



Tengo un amigo en **Balay** 

Mod. Q8A3CG0321

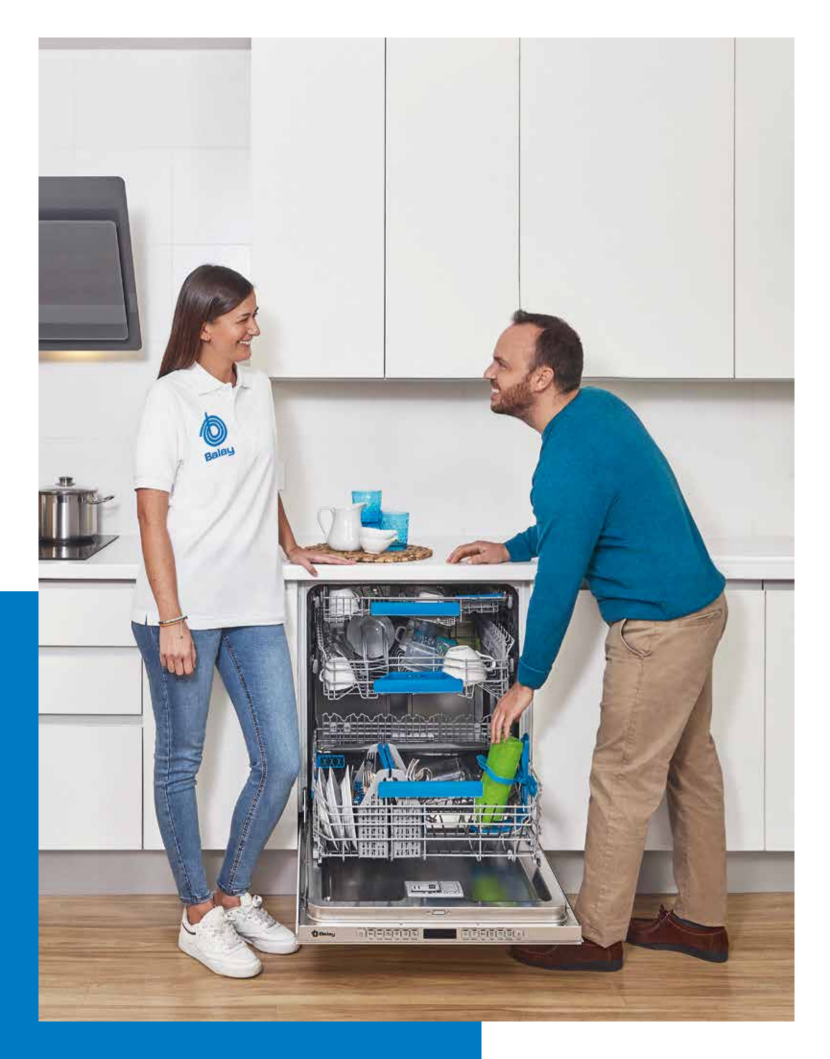
© 2021 BSH Electrodomésticos España, S.A.

Parque empresarial PLAZA. Ronda del Canal Imperial, 18-20 50197 Zaragoza

Queda prohibida la reproducción total o parcial sin el permiso expreso de la marca.

## Catálogo General Marzo 2021





<b>)2.</b> Servicio al cliente Balay
--------------------------------------

- **04.** Nuevo etiquetado energético
- **06.** Guía de productos
- 28. Lavado
- **58.** Secado
- **74.** Lavavajillas
- **114.** Frío
- **158.** Hornos
- **192.** Hornos compactos
- **206.** Microondas
- **222.** Placas
- **270.** Campanas
- **325.** Novedades y sustituciones
- **326.** Modo DEMO

## Servicio al cliente Balay

#### Solicitud de asistencia técnica:



## Solicitud de reparación online desde balay.es

En Balay ofrecemos la posibilidad de solicitar cita de reparación a través de nuestra web.



#### Teléfono 976 305 712

24 horas – 7 días

Ofrecemos atención telefónica las 24 horas del día, los 7 días de la semana.

#### Ventajas del Servicio Oficial Balay:



#### Mayor garantía

Garantizamos los materiales y la mano de obra de nuestras reparaciones durante 2 años (la garantía legal obligatoria es solo de 3 meses).



#### Mejor precio garantizado

En caso de encontrar un servicio técnico que realice la misma reparación por menos precio, nos comprometemos a devolverle la diferencia.



#### Técnicos altamente cualificados

Todos nuestros técnicos disponen del carnet oficial ANFEL (Asociación Nacional de Fabricantes de Electrodomésticos), lo que acredita su profesionalidad, seguridad y confianza.



#### Centros de Asistencia Técnica

En balay.es disponemos de un localizador para encontrar fácilmente el Centro de Asistencia Técnica más cercano de nuestra extensa red de centros en toda España.

#### Servicios adicionales:



#### Instalación de nuevo electrodoméstico

Los clientes pueden contactar con nuestro Servicio al Cliente Balay para instalar y poner en funcionamiento su nuevo electrodoméstico Balay.



#### Amplio horario\*

Un amplio horario de visitas, de lunes a viernes, incluso los sábados por la mañana.



#### Servicio de emergencias\*

Contamos con un servicio de emergencias de fin de semana y, además, durante la semana, contratando nuestro servicio VIP, garantizamos la mejor asistencia en menos de 2 horas.

## Accesorios, repuestos y productos de limpieza:



#### Repuestos originales

Todos nuestros repuestos son originales de fábrica lo que supone una garantía más de la calidad y fiabilidad de nuestras reparaciones.



#### Envío a domicilio

También ofrecemos la posibilidad de poder adquirir repuestos originales, productos de limpieza y mantenimiento, accesorios y complementos de menaje, a través de balay.es y por teléfono.

\*Consultar disponibilidad.

#### Servicio Tranquilidad Balay



Si el usuario contrata este servicio, disfrutará de 3 años adicionales al terminar los 2 años de garantía de la marca, con todas las ventajas incluidas en la garantía inicial: sin gastos de mano de obra, desplazamiento, reparaciones y piezas. Un total de 5 años de satisfacción y tranquilidad.

### Servicio Cliente Balay

976 305 712

Servicio Distribuidor Balay

976 305 700

## Balay Contigo: registrarse solo tiene ventajas



Balay Contigo es un programa que premia la confianza y fidelidad de los usuarios con nuestra marca. Es muy sencillo, tan solo tienen que registrarse en www.balay.es/balaycontigo y acceder a este exclusivo programa y a todas sus ventajas:

## Descuentos y promociones exclusivos



Registrándose en Balay Contigo nuestros usuarios podrán beneficiarse de promociones, ofertas y descuentos exclusivos.

#### Asesoramiento por chat



Los usuarios podrán recibir asesoramiento a través de un chat online sobre el mantenimiento y el uso de sus nuevos electrodomésticos Balay.

#### Guías rápidas de uso



Ofrecemos guías rápidas de uso con trucos para que el usuario cuide de sus nuevos electrodomésticos registrados.

#### Servicio Técnico Oficial



Para que contactar con nuestro Servicio Técnico Oficial sea todavía más fácil, el usuario podrá pedir una reparación directamente desde el producto registrado.

## Toda la información disponible en un único espacio



Los manuales de instrucciones, las garantías adicionales o los detalles del producto, estarán siempre disponibles en este exclusivo espacio. Además, los usuarios podrán valorar sus nuevos electrodomésticos para ayudar a otros a elegir el suyo.

www.balay.es/balaycontigo

Síguenos en:













## Nueva etiqueta energética de electrodomésticos

La etiqueta energética lleva desde 1995 mostrándonos los datos más relevantes acerca de la eficiencia y el consumo de cada modelo de electrodoméstico.

Pero este año, por la exigencia de la UE se producen cambios importantes en este etiquetado. Unos cambios que debes conocer.

La UE también ha modificado los ensayos a los que se someten a los electrodomésticos para calcular los datos de consumo, por lo que no es posible comparar ni los valores ni los índices de eficiencia de una etiqueta anterior con los datos de la nueva etiqueta.

**Desde el 1 de marzo de 2021**, las gamas de lavadoras, lavadoras-secadoras, lavavajillas, frigoríficos y congeladores deben mostrar la **nueva etiqueta**, tanto en puntos de venta físicos como online.

Obligación de mostrar en los puntos de venta la **nueva etiqueta energética**. Los puntos de venta dispondrán de 14 días laborables para el cambio de etiquetas. Finaliza el plazo para la venta a usuarios de electrodomésticos que solo tengan la etiqueta anterior.

## ¿Por qué ha cambiado la etiqueta energética?

Este cambio se produce por tres motivos fundamentales:

#### La innovación continua de los propios electrodomésticos.

Ya se fabricaban muchos aparatos con calificaciones A+ o incluso superiores. Por lo tanto, la anterior etiqueta energética se considera en cierta manera agotada.

Ahora el consumidor exige un nivel de sostenibilidad mucho más alto, así como funciones más rápidas y adaptadas al ritmo del día a día.

Por último, aunque es una razón más técnica, **también ha sido necesario cambiar los métodos de ensayo** que se venían utilizando para obtener la información que se reflejaba en la propia etiqueta.

## ¿Cuáles han sido los cambios principales de la etiqueta?

El más importante: **la desaparición de las clases A+, A++ y** 

Se ha realizado un **reescalado de la A a la G**, de manera que, por ejemplo, un producto que hasta ahora había sido A+++, con el nuevo etiquetado podría ser clase C o clase D... Es muy importante aclarar que **solo cambia la letra y el contenido del etiquetado**: los electrodomésticos siguen siendo los mismos y no incrementarán su consumo.

En la nueva etiqueta **encontrarás un código QR en la esquina superior derecha**, mediante el cual podrás acceder a una base de datos gestionada directamente por la Unión Europea, con las fichas de todos los electrodomésticos sometidos a estos cambios. También se podrá acceder a ella desde Internet, para que, de manera inmediata, tengas toda la información de cada electrodoméstico.

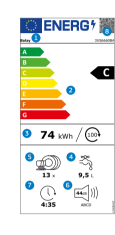
Te recordamos que podrás encontrar la **nueva etiqueta energética** en las siguientes gamas: lavavajillas, lavadoras-secadoras, lavadoras, frigoríficos y congeladores.

A continuación, te mostramos las etiquetas actuales de las gamas que cambian:

# ENERG 7 3 191 kWh/annum 3 191 kWh/annum 3 3 191 kWh/annum

#### Frigoríficos y congeladores

- 1 Marca del fabricante y modelo.
- 2 Clases de eficiencia energética.
- Consumo anual de energía.
- 4 Capacidad útil del frigorífico.
- 5 Capacidad útil del congelador.
- 6 Potencia sonora en decibelios.
- 7 Enlace a la base de datos europea.



#### Lavavajillas

- 1 Marca del fabricante y modelo.
- 2 Clases de eficiencia energética.
- 3 Consumo de energía anual (280 ciclos) /// 100 ciclos.
- 4 Consumo de agua anual (280 ciclos)
  /// por ciclo.
- 5 Capacidad estándar (nº de servicios).
- 6 Potencia sonora en decibelios.
- 7 Duración del Programa ECO en horas:minutos.
- 8 Enlace a la base de datos europea.

## 

#### Lavadoras

- Marca del fabricante y modelo.
- 2 Clases de eficiencia energética.
- 3 Consumo de energía anual (220 ciclos) /// 100 ciclos.
- 4 Capacidad, en kg, para el Programa "ECO 40-60°C".
- 5 Consumo de agua anual (220 ciclos) /// por ciclo.
- 6 Eficiencia de centrifugado.
- Potencia sonora centrifugado, en decibelios.
- 8 Duración del Programa "ECO 40-60°C" en horas:minutos.
- 9 Enlace a la base de datos europea

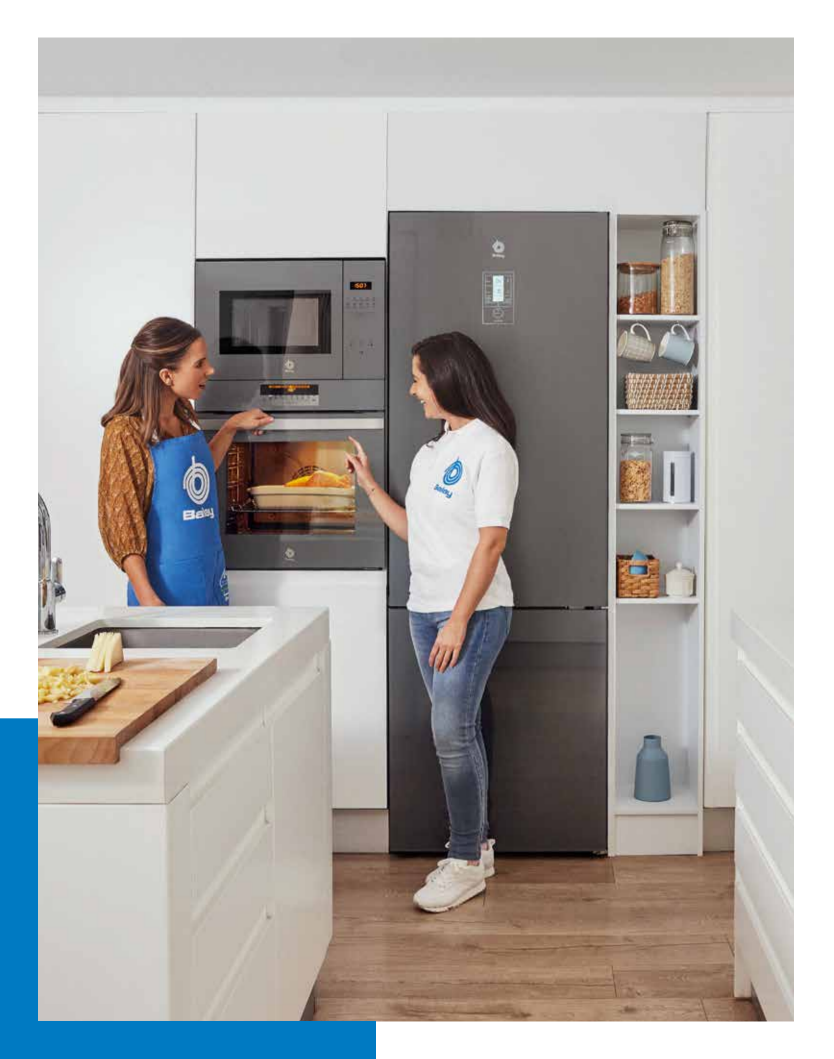


#### Lavadoras-secadoras

- 1 Marca del fabricante y modelo.
- **2** Eficiencia de centrifugado.
- 3 Potencia sonora, en decibelios.
- 4 Enlace a la base de datos europea.
- Datos asociados al ciclo de lavado y secado:
- **5** Clase de eficiencia energética.
- 6 Consumo de energía por ciclo /// 100 ciclos.
- 7 Capacidad en kg para el ciclo completo lavado y secado.
- 8 Consumo de agua por ciclo, en litros.
- Ouración del programa en horas:minutos.

#### Datos asociados solo al ciclo de lavado:

- Clase de eficiencia energética.
- Consumo de energía por ciclo /// 100 ciclos.
- (12) Capacidad en kg para el ciclo de lavado.
- Consumo de aqua por ciclo, en litros.
- Duración del programa en horas:minutos.



## GUÍA DE PRODUCTOS



• • • • • • • • • • • • • • • •



3TS994XD Acero inox antihuellas

• 1 400 rnm\* Función Pausa+carga 799 €



Blanco

• 1 400 rnm \*\* • Función Pausa+carga 705 €



3TS993XD

• Clase C\*

759 €

• 1 200 rnm \*\*

• Función Pausa+carga

Acero inox. antihuellas



Blanco • 1 200 rnm\*\* Función Pausa+carga

659 €

9 ka

• • • • • • • • • • • • • • • • Lavadoras libre instalación 



Acero inox antihuellas

• 1 400 rpm\* • Función Pausa+carga 689€



Blanco • Clase C\*

• 1400 rpm\*\* • Función Pausa+carga 595 €



3TS993X

Acero inox antihuellas

• 1 200 rpm\* • Función Pausa+carga 649 €



3TS993B

Blanco

• 1 200 rpm\*\* • Función Pausa+carga

549 €

9 kg



3TS994XT

Acero inox. antihuellas

• Clase C\*

689€

• 1.400 r.p.m.\*\* • Función Pausa+carga Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más

9 kg con tapa desmontable

3TS994BT

Blanco • Clase C\*

• 1.400 r.p.m.\*\*

• Función Pausa+carga Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más 595 €



3TS992XT

649€

Acero inox. antihuellas

• 1.200 r.p.m.\*\*

• Función Pausa+carga Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más





3TS992BT

Blanco • Clase C\*

• 1.200 r.p.m.\*\*

• Función Pausa+carga Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más

549 €

••••••••••••••••••••••



3TS884B Blanco

• 1 400 rpm \*\*

8 kg





Acero mate • 1 200 rpm\*\* Función Pausa+carga

595 €



3TS973BE

Blanco • 1.200 r.p.m.\*\*

• Función Pausa+carga 505 € •••••••



3TS972X

Acero mate antihuellas • 1.200 r.p.m.\*\* Función Pausa+carga

549 €

7 kg





3TS972B Blanco

• 1.200 r.p.m.\*\*

...........

Función Pausa+carga



3TS771B Blanco

• Clase D\* • 1.000 r.p.m.\*\*

 Función Pausa+carga 429 €

## Lavadoras y secadoras Balay





\_avadoras-

. . . . . . . . . . . . . . . . . . .

Secadoras con bomba

•••••

de calor

Lavadoras

integrables

secadoras



3TI985B Blanco



8 kg











3TI978B Blanco





3TW773B Blanco



1.209 € 7/4 kg







9 kg



3SB978B

• Clase A+++\*\*\*

• Condensador

autolimpiante

Blanco

835 €

7 kg



8 kg



3SB188BP



769 €





• Filtro de fácil

. . . . . . . . . . . . .

limnieza

835 €

3SB580B Blanco

• Clase A++\*\*\*

• Filtro de fácil

limpieza

679 €



Blanco Clase A+\*\*\* • Filtro de fácil limpieza

625 € 





Blanco • Clase B\*\*\* 495 €

.....

8 kg

7 kg

Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

\*\*Valores de centrifugado redondeados. \*\*\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

......





3VS6660IA

Acero inox, antihuellas Clase C\* • Tercera cesta Flex

• Cestillo Dúo cubiertos • Home Connect • Programa 1 hora 799 €



Blanco

715€

• Clase C\*

Tercera cesta Flex
 Cestillo Dúo cubiertos

Home Connect

• Programa 1 hora



3VS6361BA

3VS6361IA Acero inox antihuellas

• Clase C\*

745 €

• Tercera bandeja

Home Connect

Blanco Clase C\* • Tercera bandeja Home Connect • Programa 1 hora • Programa 1 hora 659€





Acero inox. antihuellas

• Clase D\*

• Cestillo Dúo cubiertos Home Connect

• Programa 1 hora 659 €

12 servicios

60 cm ancho

. . . . . . . . . . . . . . . . . . .



3VS6030BA

Blanco

 Clase D\* • Cestillo Dúo cubiertos Home Connect

• Programa 1 hora 569€



3VS5330IP

Acero inox. antihuellas • Clase E\*

• Tercera bandeja Home Connect

• Programa 1 hora 615€

•••••• 13 servicios



3VS5330BP

Blanco

• Clase E\* • Tercera bandeja

 Home Connect • Programa 1 hora 539€



3VS5010IP Acero inox. antihuellas





3VS5010BP

495€

12 servicios



569€

•••••••



• Clase E\* • Cestillo Dúo cubiertos

 Home Connect • Programa 1 hora



#### 3VF6630SA Panel acero inoxidable

 Clase D\* Tercera cesta Flex

• Cestillo Dúo cubiertos Home Connect Programa 1 hora

845 €

13 servicios



3VF6330DA

Panel acero inoxidable

• Clase D\* • Puerta deslizante Tercera bandejaHome Connect

• Programa 1 hora 819€

14 servicios



3VF5010DP

• Clase E\*

• Puerta deslizante • Cestillo Dúo cubiertos Home Connect



• Programa 1 hora 709€

12 servicios



• Clase D\* • Tercera cesta Flex Cestillo Dúo cubiertosHome Connect • Programa 1 hora

3VF5630NA

735€ 13 servicios



3VH5330NA Panel negro

Panel negro • Clase D\*

• Alto: 86,5 cm Tercera bandejaHome Connect • Programa 1 hora 715€

14 servicios







.......



Panel negro

13 servicios

Clase E\*Tercera bandeja Home Connect • Programa 1 hora 615€ 



Panel negro

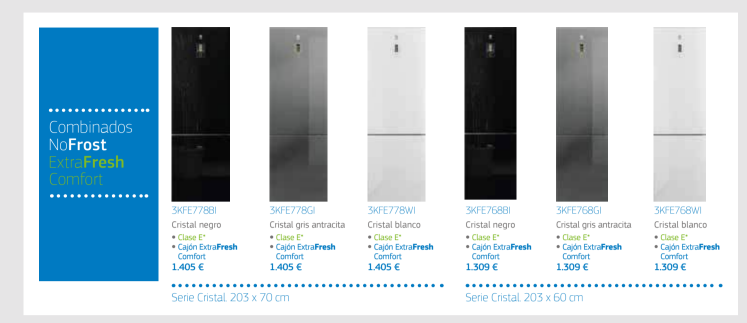
• Clase E\* • Cestillo Dúo cubiertos

Home ConnectPrograma 1 hora 539 € ••••• 12 servicios

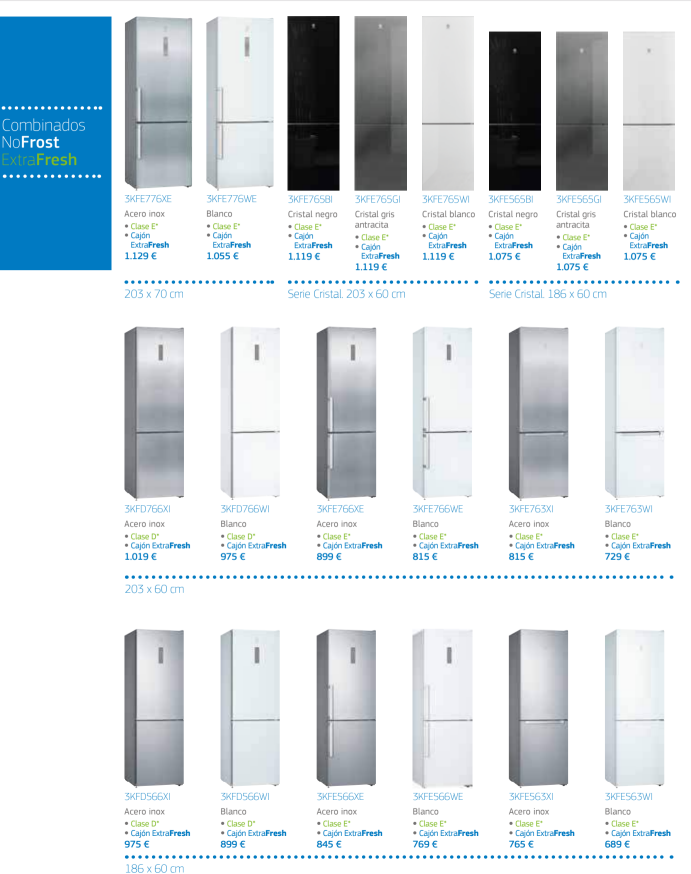




Precios de referencia. \*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es



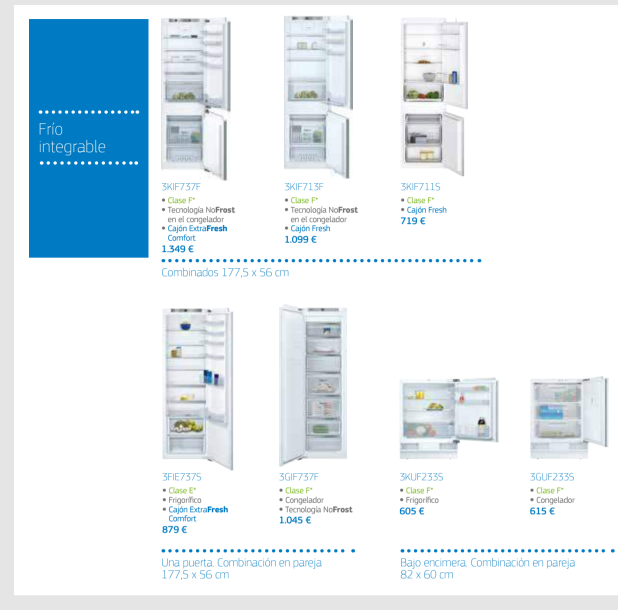




.......











•••••



3HA5888A1 Cristal gris antracita

- Clase A\*
- Puerta abatible
- Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura
- 1.019 €

••••••••••

Serie Cristal. Función Vapor



Control Deslizante

• • • • • • • • • • • • • •

. . . . . . . . . . . . . . . . . .

•••••

Multifunción

- Clase A\*
- Plus 100% extraíbles en 1 altura
- Termosonda 675 €



Cristal blanco

- Puerta abatible • Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort

Clase A\*





3HB5888B0

3HB5888N0 Cristal negro • Clase A\*

- Puerta abatible • Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort
- Plus 100% extraíbles en 1 altura
- 675 €





Puerta abatible

Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort

Plus 100% extraíbles en 1 altura

Serie Cristal



3HB5000B1

Cristal blanco

- Clase A\*
- Puerta abatible
- Gradas cromadas de fácil acceso

Serie Cristal



3HB5000N1

Cristal negro

 Clase A\* Puerta abatible

3HB2010B0

• Puerta abatible

Gradas cromadas

Blanco

285 €

• Clase A\*

•••••



 Gradas cromadas de fácil acceso 379 €



3HB4000X0

Acero inoxidable

- Clase A\* • Puerta abatible
- Gradas cromadas de fácil acceso

339 € •••••

Serie Acero



3HB2010X0 Acero inoxidable

- Clase A\* • Puerta abatible

- Gradas cromadas 305 € ••••••

Serie Acero







3HB584CA0

Cristal gris antracita

- Clase A\*
- Puerta extraíble Pirólisis/Aqualisis

675 €



3HB5848A0

- Cristal gris antracita
- Clase A\*
- Puerta abatible
  Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura

599 € 



3HB5848B0 Cristal blanco

- Clase A\*
- Puerta abatible
  Pirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura 599 €



3HB5848N0

Cristal negro

- Clase A\*
- Puerta abatiblePirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort
- Plus 100% extraíbles en 1 altura 599 €

Serie Cristal



3HB5358A0

Cristal gris antracita

- Clase A\*
- Puerta abatibleAqualisis. Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura

Serie Cristal

479 €



- Puerta abatibleAgualisis. Raíles Comfort Plus
- 100% extraíbles en 1 altura 479 €





3HB5358N0 Cristal negro

- Cristal blanco/panel acero
  - Puerta abatibleAqualisis. Raíles Comfort
- 1 altura

415€



3HB4841X1

Acero inoxidable

- Clase A\*
- Puerta abatiblePirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort 1 altura 535€

Serie Acero

3HB4841X0

- Acero inoxidable Clase A\*
- Puerta abatiblePirólisis/Aqualisis. Raíles Comfort 1 altura



- 3HB433CX0
- Acero inoxidable Clase A\*
- Puerta extraíbleAqualisis 469 €



3HB433CB0

Blanco • Clase A\*

• Puerta extraíble • Aqualisis 469 €



#### Negro Clase A\*

3HB4331N0

• Puerta abatible Agualisis. Raíles Comfort 1 altura





Acero inoxidable Clase A\* • Puerta abatible

 Aqualisis 359 € 

Serie Acero

385 €





 Clase A\* • Puerta abatible • Aqualisis. Raíles Comfort 1 altura

• Aqualisis. Raíles Comfort 1 altura 385 €

3HB4331B0

• Puerta abatible

Blanco

• Clase A\*







Cristal gris antracita

- Puerta abatible
- Multifunción + Microondas + Vapor
- Control Comfort
- 1.099 € •••••

Serie Cristal

Compactos con Microondas •••••



3CW5179A0

Cristal gris antracita

- Puerta abatible Multifunción + Microondas
- Control Deslizante
- Anualisis 705 €

••••••••••



3CW5179B0

Cristal blanco

- Puerta abatible Multifunción + Microondas
- Control Deslizante Agualisis
- 705 €

3CW5179N0

Cristal negro

- Puerta abatible Multifunción + Microondas
- Control Deslizante
- Agualisis

705 €

Serie Cristal

#### . . . . . . . . . . . . . . . . . . . Compactos multifunción •••••



#### 3CB5878A0

Cristal gris antracita

- Clase A\*
- Puerta abatible
- Control Deslizante

- en 1 altura
- Control Deslizante Pirólisis/Aqualisis
   Raíles Comfort Plus 100% extraíbles
   Pirólisis/Aqualisis
   Pirólisis/Aqualisis
   Pirólisis/Aqualisis
   Pirólisis/Aqualisis
   Raíles Comfort Plus 100% extraíbles
   Raíles Comfort Plus 100% extraíbles

#### en 1 altura

769 €

3CB5878B0

Cristal blanco

Clase A\*Puerta abatible



3CB5878N0

#### Cristal negro

- Clase A\*
- Puerta abatible • Control Deslizante
- en 1 altura 769 €

#### Serie Cristal

769 €



3CB5351A0

Cristal gris antracita

- Clase A\*
- Puerta abatible
- Control Comfort

Serie Cristal

- Raíles Comfort en 1 altura
- 569€
- 3CB5351B0 Cristal blanco
- Clase A\* Puerta abatible Control Comfort
- Raíles Comfort en 1 altura
- 569 €



3CB5351N0

- Cristal negro Clase A\*
- Puerta abatible Control Comfort
- Raíles Comfort en 1 altura
- 569 €



3CB4030X0

Acero inoxidable

- Clase A\* Puerta abatible
- Control Comfort • Gradas cromadas
- de fácil acceso 515€

••••••••••••••••••••••••• Serie Acero

### Microondas Balay



3CG5175A0

- Cristal gris antracita
- ElectrónicoControl Deslizante
- Grill 1.200 W 345 €



3CG5175B0

- Cristal blanco ElectrónicoControl Deslizante
- Grill 1.200 W 345 €



3CG5175N0

Cristal negro

ElectrónicoControl Deslizante





3CG5172B0

..........

- Cristal blanco Flectrónico
- Electrónico Control Deslizante

••••••

......

Integrables

sin marco

3CG5172A0

• Grill 1.000 W

279€

Cristal gris antracita

Serie Cristal. 20 litros

- Control Deslizante
- Grill 1.000 W 279 €



3CG5172N0 Cristal negro

- Electrónico Control Deslizante • Grill 1.000 W
- 279 €



3CG4175X0 Cristal negro/Acero inox.

- Flectrónico Control Deslizante
- Grill 1.200 W 389€



3CG4172X0 Cristal negro/Acero inox.

- Flectrónico • Grill 1.000 W
- 319€



Cristal negro/Acero inox.

Control Deslizante

••••••• Serie Acero. 20 litros



• • • • • • • • • • • • • • Integrables con marco

. . . . . . . . . . . . . . . .



3WGX1929P Acero inoxidable • Electrónico • Grill 1 000 W

249 €



3WMX1918

Acero inoxidable 189€



Serie Acero. 25 litros

3WMB1918 Blanco 165 €



3WGX1953





249 €

3WMB1958 Blanco

185 €

..... Serie Acero. Ancho 50 cm. 17 litros

Libre instalación • • • • • • • • • • • • • •





139€



Serie Acero. Ancho 60 cm. 17 litros



3WGB2018 Blanco • Grill 1.000 W 109€

.......... Serie Acero. 17 litros



#### Biselada negra

- Control placa-campana/Home Connect
- Control Plus
- Control temperatura aceite FlexInducción
- 1.265 €

...........



3EB997LU

#### Biselada negra

- Control Deslizante Balay
- Control temperatura aceite 995 €

Zona 32 cm



Biselada gris antracita

- Control placa-campana/Home Connect
- Control Plus
- Control temperatura aceite
- FlexInducción 1.209 €

Flex**Inducción** Total



3EB989LU

- Biselada negra
- Control Deslizante Balay
- Control temperatura aceite FlexInducción
- 769 €

••••• 1 zona Flex**Inducción**. Zona 28 cm



#### 3EB985LU

Biselada negra

- Control Deslizante Balay
- Control temperatura aceite

••••• 70na 28 cm



- Control placa-campana/Home Connect
- Control Plus
- Control temperatura aceite

735 €



3EB977LV

- Biselada negra

Zona 32 cm



#### 3EB960AV

Biselada gris

- antracita
- Control placa-campana/ Home Connect Control Plus
- Control temperatura aceite 965 €
- Flex**Inducción** Total

#### 3EB969AU

- 745 €

- Biselada gris antracita
- Control Deslizante Balay Control temperatura aceite

1 zona Flex**Inducción**. Zona 28 cm



3EB969LU

- Biselada negra
- Control Deslizante Balav
- Control temperatura aceite 649 €

••••••

#### . . . . . . . . . . . . . . . . . . Ancho 60 cm 3EB967AU

Biselada gris antracita

- Control Deslizante Balay • Control temperatura
- 699 € Zona 32 cm



3EB967LU

- Biselada negra Control Deslizante Balay
- Control temperatura

619€



••••••••

3EB965AU

- 3EB965BU Biselada blanca • Control Deslizante Balay
- Control temperatura

Zona 28 cm

3EB865FR

Zona 28 cm



Biselada gris

• Control Deslizante Balay

Control temperatura aceite

antracita



3EB865XR

- Bisel delantero negra • Control Táctil fácil uso 445 €
- Marco inoxidable negra Control Táctil fácil uso
  - 435 €



- 379 €
  - Zona 24 cm



3EB965LU

aceite

549 €

Biselada negra

• Control Deslizante Balay

Control temperatura

3EB967FR

559€

Bisel delantero negra

• Control Táctil fácil uso

- Control Táctil fácil uso







3EB861LR Biselada negra

3EB965LR

505 €

Biselada negra

• Control Táctil fácil uso

 Control Táctil fácil uso 415 € ••••• 4 zonas

#### Placas modulares Balay





Teppan Yaki



FlexInducción





Inducción





Vitrocerámica







• Control Preciso llama 9 niveles • Parrillas hierro fundido • Autoencendido. Gas**Stop** 279€ ...... 2 zonas gas



3EB865AQ

Biselada gris

• Control Deslizante Balay

antracita

545 €

3ETG631HB Biselada

- Control Preciso llama 9 niveles Parrilla hierro fundido
- Autoencendido. Gas**Stop** 259 €

Zona Wok

Precios de referencia.

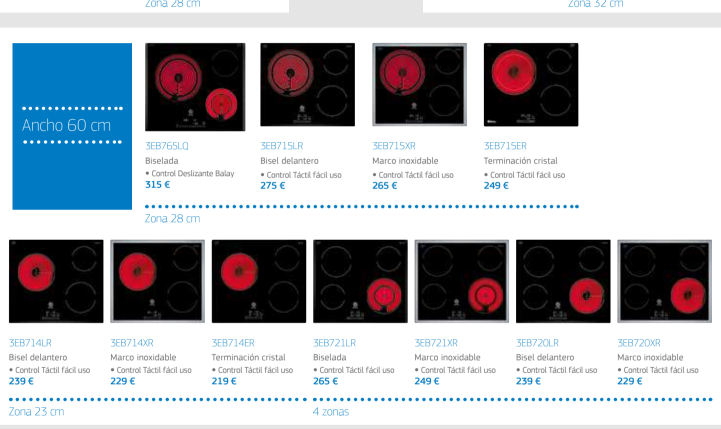
Ancho 60 cm

FlexInducción

### Placas vitrocerámicas Balay







## Placas gas Balay

. . . . . . . . . . . . . . . . . .

•••••

Ancho 75 cm



• Control Preciso llama 9 niveles

......

Parrillas hierro fundido.

Cristal. 5 zonas

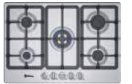
Autoencendido. Gas**Stop**

3ETG676HB

Butano

469 €





3ETX576HB

• Parrillas hierro fundido

Autoencendido GasSton

Acero inoxidable. 5 zonas

Butano

329€



#### Ancho 60 cm Gas Mixta ••••••



#### Butano

3ETG667HB

- Control Preciso llama 9 niveles Parrillas hierro fundido
- Autoencendido. Gas**Stop**
- 455 €

Cristal. 4 zonas



Butano

359 €



• Control Preciso llama 9 niveles

Parrillas hierro fundidoAutoencendido. Gas**Stop** 

Cristal. 3 zonas

3ETX563HB

• Parrillas hierro fundido

......

Autoencendido. GasStop

Acero inoxidable. 3 zonas

Butano

219€



• Control Preciso llama 9 niveles

Parrillas hierro fundidoAutoencendido. Gas**Stop** 

3ETG663HN

Gas natural

359 €

••••••







#### 3ETG464MB

#### Butano

249 €

- Control Preciso llama 9 niveles • Parrillas esmaltadas
- Parrillas hierro fundidoAutoencendido.Gas**Stop**

375 €

Butano

#### •••••• Cristal. 4 zonas





• Autoencendido. Gas**Stop** 

Butano

• Parrillas esmaltadas Autoencendido GasStop

165 €

3ETX463MB

••••••

3ETX565HB Butano

> • Parrillas hierro fundido Autoencendido GasStop

239 €

3ETX464MB Butano

• Parrillas esmaltadas • Autoencendido. Gas**Stop** 

165 € ••••••

Acero inoxidable. 4 zonas

### Menaje Balay









HZ390240 • Paellera Balay Boca 32 cm Boca 40 cm













55€

 Sartén • Base 15 cm. Boca 20 cm 49 €

HEZ390210



59€









3AB39522

• Superficie útil: 37 x 17 cm

149€

HEZ390011 • Fuente de asado Superficie útil: 30 x 22 cm

99 €

•••••••••••





49 €

Menaje para placas Flex**Inducción** 



Extractores de techo

#### 3BE296ABC

#### Cristal blanco

- Clase R\* Control placa-campana/Home Connect
- Potencia máx. extracc.\*\*: 734 m³/h
- Iluminación I FD
- 1 369 €



#### 3BE296HW

#### Blanco

- Clase B\* Control placa-campana/Home Connect
- Potencia máx. extracc.\*\*: 734 m³/h Iluminación I FD
- 1.209 €

Diseño extraplano. Ancho 90 cm



#### 3BE297RW

#### Blanco

- Clase A\*
- Potencia máx. extracc.\*\*: 798 m³/h • Iluminación LED

1.039 €

Ancho 90 cm



#### Cristal gris antracita

- Clase A+\*
- Potencia máx extracc\* 867 m³/h • Iluminación LED 829 €



- Clase A+\* Potencia máx extracc\* 867 m<sup>3</sup>/h
- Iluminación LED 829 €



867 m³/h

829 €

• Iluminación LED

3BI998HNC Cristal negro

- Acero inoxidable Clase A+\* Clase A+\* Potencia máx extracc \* Potencia máx extracc\*
  - 867 m<sup>3</sup>/h Iluminación LED 779 €



3BI997GX Acero inoxidable

Clase B\*
Potencia máx. extracc.\*\*: 754 m³/h

• Iluminación LED 649 €

Diseño rectangular. Ancho 90 cm



•••••





• Clase A\* • Potencia máx extracc.\*\*: 739 m3/h Iluminación LED

875 €





3RC497GR Cristal blanco

• Clase A\* • Potencia máx extracc.\*\*: 739 m³/h
• Iluminación LED

875 €



3RC497GN Cristal negro

• Clase A\* • Potencia máx extracc.\*\*: 739 m3/h • Iluminación LED

875 €



3RC598GC Cristal gris antracita

• Clase A+\* • Potencia máx extracc.\*\*: 828 m3/h • Iluminación LED

875 €



3RC598GR Cristal blanco

• Clase A+\* • Potencia máx extracc.\*\*: 828 m3/h • Iluminación LED

875 €



3RC598GN

Cristal negro • Clase A+\*

• Potencia máx. extracc.\*\*: 828 m3/h

• Iluminación LED 875 €



3RC598ANC

- Cristal negro
- Clase A+\* Control placa-campana
- Home Connect
   Potencia máx. extracc.\*\* 836 m<sup>3</sup>/h





3BC587GG

- Cristal gris antracita • Clase B\*
- Potencia máx extracc.\*\*: 700 m³/h
  • Iluminación LED 609 €

Diseño inclinado. Ancho 80 cm



- Cristal blanco • Clase B\*
- Potencia máx extracc.\*\*: 700 m3/h Iluminación LED 609 €



3BC587GN

- Cristal negro • Clase B\*
- Potencia máx extracc.\*\*: 700 m3/h Iluminación LED 609€



3BC586GN Cristal negro

extracc \*\*. 669 m3/h

• Iluminación LED

• Clase B\*

499 €

-----

• Potencia máx

- Cristal blanco
  - Clase C\* Potencia máx. extracc.\*\*: 629 m³/h • Iluminación LED

445 €

3BC585GB



3BC585GN Cristal negro

- Clase C\* Potencia máx
- extracc.\*\*: 629 m³/h • Iluminación LED 445 €

Diseño vertical. Ancho 90 cm



3BC567GG

- Cristal gris antracita • Clase B\*
- Potencia máx extracc.\*\*: 700 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED 559€



Cristal blanco

559€

• Clase B\* Potencia máx extracc.\*\*: 700 m³/h • Iluminación LED



3BC567GN

- Cristal negro • Clase B\*
- Potencia máx extracc.\*\*: 700 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED 559€



3BC566GN Cristal negro

• Clase B\* Potencia máx





Diseño inclinado. Ancho 90 cm



Cristal blanco • Clase C\* Potencia máx extracc.\*\*: 593 m<sup>3</sup>/ Iluminación LED

395 €



3BC565GN

- Cristal negro • Clase C\* Potencia máx
- extracc.\*\*: 593 m<sup>3</sup>/h Iluminación LED



- 395 €



#### 3RC998AXD

Acero tras cristal • Clase A+\*

843 m<sup>3</sup>/h

 Control placa-campana/ Home Connect Potencia máx. extracc.\*\*:

> Iluminación LED 675 €

Acero inoxidable

extracc.\*\*: 756 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED

Ancho 75 cm

• Clase B\*

315€

Potencia máx.



3BC998HGC

Cristal gris antracita

#### 3BC998HBC

- Cristal blanco • Clase A+\*
- Potencia máx. extracc.\*\*: 843 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED 545€



Cristal negro • Clase A+\* • Potencia máx. extracc.\*\*:

3BC998HNC

843 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED 545 €

Diseño rectangular. Ancho 90 cm





Acero inoxidable

Iluminación LED

Ancho 90 cm

• Potencia máx. extracc.\*\*

• Clase A+\*

843 m<sup>3</sup>/h

529€

Diseño inclinado. Ancho 60 cm



Acero inoxidable

• Potencia máx. extracc.\*\*

• Clase A+\*

721 m³/h

449 €

• Iluminación LED





Acero inoxidable

Potencia máx. extracc.\*

......

Clase B\*

329 €

756 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED



Clase B\*

285 €

619 m<sup>3</sup>/h

Iluminación LED

• Potencia máx. extracc.\*\*





• Iluminación LED











495 €





3BC977GX

extracc.\*\*: 671 m<sup>3</sup>/h Iluminación LED 419€



 Potencia máx. extracc.\*\*: 671 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED 399 €

Ancho 60 cm



289€

3BC067EX



...........





Acero inox.

• Clase C\* Potencia máx extracc.\*\*: 621 m³/h extracc.\*\*: 525 m³/h • Iluminación LED • Iluminación LED 255 € 199 €

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Ancho 70 cm

Precios de referencia.

Decorativas Diseño piramidal •••••

••••••



#### 3BC697EX

Acero inoxidable • Clase B\*

• Potencia máx. extracc.\*\* 782 m<sup>3</sup>/h

Iluminación LED 359€



#### 3BC696MX

Acero inoxidable • Clase A\*

 Potencia máx. extracc.\*\* 626 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED 235 €



• Potencia máx. extracc.\*\*

3BC696MB

Blanco

229€

Clase A\*

626 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED

3BC696MN

Negro

• Clase A\* Potencia máx. extracc.\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED 229€



#### 3BC693MX

Acero inoxidable

• Clase D\* Potencia máx. extracc.\*\*: 380 m<sup>3</sup>/h

 Iluminación LED 195 €

Ancho 90 cm





Acero inoxidable

• Clase B\* Potencia máx. extracc.\*\*

782 m³/h • Iluminación LED 335 €



 Clase A\* Potencia máx. extracc.\*\* 626 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED 225 €





Acero inoxidable Clase A\* Potencia máx. extracc.\* 597 m<sup>3</sup>/h

199 €





3BC666MB

Blanco Clase A\*

 Potencia máx. extracc.\*\*: 597 m<sup>3</sup>/h

...........

• Iluminación LED 199 €



3BC663MX

Acero inoxidable

 Clase D\* Potencia máx. extracc.\*\*:

380 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED

165 €

Ancho 75 cm

Ancho 60 cm

. . . . . . . . . . . . . . . . . . .

Telescópicas

•••••





Acero inoxidable • Clase A\*

 Potencia máx. extracc.\*\* 728 m<sup>3</sup>/h Iluminación LED

•••••



369 €

Ancho 60 cm



#### 3BT294MX





275 €

Ancho 90 cm









Iluminación halógena



#### Acero inoxidable • Clase B\*

• Potencia máx. extracc.\*\*: 387 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación halógena 205 €

••••• Ancho 60 cm



#### 3BT263MX

Acero inoxidable • Clase D\*

• Potencia máx. extracc.\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED

139€



#### 3BT263MB

Blanco • Clase D\*

• Potencia máx. extracc.\*\* 360 m<sup>3</sup>/h

• Iluminación LED 139€



139 €

• Clase D\* Potencia máx. extracc.\*\*

360 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED



3BT262MX Acero inoxidable • Clase D\*

• Potencia máx. extracc.\*\*: 304 m<sup>3</sup>/h • Iluminación LED



#### 3BT262MB

Blanco

• Clase D\*

• Iluminación LED

109€



Potencia máx. extracc.\*\*: 304 m³/h

••••••••••••••••••••••• Ancho 60 cm



Módulos

integración



#### 3BD896MX

Acero inoxidable

 Clase A\* Potencia máx. extracc.\*\*: 620 m³/h • Iluminación LED

445 €





3BD866MX

Acero inoxidable

 Clase A\* • Potencia máx. extracc.\*\*: 620 m³/h • Iluminación LED

369 €



Ancho 60 cm



3BF859XP

Acero inoxidable

• Clase C\* • Ancho: 86 cm Potencia máx. extracc.\*\*: 790 m³/h

• Iluminación LED 445 €



Acero inoxidable • Clase C\* • Ancho: 70 cm Potencia máx. extracc.\*\*: 730 m³/h

Iluminación LED 389 €



3BF267EX Acero inoxidable

335 €

• Clase C\* • Ancho: 52 cm

 Potencia máx. extracc.\*\*: 695 m³/h • Iluminación LED

••••••••••••••••••••••••••••••



Gris metalizado • Clase C\*

• Ancho: 73 cm Potencia máx. extracc.\* 638 m³/h

265 €

 Potencia máx. extracc.\*\*: 618 m³/h • Iluminación LED • Iluminación LED 229€

• Clase C\*

• Ancho: 53 cm



3BF266NX 3BF263NX Gris metalizado

Gris metalizado • Clase D\*

• Ancho: 53 cm Potencia máx. extracc.\*\*: 300 m³/h

 Iluminación LED 139 €



Ancho 60 cm





## LAVADO

- · Lavadoras con Auto**Dosificación**
- · Lavadoras
- · Lavadoras-secadoras
- · Lavadoras integrables
- · Lavadoras-secadoras integrables

## Lavadoras Balay con Auto**Dosificación**

Hoy en día cuesta imaginarse la vida sin lavadora. Un electrodoméstico que limpia la ropa por ti quita mucho trabajo pero... ¿te imaginas que pudiéramos hacerlo aún más sencillo? Por ejemplo, que no tuvieras que ponerle detergente ni suavizante en cada lavado. En Balay hemos reinventado la lavadora para hacerte la vida todavía más cómoda.





#### Comodidad a grandes dosis



En una lavadora Balay con Auto**Dosificación** cabe 1 litro de detergente, medio litro de suavizante y una cantidad enorme de comodidad. La comodidad de llenar el cajetín una vez y no tener que volver a hacerlo durante más de 1 mes\*.

Cuando el detergente se encuentra por debajo del nivel de llenado, un indicador parpadea para avisar de que queda contenido para unas 5 coladas.

Además, con el programa Automático la lavadora ajusta los parámetros de lavado automáticamente en función de la cantidad de ropa, tipo de tejido y grado de suciedad de las prendas. ¡Solo hay que pulsar la tecla de Inicio y listo!

Y cuando hay que utilizar un detergente en polvo o específico para prendas delicadas u oscuras, se puede dosificar manualmente en un compartimento especial del cajetín.



<sup>\*</sup>Consumo medio de detergente basado en una estimación de 4,2 ciclos de lavado normal a la semana, tomando como referencia 220 ciclos de lavado normal anuales.

# Auto**Dosificación**: quién mejor que Balay para reinventar la lavadora.

Llevamos más de 60 años fabricando lavadoras de calidad para hacer la vida más cómoda, así que era de esperar que desarrolláramos prestaciones tan increíbles como esta: lavadoras con Auto**Dosificación** Balay, con las que se consigue un ahorro constante de aqua y detergente en cada lavado, además del máximo cuidado de la ropa y la piel.



Lavadora con Auto**Dosificación** 3TS994XD



## Ahorro de agua, detergente jy trabajo!

Cuando se echa el detergente manualmente, se suele poner más del necesario. Sin embargo, la Auto**Dosificación** emplea la cantidad justa de detergente en cada lavado, por lo que no se genera exceso de espuma y se reduce el número de aclarados, consiguiendo ahorrar agua y detergente colada tras colada.

Ahorra hasta un 38%\* de detergente Para una Auto**Dosificación** más precisa, recomendamos ajustar la dosis exacta en mililitros en función del detergente usado, así como de la dureza del agua de la zona.

## Cuidado: máximo respeto por la colada y la piel

Al usar solo la cantidad justa de detergente y suavizante, no quedan residuos de productos químicos en la ropa, por lo que se evita el riesgo de alergias, cuidando al máximo de la piel.

Además, como el número de aclarados se reduce, el desgaste de la ropa es menor, y los tejidos permanecen impecables durante más tiempo.





\*Ahorro medio de detergente líquido al comparar la tecnología de Auto**Dosificación** con una dosificación manual. Estudio realizado por International Journal of Consumer Studies 38 (2014), 265 f, basado en los hábitos de consumo de ciudadanos de la Unión Europea.

## Lavadoras Balay

El motor Extra**Silencio** de las lavadoras optimiza el consumo energético y permite obtener un importante ahorro económico. Además, las lavadoras Extra**Silencio** tienen un reducido nivel de ruido para poder disfrutar de ellas con total tranquilidad. Y su capacidad de carga se adapta a todas las necesidades, permitiendo lavar desde 7 hasta 9 kilos de ropa, para tener la colada lista de una sola vez.

#### Una gran lavadora y no solo en capacidad

Las lavadoras Extra**Silencio** mejoran por fuera y por dentro, con una capacidad de hasta 9 kilos de ropa. Se pueden lavar más de 40 camisas en una sola colada o incluso prendas grandes como edredones, cortinas, mantas, etc.











#### Diseños Balay

Los modelos de gama alta incorporan un diseño de puerta más actual, con maneta integrada. Este detalle, junto con el gran display, hace que la lavadora sea mucho más sencilla de usar y tenga un diseño más bonito.

Para la instalación bajo encimera de las lavadoras con este diseño, se requiere una altura mínima de 85 cm. Para nichos inferiores a esta medida, Balay cuenta con varios modelos con tapa removible que permiten instalar la lavadora en nichos de hasta 82 cm, para adaptarse así a cualquier cocina.



#### Menor consumo en toda la gama

Los motores de las lavadoras Extra**Silencio** reducen el consumo energético en toda la gama, tanto en 7 kg, como en 8 y 9 kg.

Gracias a su motor eficiente, con tecnología Inverter, y a la eliminación de las escobillas de grafito del motor, se reduce el desgaste, se evitan pérdidas de calor y se aumenta su vida útil.

El ahorro energético que se consigue se traduce en un ahorro económico en la factura de la luz.

#### Sensor de desequilibrios 3G

Este sensor corrige el posible descentramiento producido por una incorrecta distribución de la carga en el tambor, garantizando las revoluciones adecuadas para el centrifugado y reduciendo las vibraciones y el nivel de ruido.



#### 10 años de garantía, 10 años de tranquilidad

Balay ofrece una garantía total de 10 años en los motores de la mayoría de los modelos Extra**Silencio**.

Garantía total: incluye también desplazamiento, piezas y mano de obra.

•••••



El nombre de las lavadoras Extra**Silencio** es revelador. La combinación del motor, los paneles antivibración y el Sensor 3G, ha logrado reducir la potencia sonora de forma importante, alcanzándose una clase de potencia sonora A en casi toda la nama

#### Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua

La tecnología Aqua**Control** Plus ajusta la entrada de agua, controlando su nivel dentro de la lavadora en función de la carga. Así se alcanza una relación completamente lineal entre carga y consumo, obteniendo los mejores resultados con un consumo de agua de tan solo 44 litros por ciclo.

#### 1. Control milimétrico del caudal

Control exacto de la cantidad de agua necesaria para el lavado, que dependerá de cada programa y del tipo de tejido.

#### 2. El nivel de agua siempre a raya

El consumo de agua se adapta según el programa elegido.

#### 3. Distribución óptima del agua

Consigue unos resultados de lavado perfectos gracias a la rápida distribución del agua en el tambor.

#### 4. Detección automática de carga en seco

La lavadora detecta con gran precisión la carga de ropa, ajustando todos los parámetros de lavado, adaptando el consumo de aqua según la cantidad de carga.

Al presionar el botón Inicio, y antes de comenzar la entrada de agua en el tambor, el motor realiza un proceso de medición que dura entre 1 y 2 minutos.



## Programas Balay

#### Una amplia variedad de programas especiales

- Automático: programa exclusivo de las lavadoras con AutoDosificación para tejidos resistentes. Detecta automáticamente el grado de suciedad y el tipo de tejido, adaptando la dosificación de detergente y las revoluciones. Lava a 35-40 °C hasta 6 kg de ropa.
- Automático delicado: programa exclusivo de las lavadoras con AutoDosificación para tejidos delicados. Detecta automáticamente el grado de suciedad y el tipo de tejido, adaptando la dosificación de detergente y las revoluciones. Lava a 25-30 °C hasta 3,5 kg de ropa.
- Súper rápido 15/30 min: para 2/3,5 kg de prendas con un ligero grado de suciedad. En un solo programa se puede elegir la opción de 30 min o 15, pulsando la función Más rápido.
- Rápido/Mix: adecuado para lavar a 40°C una carga mixta de prendas de algodón y tejidos sintéticos de hasta 4 kg.
- Camisas: hasta 2 kg de camisas con un centrifugado a bajas revoluciones para evitar arrugas.
- Delicados: para lavar hasta 2 kg de prendas muy delicadas de seda, satén, etc., que se puedan lavar a máquina.
- Antialergias: un programa indicado para las pieles especialmente sensibles, como las de los bebés. Mayor temperatura y número de aclarados para la eliminación del 99,99%\* de gérmenes y bacterias, consiguiendo la máxima higiene.

- Microfibras/Sport: ideal para prendas deportivas. Aumenta la temperatura para maximizar la higiene y realiza un centrifugado especial.
- Ropa impermeable: para lavar tejidos de exterior con tecnología de membrana y acabado hidrófugo.
   Adecuado para emplear un producto impermeabilizador apto para lavadora.
- Ropa oscura: perfecto para el lavado de tejidos oscuros de algodón, pantalones vaqueros o tejidos sintéticos.
- Edredones: permite lavar tanto rellenos de plumas como de microfibras, con una carga máxima recomendada de 2 y 2,5 kg, respectivamente.
- Nocturno: adecuado para lavar prendas de algodón, lino, sintéticos y tejidos mixtos por la noche sin hacer ruido. La señal acústica que indica el fin del programa se desactiva y se preselecciona una velocidad reducida del centrifugado final
- Limpieza del tambor: para el correcto mantenimiento de la lavadora. En vacío y con agua a 90°C limpia la cubeta, el tambor y las tuberías de la máquina. Perfecto también para la eliminación de olores y puesta a punto tras largos periodos en desuso de la lavadora.

## Funciones Balay

#### ¿Prendas olvidadas? Función Pausa+carga



Se acabaron los olvidos: nuestras lavadoras Extra**Silencio** incorporan la función Pausa+carga para poder añadir prendas de cualquier tamaño durante el lavado. Solo con estos pasos:

- 1. Pulsar el botón de Pausa+carga y la lavadora permitirá abrir la puerta (excepto en fase de centrifugado o con niveles de agua y temperatura elevados).
- 2. Añadir las prendas de manera fácil y cómoda, sea cual sea su tamaño.
- 3. Pulsando de nuevo Pausa+carga, la lavadora retomará el programa en el punto exacto donde estaba.

#### Función Más rápido:



#### Lavados más rápidos

Las lavadoras Balay reducen el tiempo de lavado a más de la mitad en la mayoría de los programas. Para ello, basta con seleccionar la tecla Más rápido dentro del ciclo de lavado elegido.

#### Función Menos Plancha



El proceso especial de centrifugado con ahuecado de las prendas en la fase final, junto con un bajo número de revoluciones, hacen que se reduzca considerablemente la producción de arrugas en las prendas, quedando una mayor humedad residual en la ropa después del centrifugado.

#### Función Programación diferida

Gracias a esta función es posible ajustar el tiempo de finalización del programa seleccionado antes del inicio de dicho programa. Así, la lavadora calculará cuándo tiene que terminar de lavar en función del tiempo que se haya indicado, y se encenderá automáticamente en el momento necesario para poder terminar a la hora deseada.

Es posible programar un fin diferido con hasta 24 horas de antelación

## Nuevas lavadoras-secadoras

Las nuevas lavadoras-secadoras de Balay facilitan enormemente la tarea de realizar la colada ya que, además de lavar, secan la ropa, ahorrando tiempo y esfuerzo.



#### Lava y seca 6 kg de ropa de una vez

Permiten lavar y secar hasta 6 kg de ropa sin interrupción, gracias a la opción de seleccionar conjuntamente un programa de lavado más secado.

#### Condensador autolimpiante

Este sistema utiliza entre 3 y 6 litros de agua para limpiar el condensador, dejándolo libre de pelusas. Así, no hay que limpiarlo manualmente.

#### Sensores de humedad

Detectan automáticamente cuándo debe terminar el secado en función de la humedad existente, sin necesidad de programar su duración. De este modo, se consigue un mayor cuidado de la ropa, finalizando el programa cuando está lista.

\_\_\_\_\_

## Nuevo sistema de protección antiarrugas

Al finalizar el ciclo de secado, se añade una fase antiarrugas. Así, si no se extraen las prendas tras la finalización del secado, se inicia automáticamente esta fase de protección antiarrugas, durante la cual la ropa continuará moviéndose en el interior del tambor durante un máximo de 30 minutos para evitar que se apelmace y se produzcan arrugas.

## Aviso de sobredosificación de detergente



El sistema de Reconocimiento de exceso de espuma avisa cuando se ha producido una sobredosificación de detergente. De esta forma, se podrá reducir la cantidad en el siguiente lavado, ahorrando detergente, agua y tiempo.

## Indicador luminoso de limpieza del tambor

Este indicador se encenderá para recordar al usuario que debe proceder a la limpieza del tambor; para ello se recomienda utilizar el programa de lavado de Algodón a 90°C.

## Iluminación LED en el interior del tambor

El modelo 3TW9104B cuenta con iluminación LED para iluminar el interior del tambor.



#### Programas y funciones

Las nuevas lavadoras-secadoras de Balay ofrecen un sinfín de posibilidades gracias a sus múltiples programas y funciones. Además de los programas y funciones de siempre, cuentan con otros adicionales que resultan sumamente prácticos:

.....

#### Programa Higiene:

Para lograr un resultado higiénico, en una primera fase la ropa en seco se calienta con aire caliente hasta unos 70°C para acabar con los gérmenes y las bacterias. A continuación, la ropa se enfría y en una segunda fase se realiza un programa de lavado de 60 minutos a baja temperatura, para proteger las prendas y su color. Así, se eliminarán por completo los gérmenes, las bacterias y las manchas.

Si se selecciona la función de secado tras el lavado, no se aplicará la fase de pretratamiento con calor, ya que el proceso de secado ya es en sí mismo higiénico.

#### • Programa Mi tiempo:

Selección manual del tiempo de secado deseado. Al seleccionar el programa, se mostrará un tiempo de 20 minutos, pudiéndose ampliar hasta un máximo de 120 minutos de tiempo de secado.

#### Programa Vapor:

Gracias a este programa, se eliminan los olores y se reducen las arrugas de las prendas sin necesidad de utilizar un programa de lavado con agua. Ideal para refrescar prendas delicadas como jerséis de lana, prendas de seda y otro tipo que no precisen ser lavadas frecuentemente, así como para la ropa que no se puede lavar con agua, como un traje de chaqueta. Este programa no utiliza detergente y dura unos 30 minutos, pudiéndose introducir hasta 1 kg de carga.

#### Programa Súper rápido 15 min/ Lava+seca 60 min:

Permite lavar y, si se desea, secar pequeñas cantidades de prendas de algodón, lino, tejidos sintéticos o mixtos que contengan poca suciedad ahorrando tiempo. Tras el lavado súper rápido de unos 15 minutos, si se selecciona la función de secado, le sigue un proceso de secado de otros 45 minutos aproximadamente. ¡Ropa limpia y seca en solo 60 minutos!

#### Función Tratamiento antimanchas: tomate, vino, aceite y chocolate:

Los programas de Algodón, Delicados, Sintéticos, Mix e Higiene pueden combinarse con esta función para eliminar estos tipos de manchas: tomate, vino, aceite y chocolate. Basta con seleccionar el programa y el tipo de man cha en la función Tratamiento antimanchas.

## Integración Balay

Balay ofrece una amplia gama tanto de lavadoras como de lavadoras-secadoras integrables. Todas ellas incorporan multitud de programas y funciones, así como las mismas prestaciones que cualquier otra lavadora o lavadora-secadora de libre instalación.

Poseen una amplia selección de programas y funciones, como los programas Ropa oscura o Súper rápido 15 min, o la función Pausa+carga, entre otros muchos. Pero cuando se cierra la puerta del mueble desaparecen de la vista, dejando todo el protagonismo al diseño de la cocina.



## Instalación: la simplicidad del Sistema cardan

Este sistema permite regular las patas traseras desde la parte frontal de la lavadora o lavadora-secadora; con esto, la instalación puede realizarse de forma más rápida y sencilla, en cualquier profundidad de zócalo de hasta 60 mm.

#### Posibilidad de fijación de la puerta del mueble a izquierda o a derecha

Todos los modelos de lavadoras y lavadoras-secadoras integrables permiten que la puerta del mueble pueda fijarse tanto a la izquierda como a la derecha, para una versatilidad total a la hora de realizar la instalación.

#### Gran capacidad



#### Lavadoras con hasta 8 kg de capacidad Para coladas con prendas de gran tamaño

Las lavadoras integrables de Balay cuentan con hasta 8 kg de capacidad para poder lavar desde pequeñas cantidades de ropa hasta prendas de dimensiones más grandes.



#### Lavadoras-secadoras con 7/4 kg de capacidad de lavado/secado. Lava y seca 4 kg de ropa de una vez

Las lavadoras-secadoras integrables de Balay permiten lavar hasta 7 kg de prendas y, además, ofrecen la posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 4 kg de ropa, gracias a la opción de seleccionar conjuntamente un programa de lavado más secado.

#### Las mejores prestaciones

#### Display LED

Todos los modelos incluyen display LED con indicador de carga, tiempo restante y fin diferido hasta 24 horas.

#### Iluminación LED en el interior del tambor

La iluminación interior LED del tambor es ideal para no olvidar dentro ni una sola prenda.

#### Sensor de desequilibrios 3G

Para corregir la posible distribución irregular de la ropa en el interior del tambor.

## Aqua**Control** Plus: mínimo consumo de aqua

Sistema que ajusta la entrada de agua en función del nivel de carga.

La lavadora detecta con gran precisión la carga de ropa, ajustando todos los parámetros de lavado, adaptando el consumo de aqua según la cantidad de carga.

40

#### Lavadoras con Auto**Dosificación**. 9 kg













- Auto**Dosificación** de detergente y suavizante
- Clase de eficiencia energética C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Aqua Control Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Capacidad: 9 kg.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Automático, Automático delicado, Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Ropa oscura, Limpieza del tambor.
- Funciones: Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Tambor VarioSoft con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.



#### 3TS994XD

Acero inox. antihuellas 4242006284541 Precio de referencia: 799 €



- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB188XP.



#### 3TS994BD

Blanco 4242006284572

Precio de referencia:



- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB198BP



#### 3TS993XD

Acero inox. antihuellas

4242006297145 Precio de referencia:



- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB188XP.



#### 3TS993BD

Blanco 4242006297138

Precio de referencia:



759 €

• Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.

Medidas en mm

 Coordina con las secadoras 3SB198BP, 3SB188BP y 35R088RP

Modelos: 3TS994XD, 3TS994BD, 3TS993XD y 3TS993BD



#### 3TS994X

Acero inox. antihuellas 4242006284596 689 € Precio de referencia:



- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB188XP



#### 3TS994B

Blanco 4242006284916

Precio de referencia:



Lavadoras libre instalación. 9 kg

- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB198BP.



• Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores

#### 3TS993X

• Clase de eficiencia energética C\*.

• Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.

resultados con el mínimo consumo de agua.

Ropa oscura, Edredones, Limpieza del tambor.

• Cubeta de detergente autolimpiante.

Protección múltiple de agua.

• Bloqueo de seguridad para niños

• Tambor VarioSoft con palas asimétricas. • Paneles laterales antivibración.

• Función Más rápido: hasta un 65 % menos de tiempo.

• Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.

• Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.

• Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.

• Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

• Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.

• Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Ropa impermeable,

• Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.

Acero inox. antihuellas 4242006297114 Precio de referencia:

649 €



- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con la secadora 3SB188XP



#### 3TS993B

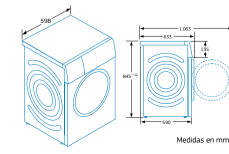
Blanco 4242006297121

Precio de referencia: 



- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Coordina con las secadoras 3SB198BP, 3SB188BP y 3SB088BP

#### Modelos: 3TS994X, 3TS994B, 3TS993X y 3TS993B



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es Valores de centrifugado redondeados.

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es /alores de centrifugado redondeados.

#### Lavadoras libre instalación. 9 kg con tapa desmontable













- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Ropa impermeable, Ropa oscura, Edredones, Limpieza del tambor.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Tambor VarioSoft con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más, con el accesorio WMZ20430 (ver página 52).



#### 3TS994XT

Acero inox. antihuellas 4242006294502 689 € Precio de referencia:



• Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.



#### 3TS994BT

Blanco 4242006294519

Precio de referencia:



• Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.



#### 3TS992XT

Acero inox. antihuellas 4242006294090

Precio de referencia:



• Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.



#### 3TS992BT

Blanco 4242006294083

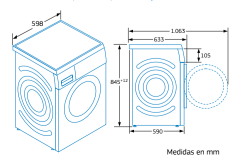
Precio de referencia:



649 €

• Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.

#### Modelos: 3TS994XT, 3TS994BT, 3TS992XT y 3TS992BT



#### Lavadoras libre instalación. 8 kg









- Clase de eficiencia energética C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.

- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Display LED táctil con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante. • Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de aqua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación baio encimera en muebles de altura 85 cm o más.



#### 3TS884B

Blanco 4242006293710

Precio de referencia:



- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Ropa impermeable, Ropa oscura, Limpieza del tambor. • Tambor Vario**Soft** con palas
- asimétricas • Coordina con la secadora



#### 3TS983XE

Acero mate 4242006294564

Precio de referencia:



539 €

- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Antialergias, Microfibras, Ropa oscura, Nocturno.
- · Coordina con la secadora 3SB188XP.

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es



#### 3TS973BE

Blanco 4242006293215

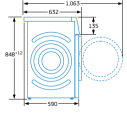
Precio de referencia: ......



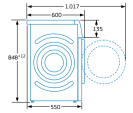
- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Antialergias, Microfibras, Ropa oscura, Nocturno.
- Coordina con las secadoras 3SB580B, 3SB088BP, 3SB198BP v 3SB188BP.



#### Modelo: 3TS884B



#### Modelos: 3TS983XE y 3TS973BE



Medidas en mm

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es /alores de centrifugado redondeados.

#### Lavadoras libre instalación. 7 kg















- Clase de eficiencia energética D\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de agua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min, Rápido/mix, Camisas, Antialergias, Sport/Microfibras, Ropa oscura, Nocturno.
- Funciones: Prelavado, Aclarado extra, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.



3TS972X

Acero mate antihuellas 4242006293635 Precio de referencia: 549 €

Valores de centrifugado redondeados.



4242006293208

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

Precio de referencia: 449 €

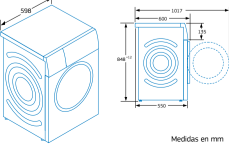


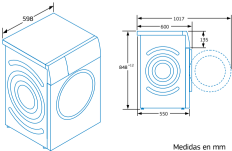


3TS972B

••••••









•••••

3TS771B

Blanco 4242006294465 Precio de referencia:

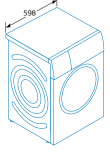


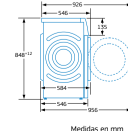
- Clase de eficiencia energética D\*.
- Motor ExtraSilencio.
- Agua**Control** Plus: ajuste de la entrada de agua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Selección de centrifugado de 1.000 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final. • Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 15 min, Rápido/mix.
- Funciones: Aclarado extra, Reducción de centrifugado. • Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

#### Accesorio opcional

• 00773704 (a través del Servicio al Cliente Balay): tapa de 50,7 cm de profundidad para montaje en columna con una secadora Balay (ver página 52).

••••••





Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Valores de centrifugado redondeados.

#### Lavadoras-secadoras libre instalación



•••••

3TW9104B

Blanco 4242006292386 Precio de referencia:











- Clase de eficiencia energética para el ciclo de lavado C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Condensador autolimpiante.
- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de aqua.
- Capacidad de lavado/secado: 10/6 kg.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Higiene, Súper rápido 15 min/Lava+seca 60 min, Mix, Secar intensivo,
- Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 6 kg de ropa.
- Programa Vapor: elimina los olores y reduce las arrugas.
- Programa Mi tiempo: selección manual del tiempo de secado deseado.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.

Modelos: 3TW9104B v 3TW994B

- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado
- Función Tratamiento antimanchas: tomate, vino, aceite y chocolate.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Aviso de sobredosificación del detergente.
- Tambor VarioSoft con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

Disponibilidad: mayo 2021

#### 3TW994B



Precio de referencia:



•••••











- Clase de eficiencia energética para el ciclo completo E\*.
- Clase de eficiencia energética para el ciclo de lavado C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Condensador autolimpiante.
- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de aqua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de aqua
- Capacidad de lavado/secado: 9/6 kg.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Higiene, Súper rápido 15 min/Lava+seca 60 min, Mix, Secar intensivo,
- Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 6 kg de ropa.
- Programa Vapor: elimina los olores y reduce las arrugas.
- Programa Mi tiempo: selección manual del tiempo de secado deseado.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Función Tratamiento antimanchas: tomate, vino, aceite y chocolate.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Aviso de sobredosificación del detergente
- Tambor Vario**Soft** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

Disponibilidad: mayo 2021



••••••



Medidas en mm

Medidas en mm

Blanco 4242006295356 Precio de referencia:













- Clase de eficiencia energética para el ciclo completo E\*.
- Clase de eficiencia energética para el ciclo de lavado C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Condensador autolimpiante.
- Agua**Control** Plus; ajuste de la entrada de agua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua
- Capacidad de lavado/secado: 8/5 kg.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 15 min/Lava+seca 60 min, Mix, Secar intensivo, Secar delicado.
- Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 6 kg de ropa.
- Programa Vapor: elimina los olores y reduce las arrugas.
- Programa Mi tiempo: selección manual del tiempo de secado deseado.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Aviso de sobredosificación del detergente.
- Tambor Vario**Soft** con palas asimétricas. • Paneles laterales antivibración.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

Disponibilidad: abril 2021

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es Valores de centrifugado redondeados.

#### Lavadoras integrables













- Clase de eficiencia energética C\*.
- Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- Aqua**Control** Plus: ajuste de la entrada de agua en función de la carga para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.
- Sistema cardan de fácil instalación.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 15/30 min., Rápido/mix, Camisas.
- Funciones: Reducción de centrifugado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G.
- Cubeta de detergente autolimpiante.
- Tambor Vario**Soft** con palas asimétricas.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Paneles laterales antivibración.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de fijación de la puerta del mueble a izquierda o derecha.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más.



#### 3TI985B

Blanco 4242006292584 Precio de referencia:



- Capacidad: 8 kg.
- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.



#### 3TI982B

825 €

Blanco 4242006292591

Precio de referencia: 



#### · Capacidad: 8 kg.

• Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.



#### 3TI978B

Blanco 4242006290016

Precio de referencia: 

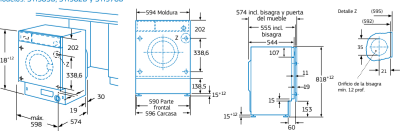


#### • Capacidad: 7 kg.

• Selección de centrifugado de 1.200 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.

•••••

#### Modelos: 3TI985B, 3TI982B v 3TI978B



Posibilidad de intercambiar la fijación de la puerta del mueble a izquierda o derecha.

Medidas en mm

#### Lavadoras-secadoras integrables





• Clase de eficiencia energética para el ciclo completo E\*.

- Clase de eficiencia energética para el ciclo de lavado E\*.
- Capacidad de lavado/secado: 7/4 kg.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 4 kg de ropa.
- Protección múltiple de agua.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de fijación de puerta mueble a izquierda o a derecha.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más.



#### 3TW774B

Blanco 4242006293857 Precio de referencia: 1.209 € 



- Sistema Cardan de fácil instalación.
- Selección de centrifugado de 1.400 a 400 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Programas especiales: Camisas, Rápido/mix, Súper rápido 15 min, Retirar pelusas, Nocturno, Microfibras, Secar normal, Secar delicado.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Reducción de centrifugado, Inicio/pausa, Menú, Selección de tiempo de secado, Selección de temperatura.



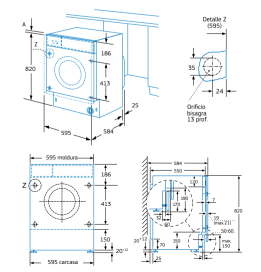
#### 3TW773B

Blanco 4242006293864 Precio de referencia: 1.009 € 



- Selección de centrifugado de 1.200 a 600 r.p.m.\*\* con exclusión de centrifugado final.
- Programas especiales: Retirar pelusas, Secar normal, Secar delicado.
- Funciones: Menos plancha, Prelavado, Reducción de centrifugado, Inicio/pausa, Menú, Selección de tiempo de secado.

#### Modelos: 3TW774B v 3TW773B



Posibilidad de intercambiar la fijación de la puerta del mueble Medidas en mm

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

#### Accesorios lavadoras

#### Protector metálico Es posible quitar la tapa superior de algunos modelos de lavadoras, WMZ20430 de forma que se puedan instalar bajo encimera en muebles de altura Válido para instalar bajo encimera las 4242002418032 82 cm o más. lavadoras: 3TS994XT, 3TS994BT, 3TS992XT, 3TS992BT. Los protectores metálicos sustituyen a la tapa para evitar la entrada de agua 25 € Precio de referencia: o suciedad al interior del aparato. 00773704 Para instalación en columna Válido para la lavadora 3TS771B. con secadora Balay. Disponible a través del Servicio al Cliente Balay Tubo prolongador Extensión de tubo de entrada de agua fría. 4242005190720 Válido para todas las lavadoras Balay. Tubo prolongador de 2,5 m de longitud. Precio de referencia: 25 €

......

Modela/Color   Acero movalable antivuellas   Acero mate	Dosificación	Lavadoras con Au	Tipo de lavadoras			
Clase de eficiencia energética " Consum de nergética " Consum de le region para " Capacidad (kg 9 9 Ca	3TS993XD	3TS994XD	Modelo/Color Acero inoxidable antihuellas			
Case de efficiencia energética' y otra información técnica   Cases de efficiencia energética'   Cases de efficiencia energética'   Capacidad   R/0   9   9   9   9   9   9   9   9   9						
Clase de eficiencia energética	3TS993BD	3TS994BD				
Consumo de energia "Jaguas"   Whittors   66/44   Capacidad   (kg   9   9   1   1   1   1   1   1   1   1	C					
Capacidad   (kg   9     Duraction de programa "	66/44					
Duration de programa	9					
Clase de eficiencia de centrirugado	3:37					
Potencia sonora	В					
Clase de ericiencia sonoria  Prestacionis  AutoDasificación de detergente y suavizante  # -    Montor EstraSiliencia Universal    # -    Tercnologio Aqua Centrol plus  # -    Volumen det Lambor    Ilaminación interior del tambor    Ilaminación diferida    Indicación de testado de programa: acistica deptica    Indicación de testado de programa: acistica deptica    Indicación de testado de programa: acistica deptica    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta recomenda    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta recomenda    Indicación de carta recomendada    Indicación de carta	1.200	1.400	Velocidad máxima de centrigudado 5) r.p.m.			
Prestactions	72					
AlutoDarificación de detergente y suavizante	A	А				
Motor ExtraSilencia Universal   Fernologia Aqua Central plus   Notamen del tambor						
Tecnologia AquaControl plus  Volumen del tambor  Iluminación interior del tambor  Diametro interior gio de buey  Paneles laterales antivibración  Adxima programación diferida  Indicación de telempo restante  Indicación de targa recomendada  Indicación de terminitude  Indicación de targa recomendada  Indicación del targa reco	•/-					
Volumen del tambor	•/-	-				
Illuminación interior del tambor	63					
Diametro interior glo de buey   32   Paneles laterales antivibración   6   Máxima programación diferida   24   Indicación de tiempo restante   6   Indicación de tiempo restante   7   1   1   1   1   1   1   1   1   1						
Paneles laterales antivibración  Adxima programación difenda  Indicación de tiempo restante  Indicación de tiempo restante  Indicación de tiempo prestante  Indicación de tiempo prestante  Indicación fin de programa: acústicalóptica Indicación de capa recomendada Indicación de velocidad de centrifugado Indicación de capa recomendada Indicación de velocidad de centrifugado Indicación de parato (con puerta)	32					
Maxima programación diferida indicación de letimpo restante   0	•					
Indicación de tiempo restante	24	24				
Indicación de estado de programa: acistica/optica   Display LED   Indicación fine programa: acistica/optica   •   •   Indicación de carga recomendada   •       Indicación de carga recomendada   •           Indicación de carga recomendada   •	•	•				
Indicación de carga recomendada	Display LED	Display LED				
Sistema protección antifugas de agua	•/•					
Aviso sobredosificación detergente	•	•	Indicación de carga recomendada			
Sistema automático de distribución de ropa 3G	Protección múltiple	Protección múltiple				
Reconocimiento de espuma         ●           Cubeta detergente autolimpiante         —           Accesorio para detergente liquido         —           Seguro para niños         ●           Programas y funciones         ●           Algodón         ●           Eco 40-60         ●           Algodón Color o Intensivo         ●           Automático delicado         ●           Sintéticos         ●           Delicados         ●           Lana         ₱           Rapido/Mix         ●           Súper rápido 15 min/30 min         •/•           Ropa impermeable         —           Microfibras         —           Camisas         •           Ropa oscura         •           Limpieza de tambor         •           Almohadas         —           Lencería         —           Cortinas         —           Antialergias         —           Edredones         —           Nocturno         —           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Más rápido         •           Función más rápido		_				
Cubeta detergente autolimpiante         -           Accesorio para detergente liquido         -           Seguro para niños         •           Programas y funciones         -           Algodón         •           Eco 40-60         •           Algodón Color o Intensivo         •           Automático         •           Sintéticos         •           Delicados         •           Lana         •           Rapido/Mix         •           Super rajaldo 15 min/30 min         •/•           Ropa impermeable         -           Microfibras         -           Camisas         •           Ropa oscura         •           Limpleza de tambor         •           Almohadas         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergias         -           Edredones         -           Nocturno         -           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         • <td>•</td> <td></td> <td>·</td>	•		·			
Accesino para detergente líquido Programas y funciones Algodón Eco 40-60 Algodón 6 Automático Automático Automático Belicados Belicados Lana Repido/Mix Súper rápido 15 min/30 min Ropa impermeable Microfibras Ropa oscura Limpieza de tambor Almohadas Lencería Cortinas Antialerijas Ediredones Noctumo Actardadicentrifugado adicional Desaguado Punción Prelavado Punción Prelavado Punción Prelavado Punción Pausar-carga Selección de velocidad de centrifugado bencimera Antialeria del aparato Fondo del aparato (on puerta) Fondo del aparato (on puerta) Fondo del aparato (on puerta) Fondo el aparato (on puerta) Fondo del ap	•	•				
Programas y funciones		-				
Programas y funciones           Algodón         ●           Eco 40-60         ●           Algodón Color o Intensivo         ●           Automático         ●           Automático delicado         ●           Sintéticos         ●           Delicados         ●           Lana         ●           Rápido/Mix         ●           Súper rápido 15 min/30 min         ●/●           Ropa impermeable         -           Microfibras         -           Camisas         ●           Ropa oscura         ●           Limpieza de tambor         ●           Almohadás         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergías         -           Edredones         -           Noctumo         -           Actarado/centrífugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         •           Función Pralayato         •           Fondo del aparato cora puerta         •           Fondo del ap	_					
Algodón	•	•				
Altomático	•	•				
Algodin Color o Intensivo	•					
Automático	•					
Automático delicado  Sintéticos  Delicados  Lana  Agpido/Mix  Súper rápido 15 min/30 min  Ropa impermeable  Gamisas  Camisas  Ropa oscura  Limpieza de tambor  Almohadas  Lencería  Cortinas  Antialergias  Edredones  Punctón Prelavado  Función Prelavado  Función Prelavado  Punción Prelavado  Punción del aparato (són incluir puerta)  Fondo del aparato con puerta abierta (90°)  Altura minima para montaje bajo encimera  Angulo de apertura de puerta  Angulo de apertura de puerta  Angulo de apertura de puerta  Angulo de apertura de red  Función Pasia de la puerta  Angulo del aparato (con puerta)  Fondo del aperturo de esague  Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aperturo de puerta  Fondo del aperturo del aperta  Fondo del aperturo del aperta  Fondo del aperturo del aperta  Fondo del aperturo del	•					
Sintéticos         ●           Delicados         ●           Lana         ●           Râpido/Mix         ●           Súper rápido 15 min/30 min         ●/●           Ropa impermeable         -           Microfibras         -           Camisas         -           Ropa oscura         •           Limpieza de tambor         •           Almohadas         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergias         -           Edredones         -           Nocturno         -           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         •           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Tomolo del aparato (sin incluir puerta)         cm           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm           Fondo del aparat	•					
Delicados         ●           Lana         ●           Rápido/Mix         ●           Súper rápido 15 min/30 min         ●/●           Ropa impermeable         -           Microfibras         -           Camisas         ●           Ropa oscura         ●           Limpieza de tambor         ●           Almohadas         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergias         -           Edredones         -           Noctumo         -           Noctumo         -           Noctumo         -           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Más rápido         •           Función Prelavado         •           Función Prelavado         •           Fondo del aparato (c	•					
Lana         ●           Rāgido/Mix         ●           Super rápido 15 min/30 min         ●/●           Ropa impermeable         —           Microfibras         —           Camisas         ●           Ropa oscura         ●           Limpieza de tambor         ●           Almohadas         —           Lencería         —           Cortinas         —           Antialergias         —           Edredones         —           Noctumo         —           Aclarado/centrifugado adicional         ●           Desaguado         ●           Función Prelavado         ●           Función Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Punción Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Punción Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Punción Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Punción Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m. <t< td=""><td>•</td><td>•</td><td></td></t<>	•	•				
Súper rápido 15 min/30 min         ●/●           Ropa impermeable         -           Camisas         ●           Ropa oscura         ●           Limpieza de tambor         ●           Almohadas         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergias         -           Edredones         -           Nocturno         -           Aclarado/centrifugado adicional         ●           Desaguado         •           Función Prelavado         ●           Función Prelavado         •           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.         400/600/800/1,200/1,400           Dimensiones         -         400/600/800/1,200/1,400         1,200/1,400           Dimensiones         -         -         59.8         -           Altura del aparato         cm         84,5         -         -           Altura del aparato         cm         59,8         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <	•	•				
Ropa impermeable	•	•				
Microfibras	•/•	•/•	Súper rápido 15 min/30 min			
Camisas         •           Ropa oscura         •           Limpieza de tambor         •           Almohadas         -           Lencería         -           Cortinas         -           Antialergias         -           Edredones         -           Noctumo         -           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Más rápido         •           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.pm.         400/600/800/12/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00	_	-	Ropa impermeable			
Ropa oscura		_	Microfibras			
Limpieza de tambor         ●           Almohadas         −           Lencería         −           Cortinas         −           Antialergias         −           Edredones         −           Nocturno         −           Aclarado/centrifugado adicional         ●           Desaguado         ●           Función Prelavado         ●           Función Prelavado         ●           Función Pausa+carga         ●           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           400/600/800/ 1,200/1,400         400/600/800/ 1,200/1,400           Dimensiones         Altura del aparato           Altura del aparato         cm         84,5           Anchura del aparato (sin incluir puerta)         cm         59,8           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm         63,3           Fondo del aparato (con puerta)         cm         63,3           Fondo del aparato con puerta abierta (90°)         cm         106,3           Altura mínima para montaje bajo encimera         cm         85           Máxima altura de desagüe         100         106,3           Tapa desmontable         -         171°           Bisagras de la puer	•					
Almohadas	•					
Lencería         −           Cortinas         −           Antialergias         −           Edredones         −           Nocturno         −           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Más rápido         •           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.           Dimensiones         400/600/800/ 1.200/1.400           Altura del aparato         cm           Anchura del aparato         cm           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm           Fondo del aparato (con puerta)         cm           Fondo del aparato con puerta abierta (90°)         cm           Altura mínima para montaje bajo encimera         cm           Máxima altura de desagüe         100           Tapa desmontable         −           Bisagras de la puerta         izquierda           Ángulo de apertura de puerta         171°           Conexión eléctrica y toma de agua           Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Pote	•					
Cortinas         —           Antialergias         —           Edredones         —           Nocturno         —           Aclarado/centrifugado adicional         •           Desaguado         •           Función Prelavado         •           Función Más rápido         •           Función Pausa+carga         •           Selección de velocidad de centrifugado         r.p.m.         400/600/800/ 1.200/1.400           Dimensiones           Altura del aparato         cm         84,5           Anchura del aparato         cm         59,8           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm         59,8           Fondo del aparato (con puerta)         cm         63,3           Fondo del aparato con puerta abierta (90°)         cm         106,3           Altura mínima para montaje bajo encimera         cm         85           Máxima altura de desagüe         100         100           Tapa desmontable         —         -           Bisagras de la puerta         izquierda         Angulo de apertura de puerta           Conexión eléctrica y toma de agua         Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A <td></td> <td></td> <td></td>						
Antialergias — — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
Edredones Nocturno Aclarado/centrifugado adicional Desaguado Función Prelavado Función Prelavado Función Más rápido Función Más rápido Función Pausa+carga Selección de velocidad de centrifugado Dimensiones Altura del aparato Anchura del aparato Cm 84,5 Anchura del aparato Cm 59,8 Fondo del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Capa desmontable Bisagras de la puerta Angulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V 220-240 Intensidad de conexión W 2.300 Frecuencia de red Hz 50 Longitud del cable de conexión Cm 150 Shuko Longitud tubo entrada agua Cm 150 Conexión eléctrica Shuko Longitud tubo entrada agua Cm 150 Conexión eléctrica Shuko Longitud tubo entrada agua Cm 150						
Nocturno Aclarado/centrifugado adicional Desaguado Eunción Prelavado Función Prelavado Función Prelavado Función Pausa+carga Selección de velocidad de centrifugado Función Pausa+carga Selección de la parato Función Pausa+carga Selección de la parato Función Pausa+carga Selección Reservator Se						
Aclarado/centrifugado adicional  Desaguado  Función Prelavado  Función Más rápido  Función Pausa+carga  Selección de velocidad de centrifugado  Dimensiones  Altura del aparato  Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aparato con puerta abierta (90°)  Altura mínima para montaje bajo encimera  Máxima altura de desagüe  Bisagras de la puerta  Ángulo de apertura de puerta  Conexión eléctrica y toma de agua  Tensión nominal  Intensidad de corriente eléctrica  A 10  Potencia de cable de conexión  Tipo de enchufe  Shuko  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fondo del aparato (con puerta)  Conexión eléctrica y toma de agua  Fondo del aparato (con puerta)  Tensión nominal  V 220-240  Intensidad de corriente eléctrica  A 10  Potencia de conexión  Tipo de enchufe  Shuko  Longitud tubo entrada agua  Cm 150		_				
Desaguado Función Prelavado Función Más rápido Función Más rápido Función Pausa+carga  Selección de velocidad de centrifugado Función Evaluato Función Evalua	•	•				
Función Prelavado Función Más rápido Función Más rápido Función Pausa+carga  Selección de velocidad de centrifugado Función Pausa+carga  Republica Pausa Pau	•	•				
Función Pausa+carga  Selección de velocidad de centrifugado  Dimensiones  Altura del aparato  Anchura del aparato  Conexión eléctrica y torna de agua  Tensión nominal  Intensidad de correinte eléctrica  Potencia de capeta  Tengidu del cable de conexión  Tipo de cenchufe  Conexión  Cone	•	•				
Función Pausa+carga  Selección de velocidad de centrifugado  Dimensiones  Altura del aparato  Anchura del aparato  Conexión eléctrica y torna de agua  Tensión nominal  Intensidad de correinte eléctrica  Potencia de capeta  Tengidu del cable de conexión  Tipo de cenchufe  Conexión  Cone	•	•				
Dimensiones  Altura del aparato cm 84,5 Anchura del aparato cm 59,8 Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm 59 Fondo del aparato (con puerta) cm 63,3 Fondo del aparato (con puerta) cm 63,3 Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 106,3 Altura mínima para montaje bajo encimera cm 85 Máxima altura de desagüe 100 Tapa desmontable Bisagras de la puerta izquierda Ángulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V 220-240 Intensidad de corriente eléctrica A 10 Potencia de conexión W 2,300 Frecuencia de red Hz 50 Longitud del cable de conexión cm 160 Tipo de enchufe Shuko Longitud tubo entrada agua cm 150	•					
Dimensiones           Altura del aparato         cm         84,5           Anchura del aparato         cm         59,8           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm         59           Fondo del aparato (con puerta)         cm         63,3           Fondo del aparato con puerta abierta (90°)         cm         106,3           Altura mínima para montaje bajo encimera         cm         85           Máxima altura de desagüe         100         Tapa desmontable         -           Bisagras de la puerta         izquierda         Angulo de apertura de puerta         171°         Conexión eléctrica y toma de agua           Tensión nominal         V         220-240         Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2,300         Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160         Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	400/600/800/		Selección de velocidad de centrifugado rn m			
Altura del aparato         cm         84,5           Anchura del aparato         cm         59,8           Fondo del aparato (sin incluir puerta)         cm         59           Fondo del aparato (con puerta)         cm         63,3           Fondo del aparato con puerta abierta (90°)         cm         106,3           Altura mínima para montaje bajo encimera         cm         85           Máxima altura de desagüe         100         Tapa desmontable         -           Bisagras de la puerta         izquierda         izquierda           Ángulo de apertura de puerta         171°         Conexión eléctrica y toma de agua           Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2,300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	1.000/1.200	1.200/1.400				
Anchura del aparato	84,5	845				
Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm 59 Fondo del aparato (con puerta) cm 63.3 Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 106.3 Altura mínima para montaje bajo encimera cm 85 Máxima altura de desagüe 100 Tapa desmontable - 100 Bisagras de la puerta izquierda izquierda Angulo de apertura de puerta 171° Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V 220-240 Intensidad de corriente eléctrica A 10 Potencia de conexión W 2.300 Frecuencia de red Hz 50 Longitud del cable de conexión cm 160 Tipo de enchufe Shuko Longitud tubo entrada agua cm 150						
Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aparato (con puerta abierta (90°)  Com 106,3  Altura mínima para montaje bajo encimera com 85  Máxima altura de desagüe 100  Tapa desmontable - Isiaguierda izquierda  Ángulo de apertura de puerta 171°  Conexión eléctrica y toma de agua  Tensión nominal V 220-240  Intensidad de corriente eléctrica A 10  Potencia de conexión W 2.300  Frecuencia de red Hz 50  Longitud del cable de conexión com 160  Tipo de enchufe Shuko  Longitud tubo entrada agua cm 150	5 <del>,</del> 6	-				
Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 106,3  Altura mínima para montaje bajo encimera cm 85  Máxima altura de desagüe 100  Tapa desmontable - izquierda  Ángulo de apertura de puerta 171°  Conexión eléctrica y toma de agua  Tensión nominal V 220-240  Intensidad de corriente eléctrica A 10  Potencia de conexión W 2.300  Frecuencia de red Hz 50  Longitud del cable de conexión cm 160  Tipo de enchufe Shuko  Longitud tubo entrada agua cm 150	63,3					
Altura mínima para montaje bajo encimera         cm         85           Máxima altura de desagüe         100           Tapa desmontable         –           Bisagras de la puerta         izquierda           Ángulo de apertura de puerta         171°           Conexión eléctrica y toma de agua         ***           Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2.300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	106,3					
Tapa desmontable         –           Bisagras de la puerta         izquierda           Ángulo de apertura de puerta         171°           Conexión eléctrica y toma de agua         V           Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2,300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	85					
Tapa desmontable — Bisagras de la puerta izquierda Ángulo de apertura de puerta 171° Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V 220-240 Intensidad de corriente eléctrica A 10 Potencia de conexión W 2.300 Frecuencia de red Hz 50 Longitud del cable de conexión cm 160 Tipo de enchufe Shuko Longitud tubo entrada agua cm 150	100	100	Máxima altura de desagüe			
Ángulo de apertura de puerta         171°           Conexión eléctrica y toma de agua         V           Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2,300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	_					
Conexión eléctrica y toma de agua       Tensión nominal     V     220-240       Intensidad de corriente eléctrica     A     10       Potencia de conexión     W     2.300       Frecuencia de red     Hz     50       Longitud del cable de conexión     cm     160       Tipo de enchufe     Shuko       Longitud tubo entrada agua     cm     150	izquierda					
Tensión nominal         V         220-240           Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2.300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	171°	171°				
Intensidad de corriente eléctrica         A         10           Potencia de conexión         W         2.300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150						
Potencia de conexión         W         2.300           Frecuencia de red         Hz         50           Longitud del cable de conexión         cm         160           Tipo de enchufe         Shuko           Longitud tubo entrada agua         cm         150	220-240					
Frecuencia de red Hz 50  Longitud del cable de conexión cm 160  Tipo de enchufe Shuko  Longitud tubo entrada agua cm 150	10					
Longitud del cable de conexión     cm     160       Tipo de enchufe     Shuko       Longitud tubo entrada agua     cm     150	2.300					
Tipo de enchufe Shuko Longitud tubo entrada agua cm 150	50					
Longitud tubo entrada agua cm 150	160					
	Shuko					
Longitud tubo de desague cm   150	150					
	150	150	Longitud tubo de desagüe cm			
Mínima/Máxima presión de alimentación     bar     1/10       Conexión a toma (grifo) de agua     G 3/4"	1/10 G 3/4"					

<sup>\*</sup> Si tiene/- No tiene
\*Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.
Programa Eco 40-60. nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Tipo de lavadoras			Lavadoras lib	re instalación	
Modelo/Color	Acero inoxidable antihuellas	3TS994X	3TS993X	3TS994XT	3TS992XT
	Acero mate	7TC004P	ZTC00ZD	7TC004PT	ZTCOODET
Etiquetado energético* y otra informac	ión técnica	3TS994B	3TS993B	3TS994BT	3TS992BT
Clase de eficiencia energética 1)		С	С	С	С
Consumo de energía 2)/agua 3)	kWh/litros	66/44	66/44	66/44	66/44
Capacidad	(kg	9	9	9	9
Duración de programa 4) Clase de eficiencia de centrifugado	h:min	3:37 B	3:37 B	3:37 B	3:37 B
Velocidad máxima de centrigudado 5)	r.p.m.	1.400	1.200	1.400	1.200
Potencia sonora 6)	dB(A) re 1 pW	72	72	72	72
Clase de eficiencia sonora		А	A	A	А
Prestaciones	udmante				
Auto <b>Dosificación</b> de detergente y sua Motor Extra <b>Silencio</b> /Universal	ivizante	_ ●/_	_ ●/_	_ ●/_	- ●/-
Tecnología Aqua <b>Control</b> plus		•	•	•	•
Volumen del tambor		63	63	63	63
Iluminación interior del tambor			-	-	-
Diámetro interior ojo de buey Paneles laterales antivibración		32 •	32	32	32
Máxima programación diferida		24	24	24	24
Indicación de tiempo restante		•	•	•	•
Indicación de estado de programa: acú		Display LED	Display LED	Display LED	Display LED
ndicación fin de programa: acústica/óp	otica	•/•	•/•	•/•	•/•
ndicación de carga recomendada		Protossión múltiplo	Protossión múltiplo	Protossión múltiple	Protocción múltiplo
Sistema protección antifugas de agua Aviso sobredosificación detergente		Protección múltiple –	Protección múltiple	Protección múltiple –	Protección múltiple –
Sistema automático de distribución de	ropa 3G	•	•	•	•
Reconocimiento de espuma	,	•	•	•	•
Cubeta detergente autolimpiante		•	•	•	•
Accesorio para detergente líquido		•	•	•	•
Seguro para niños Programas y funciones		•	•	•	•
Algodón		•	•	•	•
Eco 40-60		•	•	•	•
Algodón Color o Intensivo		•	•	•	•
Automático		_	_	_	-
Automático delicado		-	-	-	-
Sintéticos Delicados		•	•	•	•
Lana		•	•	•	•
Rápido/Mix		•	•	•	•
Súper rápido 15 min/30 min		•/•	•/•	•/•	•/•
Ropa impermeable		•	•	•	•
Microfibras Camisas		-	-	-	-
Ropa oscura		•	•	•	•
Limpieza de tambor		•	•	•	•
Almohadas		-	-	-	-
Lencería		_	_	_	-
Cortinas Antialergias					
Edredones		•	•	•	•
Nocturno		_	_	_	-
Aclarado/centrifugado adicional		•	•	•	•
Desaguado		•	•	•	•
Función Prelavado		•	•	•	•
Función Más rápido Función Pausa+carga		•	•	•	•
	, and the second	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/
Selección de velocidad de centrifugado	r.p.m.	1200/1.400	1.000/1.200	1.200/1.400	1.000/1.200
Dimensiones Altura del aparato	cm	84,5	84,5	84,5	84,5
Anchura del aparato Anchura del aparato	cm	84,5 59,8	59,8	59,8	59,8
Fondo del aparato (sin incluir puerta)	cm	59	59	59	59
ondo del aparato (con puerta)	cm	63,3	63,3	63,3	63,3
ondo del aparato con puerta abierta (		106,3	106,3	106,3	106,3
Altura mínima para montaje bajo encir	nera cm	85	85	82	82
Máxima altura de desagüe Tapa desmontable		100	100	100	100
Bisagras de la puerta		izquierda	izquierda	izquierda	izguierda
ngulo de apertura de puerta		171°	171°	171°	171°
onexión eléctrica y toma de agua		220.246	220.246	220.246	220.212
ensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240
ntensidad de corriente eléctrica Potencia de conexión	A W	10 2.300	10 2.300	10 2.300	10 2.300
recuencia de red	Hz	50	50	50	50
Longitud del cable de conexión	cm	160	160	160	160
Fipo de enchufe		Shuko	Shuko	Shuko	Shuko
	cm	150	150	150	150
Longitud tubo entrada agua Longitud tubo de desagüe Mínima/Máxima presión de alimentacio	cm	150 1/10	150 1/10	150 1/10	150 1/10

Tipo de lavadoras	Lavadoras libre instalación					
Modelo/Color Acero inoxidable antihuellas		77500775	7750727			
Acero mate Blanco	3TS884B	3TS983XE 3TS973BE	3TS972X 3TS972B	3TS771B		
Etiquetado energético* y otra información técnica	3130046	31337 3BE	3133728	3137718		
Clase de eficiencia energética 1)	С	С	D	D		
Consumo de energía <sup>2)</sup> /agua <sup>3)</sup> kWh/litros	62/43	63/48	69/45	69/45		
Capacidad (kg	8	8	7	7		
Duración de programa <sup>4)</sup> h:min	3:29	3:29	3:20	3:20		
Clase de eficiencia de centrifugado	В	В	В	С		
Velocidad máxima de centrigudado 5) r.p.m.	1.400	1.200	1.200	1.000		
Potencia sonora <sup>6)</sup> dB(A) re 1 pW	73	76	74	72		
Clase de eficiencia sonora	В	В	В	А		
Prestaciones						
Auto <b>Dosificación</b> de detergente y suavizante  Motor Extra <b>Silencio</b> /Universal	<b>-</b> ●/-	- •/-	- ●/-	_ ●/_		
Tecnología Aqua <b>Control</b> plus	•	•	•	•		
Volumen del tambor	63	55	55	55		
Iluminación interior del tambor						
Diámetro interior ojo de buey	32	30	30	30		
Paneles laterales antivibración	<u> </u>	•	•	•		
	24	24	24	24		
Máxima programación diferida	<u>Z4</u>		•	24		
Indicación de tiempo restante						
Indicación de estado de programa: acústica/óptica	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED		
Indicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•		
Indicación de carga recomendada	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	• '' ''	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sistema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple		
Aviso sobredosificación detergente	_	-	_	_		
Sistema automático de distribución de ropa 3G	•	•	•	•		
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•		
Cubeta detergente autolimpiante	•	•	•	•		
Accesorio para detergente líquido	•	_	-	_		
Seguro para niños	•	•	•	•		
Programas y funciones						
Algodón	•	•	•	•		
Eco 40-60	•	•	•	•		
Algodón Color o Intensivo	•	•	•	•		
Automático		_	-	-		
Automático delicado		_	_	_		
Sintéticos	•	•	•	•		
Delicados	•	•	•	•		
Lana	•	•	•	•		
Rápido/Mix	•	•	•	•		
Súper rápido 15 min/30 min	•/•	•/•	•/•	•/_		
Ropa impermeable	•	_	_	_		
Microfibras	_	•	•	_		
Camisas	•	•	•	_		
Ropa oscura	•	•	•	_		
Limpieza de tambor	•	_	_	_		
Almohadas	_	_	_	_		
Lencería	•	-	_	_		
Cortinas	_	_	_	_		
Antialergias	-	•	•	-		
Edredones	-	_	_	-		
Nocturno		•	•	_		
Aclarado/centrifugado adicional	•	•	•	•		
Desaguado	•	•	•	•		
Función Prelavado	•	•	•	-		
Función Más rápido	•	•	•	-		
Función Pausa+carga	•	•	•	•		
Selección de velocidad de centrifugado r.p.m.	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/		
	1.200/1.400	1.000/1.200	1.000/1.200	900/1.000		
Dimensiones Althur del proveto	045	94.0	94.9	040		
Altura del aparato cm	84,5	84,8	84,8	84,8		
Anchura del aparato cm	59,8	59,8	59,8	59,8		
Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59	55	55	54,6		
Fondo del aparato (con puerta) cm	63,2	60	60	58,4		
Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	106,3	101,7	101,7	95,6		
Altura mínima para montaje bajo encimera cm	85	85	85	85		
Máxima altura de desagüe	100	100	100	100		
Tapa desmontable		_	-	-		
Bisagras de la puerta	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda		
Ángulo de apertura de puerta	171°	180°	180°	140°		
Conexión eléctrica y toma de agua						
Tensión nominal V	220 - 240	220-240	220-240	220-240		
Intensidad de corriente eléctrica A	10	10	10	10		
Potencia de conexión W	2.300	2.300	2.300	2.300		
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50		
Longitud del cable de conexión cm	160	160	160	160		
Tipo de enchufe	Schuko	Shuko	Shuko	Shuko		
Longitud tubo entrada agua cm	150	150	150	150		
CIII			150	150		
Longitud tubo de desagüe	150	150				
Longitud tubo de desagüe cm Mínima/Máxima presión de alimentación bar	150 1 - 10	150 1/10	1/10	1/10		

••••••••••••••

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

"Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.
Programa Eco 40-60, nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada [avable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Si tiene. No tiene

'Información sobre etiquetade energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.

Programa Eco 40-50 nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a 6 (menos efficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Tipo de lavadoras			Lavadoras integrables	
Modelo/Color Acero inoxidable antihuel	as			
Acero ma				
Blar Etiquetado energético* y otra información técnica	ICO	3TI985B	3TI982B	3TI978B
Clase de eficiencia energética 1)		С	С	С
Consumo de energía <sup>2</sup> /agua <sup>3</sup> kWh/litr		62/45	62/45	59/43
	kg	8	8	7
Duración de programa <sup>4)</sup> h:m  Clase de eficiencia de centrifugado	in	3:16 B	3:16 C	3:04 B
Velocidad máxima de centrigudado 5 r.p.	n	1.400	1.200	1.200
Potencia sonora <sup>6)</sup> dB(A) re 1 p		66	66	64
Clase de eficiencia sonora		А	А	А
Prestaciones  Auto <b>Dosificación</b> de detergente y suavizante		_	_	_
Motor Extra <b>Silencio</b> /Universal		•/-		•/-
Tecnología Aqua <b>Control</b> plus		•	•	•
Volumen del tambor		55	55	55
Iluminación interior del tambor		• 72	•	•
Diámetro interior ojo de buey  Paneles laterales antivibración		32 •	32	32
Máxima programación diferida		24	24	24
Indicación de tiempo restante		•	•	•
Indicación de estado de programa: acústica/óptica		Display LED	Display LED	Display LED
Indicación fin de programa: acústica/óptica		•/•	•/•	•/•
Indicación de carga recomendada Sistema protección antifugas de agua	Dr	otección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple
Aviso sobredosificación detergente	F1	-	-	-
Sistema automático de distribución de ropa 3G		•	•	•
Reconocimiento de espuma		•	•	•
Cubeta detergente autolimpiante		•	•	•
Accesorio para detergente líquido Seguro para niños		•	•	•
Programas y funciones			-	-
Algodón		•	•	•
Eco 40-60		•	•	•
Algodón Color o Intensivo Automático			-	-
Automático delicado				
Sintéticos		•	•	•
Delicados		•	•	•
Lana		•	•	•
Rápido/Mix		•/•	•/•	• •/•
Súper rápido 15 min/30 min  Ropa impermeable				
Microfibras		_	_	-
Camisas		•	•	•
Ropa oscura		_	-	-
Limpieza de tambor  Almohadas			-	
Lencería			_	
Cortinas		_	-	-
Antialergias		-	-	-
Edredones Nocturno		_	_	_
Aclarado/centrifugado adicional		•	•	•
Desaguado		•	•	•
Función Prelavado		_	-	-
Función Más rápido		•	•	•
Función Pausa+carga		400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/
Selección de velocidad de centrifugado r.p.	m. 1.	000/1.200/1.400	1.000/1.200	1.000/1.200
Dimensiones		01.0	01.0	01.0
<u> </u>	m m	81,8 59.6	81,8 59,6	81,8 59,6
	m	55,5	55,5	55,5
Fondo del aparato (con puerta)	m	55,5	55,5	55,5
	m	95,6	95,6	95,6
. , ,	m	82 100	82	82
Máxima altura de desagüe  Tapa desmontable			100	100
Bisagras de la puerta		izquierda	izquierda	izquierda
Ángulo de apertura de puerta		130°	130°	130°
Conexión eléctrica y toma de agua	V	220.240	220.240	220.240
Tensión nominal Intensidad de corriente eléctrica	V A	220-240 10	220-240	220-240
	W	2.300	2.300	2.300
	Hz	50	50	50
	m	210	210	210
Tipo de enchufe		Shuko	Shuko	Shuko
	m m	220 220	220	220
	ar .	1/10	1/10	1/10
Conexión a toma (grifo) de agua		G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
• Sí tiene/– No tiene				

• Sí tiene/- No tiene

"Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.
Programa Eco 40-60, nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada [avable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

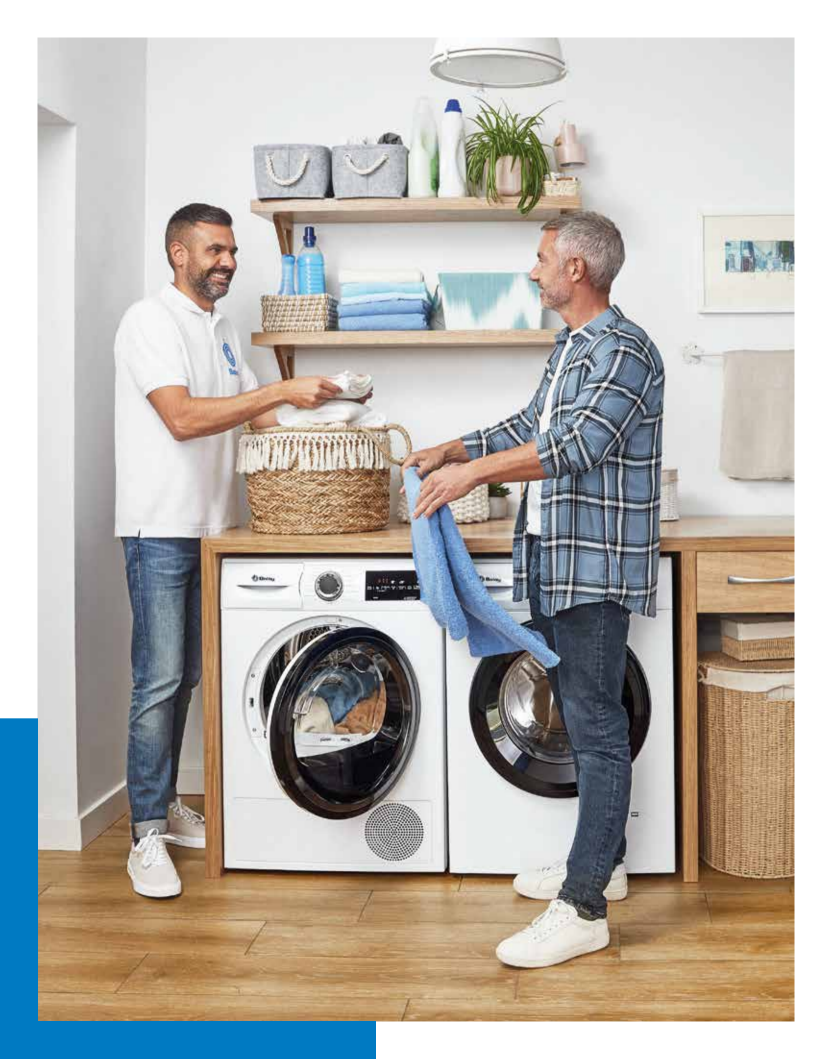
1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Lavadoras-secadoras	Libre instalación			Integr	ables
Blanco	3TW9104B	3TW994B	3TW984B	3TW774B	3TW773B
Etiquetado energético* y otra información técnica					
Clase de eficiencia energética de lavado y secado 1)	E	E C	E C	E E	E
Clase de eficiencia energética de lavado <sup>2)</sup> Consumo de energía <sup>3)</sup> /aqua <sup>4)</sup> para lavado y secado kWh/litros	 364/79	372/84	313/70	266/68	E 266/68
		64/41	63/41	77/44	
	68/42				77/44
Capacidad de lavado y secado / lavado kg	6/10	6/9	5/8	4/7	4/7
Duración de programa 7) de lavado y secado/lavado h:min	7:40/3:55	7:45/3:45	7:30/3:32	5:30/2:50	5:30/2:50
Clase de eficiencia de centrifugado	В	В	В	В	В
/elocidad máxima de centrigudado <sup>8)</sup> r.p.m.	1.400	1.400	1.400	1.400	1.200
Potencia sonora 9) dB(A) re 1 pW	69	69	70	72	72
Clase de eficiencia sonora Prestaciones	А	A	А	A	A
ecnología de condensación: aqua	•	•	•	•	•
Notor Extra <b>Silencio</b> /Universal	•/-	•/-	•/-	_/•	_/•
ecnología Aqua <b>Control</b> plus	•	•	•	_	_
/olumen del tambor litros	70	70	63	52	52
luminación interior del tambor	•	-	_	-	
Diámetro interior ojo de buey cm	32	32	32	30	30
Paneles laterales antivibración	•	•	•	_	_
Máxima programación diferida horas	24	24	24	24	24
ndicación de tiempo restante	•	24	•	•	•
ndicación de tiempo restante ndicación de estado de programa	Display LED	Display LED			Display LED
ndicación de estado de programa ndicación fin de programa: acústica/óptica	DISPLAY LED ●/●	DISPIAY LED ●/●	Display LED _/●	Display LED ●/●	●/●
ndicación fin de programa: acustica/optica ndicación de carga recomendada	•	•	-/•	•	•
Sistema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltip
Aviso sobredosificación detergente	•	•	•	_	_
iistema automático de distribución de ropa 3G	•	-	•	-	-
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•	•
Cubeta detergente autolimpiante	•	•	•	-	-
Accesorio para detergente líquido	•	•	•	•	_
Seguro para niños	•	•	•	•	•
Programas y funciones					
Algodón	•	•	•	•	•
co 40-60	•	•	•	•	•
intéticos	•	•	•	•	•
Rápido/Mix	-/•	-/●	-/•	•	_
ligiene	•	•	_	_	-
Delicados	•	•	•	•	•
ana	•	•	•	•	•
Camisas	_	_	•	•	_
Super rápido 15 min	•	•	•	•	-
.ava+seca 60 min	•	•	•	_	_
Antialergias	_	_	_	_	_
Microfibras	_	_	-	•	-
Nocturno	_	_	-	•	_
Retirar pelusas	_	_	_	•	•
Secar intensivo	•	•	•	-	_
Secar normal	_	_	_	•	•
Secar delicado	•	•	•	•	•
/i tiempo	•	•	•	_	_
/apor	•	•	•	_	_
Aclarado/centrifugado adicional	•	•	•	•	•
Desaquado descentinagado adicional	•	•	•	•	•
Función Antimanchas	•	•	_	_	_
runción Prelavado	•	•	•	•	•
función Menos plancha	•	•	•	•	•
unción Más rápido	•	•	•	_	_
Pausa+carga	•	•	•	_	_
_	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	600/800/1.000
elección de velocidad de centrifugado r.p.m.	1.000/1.400	1.000/1.400	1.000/1.400	1.200/1.400	1.100/1.200
limensiones					
ltura del aparato cm	84,8	84,8	84,8	82	82
nchura del aparato cm	59,8	59,8	59,8	59,5	59,5
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59	59	59	55	55
ondo del aparato (con puerta) cm	63,6	63,6	63	55	55
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	107,3	107,3	106,3	96	96
ltura mínima para montaje bajo encimera cm	85	85	85	82	82
Máxima altura de desagüe cm	100	100	100	90	90
apa desmontable		_	_	_	_
Sisagras de la puerta	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda
ngulo de apertura de puerta	165 °	165°	165 °	95°	95°
Conexión eléctrica y toma de agua					
ensión nominal V	220 – 240	220 – 240	220 – 240	220-240	220-240
ntensidad de corriente eléctrica A	10	10	10	10	10
Potencia de conexión W	2.050	2.050	2.050	2.300	2.300
recuencia de red Hz	50	50	50	50	50
ongitud del cable de conexión cm	210	210	210	220	220
ongitud del cubie de correxion	Schuko	Schuko	Schuko	Shuko	Shuko
ino de enchufe			JUIUNU	JIIUNU	JIIUKU
				200	200
ongitud tubo entrada agua cm	150	150	150	200	200
ipo de enchufe .ongitud tubo entrada agua cm .ongitud tubo de desagüe incluido cm //inima/ Máxima presión de alimentación bar				200 200 1/10	200 200 1/10

••••••••••••••

\*Si tiene/- No tiene
\*Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.
Programa Eca 40-60. nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1), 2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 3) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos completos (en programa Eco 40-60). 4) Consumo de agua en litros por ciclo completo (en el programa Eco 40-60). 5) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos de lavado (en programa Eco 40-60). 6) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo de lavado (en el programa Eco 40-60. ciclo de lavado y secado / ciclo solo de lavado 8) Valores redondeados. 9) Potencia sonora en la fase de centrifugado.



## SECADO

- · Secadoras con bomba de calor
- · Secadoras de condensación

## Secadoras Balay

La gama de secadoras Balay lo tiene todo: diseño, buenas prestaciones y buenos resultados de secado. Además, Balay cuenta también con un modelo con terminación en acero mate. Tecnología y diseño juntos en el hogar.

Secadora acero mate, de 8 kg 3SB188XP

La capacidad ya no es un problema, con capacidades de 9, 8 y 7 kg nuestras secadoras se adaptan a las necesidades de cualquier hogar. La gama de secadoras Balay es muy completa, con modelos desde 9 kg con puerta de cristal, hasta un modelo en acero mate de 8 kg.

Además, algunas secadoras incorporan iluminación LED interior para que nunca se queden prendas olvidadas en su interior. Y todas llevan en sus paneles laterales el innovador diseño antivibración que absorbe las vibraciones y reduce el ruido.



## Secadoras con bomba de calor: máxima eficiencia



Las secadoras con bomba de calor de Balay emplean la tecnología más eficiente de secado, consumiendo mucha menos energía que las secadoras convencionales.

Balay cuenta con dos modelos de secadoras con bomba de calor con eficiencia energética A+++\*, el 3SB978B, con 7 kg de capacidad, y el 3SB088BP, con 8 kg de capacidad.

#### Secado con bomba de calor: la tecnología más eficiente

Sustituyendo la resistencia eléctrica por un sistema de bomba de calor, las secadoras apenas consumen energía, alcanzando la clase de eficiencia energética A+++\* y A++\*.

Gracias al sistema de compresor, evaporador y condensador, reutilizan el calor generado por los cambios de estado del líquido refrigerante.

Además, con esta tecnología, se seca a temperaturas inferiores, cuidando al máximo la ropa.

••••••

#### Máxima comodidad gracias a los sistemas de limpieza

#### Condensador autolimpiante:

Estas secadoras realizan la autolimpieza de las pelusas del condensador de forma totalmente automática, reutilizando el agua condensada del ciclo de secado, asegurando que la eficiencia energética se mantenga durante la vida útil de la secadora.

#### • Filtro de fácil limpieza:

La secadora avisa cuando es necesaria la limpieza del filtro. Tan solo hay que extraerlo y limpiarlo con agua para eliminar la posible suciedad.

#### Máximo cuidado para todas las prendas

Como las secadoras con bomba de calor trabajan a temperaturas inferiores que las secadoras de condensación convencionales, aproximadamente unos 30°C menos, incluso los tejidos más delicados estarán perfectamente cuidados.

Además el Sensor de humedad, presente en toda la gama de secadoras, mide la conductividad de la ropa mojada y detecta el grado de humedad durante todo el ciclo. De este modo la secadora sabe exactamente cuándo debe parar el ciclo de secado de acuerdo a la opción de secado seleccionada. ahorrando tiempo y energía.

#### Conexión a desagüe con tubo incluido

Balay hace que el secado sea más cómodo gracias a la posibilidad de conectar las secadoras al desagüe, disponible en una amplia gama de secadoras.

Ya no será necesario vaciar el aqua del depósito de condensación manualmente.







## Programas Balay

- Súper rápido 40 min: con este programa se pueden secar hasta 2 kg de ropa en tan solo 40 minutos con resultados siempre excelentes.
- Camisas: seca hasta 1,5 kg de camisas o blusas reduciendo arrugas y facilitando el planchado.
- Camisas 15 min: para secar hasta 5 camisas a la vez (alrededor de 1 kg de carga).
- Acabado lana: programa especial para secar hasta 3 kg de prendas de lana después del lavado.
- Lencería: diseñado para el secado de hasta 1 kg de ropa interior de cualquier tipo.
- Delicados: programa especial para secar hasta 2 kg de prendas delicadas que se puedan secar en secadora: satén, fibras sintéticas o tejidos mixtos.
- Antialergias: seca hasta 4 kg de tejidos de algodón a elevada temperatura, eliminando gérmenes y alérgenos.
- Toallas: máxima suavidad en hasta 6 kg de toallas o albornoces
- Almohadas: para secar hasta 1,5 kg de prendas con relleno de plumas, como cojines, almohadas, etc.

- Plumas: seca grandes prendas individualmente de hasta 1,5 kg, tales como plumíferos, edredones, cojines, etc.
- Mix: es el programa perfecto para hasta 3 kg de mezclas de algodón y sintéticos que no requieren temperaturas especiales.
- Ropa de exterior: adecuado para secar 1,5 kg de ropa de abrigo y para exteriores con recubrimiento de membrana, así como tejidos impermeables.
- Microfibras/Sport: especialmente indicado para 1,5/2 kg de tejidos deportivos. El proceso de secado mantiene las características del tejido intactas usando temperaturas delicadas para asegurar un resultado perfecto en todas las capas del tejido. La humedad de la ropa se mide varias veces durante el secado.
- Temporizados:
- Temporizado caliente: programado para ajustar el resultado del secado en pequeñas o delicadas cargas.
   Si se usa el cesto como accesorio, el programa también es útil para secar hasta 3 kg de prendas de lana, zapatillas de deporte y peluches.
- Temporizado frío: es útil para airear o secar hasta 3 kg de todo tipo de tejidos, excepto lana y seda, utilizando la temperatura ambiente.

## Funciones Balay

#### ¿Prendas olvidadas? Función Pausa+carga



Todas nuestras secadoras incorporan la función Pausa+carga para poder añadir prendas de cualquier tamaño durante el secado.

#### Programación diferida

Ropa lista cuando se necesita. Con esta función se elige cuándo se quiere tener la ropa seca con hasta 24 horas de antelación, y la secadora se pone en marcha automáticamente para ajustarse a la hora de finalización programada.

#### Ajuste de secado

Este ajuste permite aumentar el grado de secado de la ropa, para adaptarse a las condiciones deseadas. Hay 3 niveles, de menos seco a más seco

## Función Ajuste de secado: un tipo de secado para cada ocasión

- Extra seco: para prendas gruesas de varias capas que se secan con dificultad.
- Seco armario: para prendas de una sola capa que no necesitan ser planchadas.
- Seco plancha: para facilitar el planchado de la colada.

#### Función Delicado



Esta función permite reducir la temperatura de secado para aquellas prendas que requieran un secado más suave y además aplica al final una fase antiarrugas.

#### Función Menos plancha



Se puede añadir un ahuecado final a cualquier ciclo de secado, que reducirá la formación de arrugas en las prendas y facilitará el planchado.

#### Máximo cuidado de la ropa: Tambor Soft**Care**

La superficie del tambor y las palas asimétricas hacen que el roce de las prendas en el interior de la secadora sea mínimo. Además, el flujo de aire constante y la temperatura homogénea aseguran las mejores condiciones de secado para cada tipo de tejido. Estas secadoras disponen también de un ciclo final de enfriamiento antiarrugas, que hace girar el tambor una vez finalizado el secado hasta que se abre la puerta, así la ropa se mantiene suelta y esponjosa.

#### Secadora con bomba de calor



3SB198BP

Blanco 4242006294236

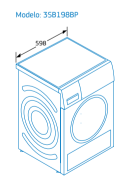
Precio de referencia:

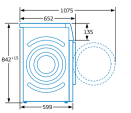




- Clase de eficiencia energética A++\*
- Control de secado por sensor de humedad.

- Condensador autolimpiante
- Capacidad: 9 kg.
- Display LED táctil de gran tamaño.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Lencería, Toallas, Mix, Ropa de exterior, Temporizado caliente, Temporizado frío.
- Funciones: Secado delicado. Menos plancha. Aiuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Puerta de cristal.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Tubo de desagüe incluido.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 259 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).
- Coordina con las lavadoras 3TS994BD, 3TS992BD, 3TS994B y 3TS992B.





Medidas en mm

••••••

#### 3SB088BP

Blanco 4242006294212

Precio de referencia: 





- Clase de Eficiencia energética: A+++\*.
- Control de secado por sensor de humedad.

- Filtro de fácil limpieza.
- Capacidad: 8 kg.
- Display LED táctil de gran tamaño.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Delicados, Toallas, Almohadas, Mix, Microfibras, Temporizado caliente.
- Funciones: Secado delicado, Menos plancha, Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Puerta de cristal.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 176 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).
- Coordina con las lavadoras 3TS994BD, 3TS992BD, 3TS994B y 3TS992B.

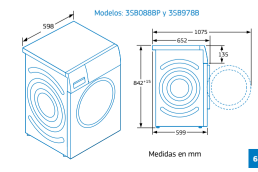








- Control de secado por sensor de humedad.
- Condensador autolimpiante.
- Capacidad: 7 kg.
- Display LED táctil de gran tamaño.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Toallas, Plumas, Mix, Sport, Temporizado caliente, Temporizado frío.
- Funciones: Secado delicado, Menos plancha, Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Puerta de cristal.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Tubo de desagüe incluido.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 159 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 392/2012. Para más información consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

•••••••

3SB978B

4242006288303 Precio de referencia:

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 392/2012. Para más información consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

#### Secadoras con bomba de calor





- Clase de eficiencia energética A++\*
- Control de secado por sensor de humedad

- Condensador autolimpiante
- Capacidad: 8 kg.
- Display LED táctil de gran tamaño.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Mix, Ropa de exterior, Toallas, Temporizado caliente, Temporizado frío, Lencería.
- Funciones: Secado delicado. Menos plancha. Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Puerta de cristal.
- Iluminación LED en el interior del tambor.
- Paneles laterales antivibración.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Tubo de desagüe incluido.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 233 kWh.



#### 3SB188XP

Acero mate 4242006294243

Precio de referencia: 855 € 

• Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión WTZ2742X (con mesa extraíble) o WTZ2041X (sin mesa extraíble).

• Coordina con las lavadoras 3TS994XD, 3TS992XD, 3TS994X v 3TS992X.



#### 3SB188BP

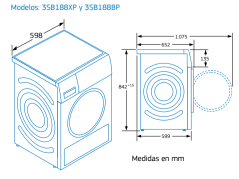
4242006294229

Precio de referencia: 769 € ......

• Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).



Blanco





#### 3SB580B Blanco

4242006298197

Precio de referencia:











• Control de secado por sensor de humedad.

• Clase de eficiencia energética A++\*

• Filtro de fácil limpieza.

• Capacidad: 8 kg

• Puerta de cristal.

• Display LED.

• Control de secado por sensor de humedad.

• Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.

• Paneles laterales antivibración.

• Tubo de desagüe incluido.

• Bloqueo de seguridad para niños.

• Posibilidad de conexión a desagüe.

• Consumo de energía anual: 236 kWh.

• Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.

• Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.

• Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.

Ropa de exterior, Temporizado caliente, Temporizado frío.

(con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).

• Funciones: Secado delicado. Menos plancha. Ajuste de secado.

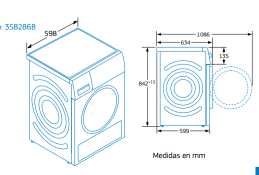
• Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Lencería, Toallas, Mix,

• Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.

• Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B

Modelo: 3SB580B

- Filtro de fácil limpieza.
- Capacidad: 8 kg.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Lencería, Toallas, Mix, Microfibras, Temporizado caliente, Temporizado frío.
- Funciones: Menos plancha, Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Puerta opaca.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 120 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 270 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).



Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 392/2012. Para más información consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

625 €

•••••

•••••••

3SB286B Blanco 4242006289287 Precio de referencia:

### Secadoras de condensación





- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control de secado por sensor de humedad.

- Capacidad: 8 kg.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas 15 min, Acabado lana, Lencería, Antialergias, Mix, Ropa de exterior, Temporizado caliente, Temporizado frío.
- Funciones: Secado delicado, Menos plancha, Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Tubo de desagüe incluido.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 560 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).

### 3SC385B

Blanco 4242006293116

Precio de referencia:

525 € ......







- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control de secado por sensor de humedad.
- Capacidad: 7 kg.
- Display LED.
- Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas 15 min, Acabado lana, Lencería, Antialergias, Mix, Ropa de exterior, Temporizado caliente, Temporizado frío.
- Funciones: Secado delicado, Menos plancha, Ajuste de secado.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de secado.
- Tambor Soft**Care** con palas asimétricas.
- Paneles laterales antivibración.
- Ciclo especial de enfriamiento antiarrugas de 60 min tras la finalización del programa.
- Bloqueo de seguridad para niños.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- Tubo de desagüe incluido.
- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- Consumo de energía anual: 499 kWh.
- Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).

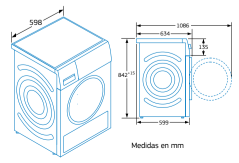
### •••••

### 3SC377B

Blanco 4242006293109

Precio de referencia: ••••••

### Modelos: 3SC385B y 3SC377B



### Accesorios secadoras

### Cómo elegir el kit de unión adecuado para instalar una lavadora y una secadora Balay en columna.

Siempre hay que tener en cuenta el modelo de la secadora Balay. En función de este modelo, el kit de unión encajará perfectamente con cualquier lavadora Balay de 60 cm de profundidad.

Kits de unión					
		WTZ2742X Color acero 4242005097012 Precio de referencia: 109	9 €	Kit de unión con mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 44 x 596 x 570 mm.	Válido para la secadora 3SB188XP.
Este accesorio se emplea para el montaje en columna de cualquier lavadora Balay de este catálogo con las secadoras Balay indicadas en esta tabla.  Existen diferentes modelos para los diferentes tipos de secadoras,		WTZ2041X Color acero 4242005078639 Precio de referencia: 45	5 €	Kit de unión sin mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 30,4 x 593 x 562,6 mm.	Válido para la secadora 3SB188XP.
con y sin mesa extraíble.  Para instalar los electrodomésticos en columna, la lavadora debe instalarse abajo y la secadora arriba.		3AS220B Color blanco 4242006271268 Precio de referencia: 89	9€	Kit de unión con mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 42,4 x 595,5 x 574,3 mm.	Válido para las secadoras: 35B198BP, 35B188BP, 35B088BP, 35B978B, 35B580B, 35B286B, 35C385B, 35C377B.
	1 1 1 1 1 1 1	3AS110B Color blanco 4242006271244 Precio de referencia: 19	9 €	Kit de unión sin mesa extraíble.  Medidas (alto x ancho x fondo): 30,4 x 593 x 562,6 mm.	Válido para las secadoras: 35B198BP, 35B188BP, 35B088BP, 35B978B, 35B580B, 35B286B, 35C385B, 35C377B.
Cesto para ropa delicada o calzado					
Permite el secado de ropa de lana, zapatillas deportivas y peluches, usando el programa temporizado caliente.		3ASOOOB 4242006271220 Precio de referencia: 29	9 €	Cesto para secados especiales.	Válido para las secadoras: 35B198BP, 35B188XP, 35B188BP, 35B088BP, 35B978B, 35B580B, 35B286B, 35C385B, 35C377B.
Tubo de evacuación					
Este accesorio permite evacuar el agua condensada directamente a la red sin necesidad de vaciar el depósito manualmente.  El tubo de evacuación para secadoras tiene una longitud de 2 metros.		3AS500 4242006271282 Precio de referencia: 15	5 €	Accesorio para conexión al desagüe de la secadora.	Válido para las secadoras 3SB088BP y 3SB286B.

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 392/2012. Para más información consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

Tipo de secadoras			Jecauoras com	oomba de calor		
Modelo/Color Acero mate Blanco	3SB198BP	3SB188XP 3SB188BP	3SB978B	3SB088BP	3SB580B	3SB286B
Etiquetado energético* y otra información técnica	33B136BF	J3D100DF	3303760	ЭЭВОООВР	3383608	J3B280B
Capacidad kg	9	8	7	8	8	8
Tipo de secadora	Condensación A++	Condensación	Condensación A+++	Condensación	Condensación	Condensación
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Consumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh/año	259	A++ 233	159	A+++ 176	A++ 236	A+ 270
Secadora de tambor	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Consumo de energía programa normal algodón con carga completa kWh	2,06	1,93	1,27	1,4	1,87	2,18
Consumo de energía programa normal algodón con carga parcial kWh	1,24	1,08	0,75	0,83	1,14	1,28
Consumo eléctrico ponderado en modo apagado/modo sin apagar <sup>3)</sup> W Duración del modo sin apagar min	0,10/0,50	0,10/0,50	0,10/0,75	0,10/0,75	0,10/0,75	0,10/0,50
Programa de secado normal <sup>4)</sup>	Algodón seco armario	Algodón seco armario				
Duración ponderada del programa con carga completa y carga parcial min	133	117	107	125	162	175
Duración del programa algodón con carga completa min	166	148	135	159	205	226
Duración del programa algodón con carga parcial min	108	94	86	100	130	137
Clase de la eficiencia de la condensación 5)	A	A	В	A	В	В
Eficiencia de condensación ponderada con carga completa y carga parcial Media de la eficiencia de la condensación con carga completa	91 % 91 %	91 % 91 %	88 % 88 %	91%	81% 81%	81 % 81 %
Media de la eficiencia de la condensación con carga parcial	91%	91%	88%	91%	81%	81%
Potencia sonora dB (A) re 1 pW	65	65	64	64	65	65
Tipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Tipo de refrigerante 6)	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Cantidad de gas kg Equivalente CO <sub>2</sub> -Total PCA <sup>7)</sup> t	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
Prestaciones		_	_	_	_	_
Secadora con bomba de calor	•	•	•	•	•	•
Condensador autolimpiante	•	•	•	-	-	-
Filtro de fácil limpieza	-	-	-	•	•	•
Control de secado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado
Material tambor  Volumen del tambor litros	Acero inoxidable 112	Acero inoxidable 112	Acero inoxidable 112	Acero inoxidable 112	Acero galvanizado 112	Acero galvanizad 112
Iluminación interior del tambor	•	•	•	•	-	
Diámetro interior ojo de buey cm	39	39	39	39	39	39
Puerta de cristal	•	•	•	•	•	-
Tambor Soft <b>Care</b> para el máximo cuidado de la ropa	•	•	•	•	•	•
Paneles laterales antivibración	•	•	•	•	•	•
Máxima preselección de fin diferido h Indicación de tiempo restante	24	24	24	24	24	24
Indicación de limpieza de filtro/ vaciado de depósito	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Indicación de estado de programa	Display LED	Display LED				
Indicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Duración del ciclo de protección antiarrugas a fin de programa min	60	60	60	60	60	120
Seguro para niños	•	•	•	•	•	•
Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus	•	•	•	•	•	•
Algodón: Seco armario	•	•	•	•	•	•
Algodón: Seco plancha	•	•	•	•	•	•
Sintéticos: Extra seco/Seco plus	•	•	•	•	•	•
Sintéticos: Seco armario	•	•	•	•	•	•
Sintéticos: Seco plancha Mix	•	•	•	•	•	•
Súper rápido 40 min	•	•	•	•	•	•
Acabado Lana	•	•	•	-	•	-
Camisas	•	•	•	•	•	•
Camisas 15 min	_	_	_	_	-	_
Plumas	_	-	•	•	_	_
Ropa exterior Toallas	•	•	•	•	•	•
Lencería	•	•	_	_	•	•
Antialergias	-	_	_	_	_	_
Temporizado frío	•	•	•	-	•	•
Temporizado caliente	•	•	•	•	•	•
Función Delicado	•	•	•	•	•	_
Función Menos plancha Función Ajuste de secado	•	•	•	•	•	•
Pausa+carga	•	•	•	•	•	•
Dimensiones						
Altura del aparato cm	84,2	84,2	84,2	84,2	84,2	84,2
Anchura del aparato cm	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8
Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9
Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	65,2	65,2	65,2	65,2	65,2	63,4
Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera cm	107,5 85	107,5 85	107,5 85	107,5 85	107,5 85	108,6 85
Máxima altura de desaqüe cm	100	100	100	100	100	100
Tapa desmontable	-	-	-	-	-	-
Bisagras de la puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha
Ángulo de apertura de puerta	175°	175°	175°	175°	175°	175°
Conexión eléctrica y desagüe	220.240	220.240	220 240	220.240	220 242	220 240
Tensión nominal V Intensidad de corriente eléctrica A	220-240 10	220-240 10	220-240 10	220-240 10	220-240 10	220-240 10
Intensidad de corriente electrica A Potencia de conexión W	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50	50	50
Longitud del cable de conexión cm	145	145	145	145	145	145
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
B 4491 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	•	•	•	•	•	•
Posibilidad de conexión a desagüe  Tubo auxiliar de desagüe	•	•	•	_	•	-

\*Si tienel- No tiene
\*Reglamento delegado (UE) nº 392/2012 de la Comisión de 1 de marzo de 2012 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo con respecto al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Consumo de energía ponderado, sobre la base de 160 ciclos de secado del programa normal de dalgodón con carga completa y carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato. 3) Datos para el programa de "algodón seco armanio" con carga completa. 4) Programa de secado normal al cual se refiere la información de la etiqueta y de la ficha es el programa de "algodón seco armanio", dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía. 5) Clase de la eficiencia de la condensación dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 6) Refrigerante (R134a): la bomba de calor de la secadora contienen gas fluorado de efecto invernadero en una unidad herméticamente sellada. 7) PCA: Potencial de calentamiento atmosférico del gas fluorado.

Tipo de secadoras		<del>Je</del> cauoras de	condensación
Modelo/Color Acero inoxidable antihue	ellas nco	3SC385B	3SC377B
Etiquetado energético* y otra información técnica		3363636	3363773
Capacidad	kg	8	7
Tipo de secadora  Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup>		Condensación B	Condensación B
Consumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh/a	año	560	499
Secadora de tambor	2110	Automático	Automático
	:Wh	4,63	4,15
	:Wh	2,61	2,31
Consumo eléctrico ponderado en modo apagado/modo sin apagar 3)	W	0,10/0,50	0,10/0,50
Duración del modo sin apagar min		_	_
Programa de secado normal <sup>4)</sup>	_	Algodón seco armario	Algodón seco armario
	min	104	93
	min	137	119
Duración del programa algodón con carga parcial r Clase de la eficiencia de la condensación <sup>5)</sup>	min	79 	73 B
Eficiencia de condensación ponderada con carga completa y carga parc	ial	88%	88%
Media de la eficiencia de la condensación con carga completa		88%	88%
Media de la eficiencia de la condensación con carga parcial		88%	88%
Potencia sonora dB (A) re 1 j	pW	65	65
Fipo de instalación		Libre instalación	Libre instalación
ipo de refrigerante <sup>6)</sup>			-
Cantidad de gas	kg	_	-
equivalente CO2-Total PCA 7)	t	-	_
Prestaciones			
Secadora con bomba de calor Condensador autolimpiante			_
ondensador autolimpiante Filtro de fácil limpieza			
Control de secado		Sensorizado	Sensorizado
Material tambor		Acero galvanizado	Acero galvanizado
	tros	112	112
luminación interior del tambor		_	_
Diámetro interior ojo de buey	cm	39	39
Puerta de cristal		_	-
Tambor Soft <b>Care</b> para el máximo cuidado de la ropa		•	•
Paneles laterales antivibración		•	•
Máxima preselección de fin diferido	h	24	24
ndicación de tiempo restante		•	•
ndicación de limpieza de filtro/ vaciado de depósito		•/•	•/•
ndicación de estado de programa ndicación fin de programa: acústica/óptica		Display LED  •/•	Display LED  ●/●
Juración del ciclo de protección antiarrugas a fin de programa	min	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
	min	60	60
Seguro para niños Programas y funciones	min	60 •	60
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus	min	60 •	60 •
Seguro para niños <mark>Programas y funciones</mark> Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario	min	60 •	60 •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha	min	60 •	60 •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus	min	60 • •	60 •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario	nin	60 • • •	60 •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix	min	60 • • • •	60 •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Súper rápido 40 min	min	60	60 •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Súper rápido 40 min  Acabado Lana	min	60 • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Soúper rápido 40 min  Acabado Lana  Lamisas	min	60	60 •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Super rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min	min	60 • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Super rápido 40 min  Acabado Lana  Lamisas  Lamisas 15 min	min	60 • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y Funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior	min	60	60 •
Seguro para niños  Programas y Funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Super rápido 40 min  Acabado Lana  Jamisas  Jamisas 15 min  Plumas  Ropa exterior  Toallas	min	60	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Súper rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería	min	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Súper rápido 40 min  Acabado Lana  Camisas 15 min  Plumas  Ropa exterior  Toallas  Lencería  Antialergias	min	60	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y Funciones Nalgodón: Extra seco/Seco plus Nalgodón: Seco armario Nalgodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Nacabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Nopa exterior Toallas Lencería Natialergias Temporizado frío	min	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y Funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Super rápido 40 min  Acabado Lana  Lamisas  Lamisas 15 min  Plumas  Ropa exterior  Toallas  Lencería  Antialergias  Temporizado frío  Temporizado caliente	nin	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Súper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Eemporizado frío Temporizado caliente Función Delicado	nin	60	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y Funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Souper rápido 40 min  Acabado Lana  Lamisas  Lamisas 15 min  Plumas  Popa exterior  Toallas  Lencería  Antialergias  Temporizado frío  Temporizado caliente  Función Delicado  Función Menos plancha  Función Ajuste de secado	min	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Súper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frio Temporizado frio Temporizado caliente Función Delicado Función Menos plancha Pausa+carga	min	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Súper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Cemporizado frio Femporizado frio Femporizado caliente Función Delicado Función Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+carga Dimensiones		60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y Funciones Nalgodón: Extra seco/Seco plus Nalgodón: Seco armario Nalgodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Nacabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Nopa exterior Toallas Lencería Natialergias Temporizado frio Temporizado caliente Función Delicado Función Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+t-carga Dimensiones Nationes Secondos Secondo	cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y Funciones Nalgodón: Extra seco/Seco plus Nalgodón: Seco armario Nalgodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Super rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Nopa exterior Soallas Lencería Antialergias Semoriado frio Semporizado frio Semporizado caliente Función Delicado Pausa+carga Dimensiones Naltura del aparato Anchura del aparato	cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Super rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frio Temporizado frio Temporizado caliente Función Delicado Pausa+carga Dimensiones Altura del aparato Anchura del aparato Fondo del aparato (sin incluir puerta)	cm cm cm	60 • • • • • • • - • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y Funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frío Temporizado caliente Lunción Delicado Sunción Menos plancha Lunción Ajuste de secado Pausa+carga Dimensiones Altura del aparato Sondo del aparato (son puerta)	cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones Nalgodón: Extra seco/Seco plus Nalgodón: Seco armario Nalgodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Nacabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Nopa exterior Toallas Lencería Nattialergias Temporizado frío Temporizado caliente Función Delicado Vunción Menos plancha Función Ajuste de secado Nausa+carga Dimensiones Natura del aparato Fondo del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta)	cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Soúper rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Femporizado frio Femporizado caliente Función Delicado Pausa+carga Dimensiones John Sura del aparato Anchura del aparato Fondo del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato (por la para instalación bajo encimera	cm cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Super rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Temporizado frío Temporizado frío Temporizado frío Temporizado frío Temporizado Función Ajuste de secado Pausa+carga Dimensiones Altura mínima del aparato Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera Máxima altura de desagüe	cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y Funciones  Algodón: Extra seco/Seco plus  Algodón: Seco armario  Algodón: Seco plancha  Sintéticos: Extra seco/Seco plus  Sintéticos: Seco armario  Sintéticos: Seco plancha  Mix  Souper rápido 40 min  Acabado Lana  Lamisas  Lamisas 15 min  Plumas  Ropa exterior  Toallas  Lencería  Antialergias  Temporizado frío  Temporizado caliente  Función Delicado  Función Menos plancha  Función Ajuste de secado  Pausa+carga  Pomensiones  Altura del aparato  Anchura del aparato  Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aparato (con puerta)  Fondo del aparato con puerta abierta (90°)  Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera  Máxima altura de desagüe  Tapa desmontable	cm cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Femporizado frío Femporizado frío Femporizado caliente Función Delicado Junción Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+carga Dimensiones Altura del aparato Anchura del aparato Fondo del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta)	cm cm cm cm cm	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños  Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Super rápido 40 min Acabado Lana Lamisas Lamisas Lamisas 15 min Plumas Ropa exterior Soallas Lencería Antialergias Semeraía Semeraía Antialergias Semeraía Antialergias Semporizado frio Semporizado frio Semporizado Ropa exterior Semporizado R	cm cm cm cm cm	60	60
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Sobiper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Roallas Leencería Antialergias Remporizado frío Femporizado	cm cm cm cm cm	60	60
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco armario Sintéticos: Seco plancha Mix Soúper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Femporizado frío Femporizado caliente Función Delicado Jounción Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+ carga Dimensiones Alttura del aparato Anchura del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta)	cm cm cm cm cm	60  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco alancha Sintéticos: Seco alancha Sintéticos: Seco alancha Sintéticos: Seco alancha Mix Súper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frio Temporizado frio Temporizado caliente Función Delicado Pausa+carga Dimensiones Altura del aparato Fondo del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera Máxima altura de desagüe Tapa desmontable Bisagras de la puerta Ángulo de apertura de puerta Angulo de apertura de puerta Conexión nominal Intensidad de corriente eléctrica Potención del corriente eléctrica Potencia de conexión	cm cm cm cm cm	60	60  • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Mix Souper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frío Temporizado caliente Función Delicado Función Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+carga Dimensiones Altura del aparato Anchura del aparato (con puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera Máxima altura de desagüe Tapa desmontable Bisagras de la puerta Angula de conexión Frecuencia de red Fontencia de conexión Frecuencia de conexión Frecuencia de red	cm cm cm cm cm cm	60	60
Seguro para niños Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Mix Soúper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Foallas Lencería Antialergias Temporizado frío Temporizado frío Temporizado caliente Función Delicado Función Ajuste de secado Pausa+ carga Dimensiones Altura del aparato Anchura del aparato (sin incluir puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera Máxima altura de desagüe Taga desmontable Bisagras de la puerta Ángulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y desagüe Tensión nominal Intensidad de corriente eléctrica Potencia de colexión Frecuencia de red Longitud del cable de conexión	cm cm cm cm cm	60  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •
Seguro para niños  Programas y funciones Algodón: Extra seco/Seco plus Algodón: Seco armario Algodón: Seco plancha Sintéticos: Extra seco/Seco plus Sintéticos: Seco plancha Sintéticos: Seco plancha Mix Soúper rápido 40 min Acabado Lana Camisas Camisas 15 min Plumas Ropa exterior Toallas Lencería Antialergias Temporizado frío Temporizado caliente Función Delicado Punción Menos plancha Función Ajuste de secado Pausa+ carga Dimensiones Altura del aparato Sondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato (con puerta) Fondo del aparato con puerta abierta (90°) Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera Máxima altura de desagüe Tapa desmontable Bisagras de la puerta Ángulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y desagüe Tensión nominal Intensióda de corriente eléctrica Potencia de conexión Frecuencia de red	cm cm cm cm cm cm	60	60

\* Si tiene/- No tiene
\* Reglamento delegado (UE) nº 392/2012 de la Comisión de 1 de marzo de 2012 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo con respecto al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Consumo de os modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato. 3) Datos para el programa de "algodón seco armario" con carga completa. 4) Programa de secado normal al cual se refiere la información de la etiqueta y de la ficha es el programa de "algodón seco armario", dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía. 5) Clase de la eficiencia de la condensación dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 6) Refrigerante (R134a): la bomba de calor de la secadora contienen gas fluorado de efecto invernadero en una unidad herméticamente sellada. 7) PCA: Potencial de calentamiento atmosférico del gas fluorado.

••••••••••••••



### LAVAVAJILLAS

- · Lavavajillas 60 cm de ancho
- · Lavavajillas 45 cm de ancho
- · Lavavajillas compacto

### Nuevos lavavajillas Balay

### Un exterior elegante y moderno

Los nuevos lavavajillas Balay de libre instalación incorporan un nuevo diseño más moderno, limpio y depurado. Quedan perfectamente integrados en cualquier cocina, ya que su línea de diseño continua une la puerta del lavavajillas, el panel de mandos y el zócalo, aportando un toque moderno y de diseño elegante.



### Un interior sorprendente y flexible

El interior de los nuevos lavavajillas Balay es una apuesta por la máxima flexibilidad, para sacar todo el partido a cada ciclo de lavado y adaptarse a las diferentes necesidades de cada familia.

Cuentan con una cesta extra, alturas modulables y varillas y accesorios abatibles que consiguen sacar todo el provecho posible a su espacio interior.



### En el interior...

### Nueva Tercera cesta Flex



El diseño de esta nueva cesta resulta muy útil para lavar todas las piezas pequeñas de menaje, desde tazas de café, hasta moldes, fiambreras o cuencos, sin que se muevan durante el lavado.

Además, esta cesta cuenta con una parte móvil en la zona derecha que se desliza en caso de que se necesite liberar ese

espacio para colocar piezas más altas, como copas, en la cesta superior Rack**Matic** regulable en altura.

También incluye una pequeña bandeja desmontable para poder lavar algunas piezas de cubertería.

¡En la nueva Tercera cesta Flex la versatilidad es total!



### ...máxima flexibilidad...

### Nueva cesta superior Rack**Matic** regulable en altura



La cesta superior de los nuevos lavavajillas Balay cuenta con el sistema Rack**Matic** de fácil regulación en altura, que ofrece una mayor flexibilidad.

Este sistema permite regular en alturas diferentes la cesta superior, incluso estando totalmente cargada, para adaptar el espacio disponible a cada necesidad.





### Nuevos soportes para vajilla de plástico



Para fijar vasos, cuencos, tetinas de biberones y otras piezas de vajilla de plástico, se incluyen los nuevos y exclusivos soportes para vajilla de plástico, que evitan que este menaje, por su ligereza, pueda voltearse durante el lavado.

### Soporte para copas

Además, en la cesta superior, los nuevos lavavajillas Balay cuentan con un soporte que asegura las copas durante el lavado y les proporciona una mayor estabilidad y sujeción.



### ...para una mayor comodidad

### Nueva cesta inferior

Gracias al sistema de extracción nuevo y meiorado, la cesta inferior se desliza suavemente y sin apenas esfuerzo.

Además, se incorpora un freno de seguridad en las ruedas delanteras, para evitar descarrilamientos de la cesta. ¡Una extracción más fácil y cómoda!

Esta cesta inferior también incorpora nuevos accesorios exclusivos como un soporte para botellas, soportes para bandejas y un cestillo Dúo para cubiertos.



### Nuevo cestillo Dúo para cubiertos



Con el fin de crear una máxima adaptabilidad y aprovechar el espacio, este nuevo cestillo Dúo para cubiertos se puede usar como un cestillo convencional o se puede dividir en dos unidades independientes para utilizar por separado.

Por ejemplo, se puede colgar una de las mitades en una barra de cocina, gracias a la pieza de anclaje que incorpora. El cestillo se adapta a las necesidades de cada momento.





### Nuevo soporte para botellas



Para lavar todo tipo de botellas con la tranquilidad de que estarán bien sujetas durante el lavado. Perfecto para botellas de cristal, botellas deportivas, vasos altos, jarrones, etc. Este nuevo soporte para botellas es abatible y se puede extraer cuando no sea necesario.



### Nuevos soportes para bandejas



Otra novedad son los nuevos soportes para bandejas que permiten apoyar la bandeja y parrilla del horno optimizando el espacio disponible para lavar otro menaje al mismo tiempo. Estos soportes se pueden plegar cuando no vayan a utilizarse.



### Varillas abatibles

Gracias a la versatilidad de las varillas abatibles, se gana capacidad de carga y se aprovecha al máximo el espacio interior del lavavajillas. Según el modelo, incluso es posible dejar el espacio de la cesta inferior completamente diáfano. Ahora tanto en la cesta superior como en la cesta inferior se puede colocar cualquier tipo de vajilla y menaje. ¡Las posibilidades de carga son enormes!

### Tercera bandeja para cubiertos



Esta bandeja con forma de "V" permite colocar tanto cubiertos como utensilios de cocina de gran tamaño. Su peculiar forma facilita la colocación de las piezas de mayor tamaño en la parte central.



### Programas Balay

Los nuevos lavavajillas Balay cuentan con electrónicas cómodas de utilizar, son muy intuitivas y tienen nuevos y sorprendentes programas y funciones que facilitan el día a día.

### Programa Eco 50°C



Es el programa más económico para lavar la vajilla ligeramente sucia. Aunque su duración es superior a la de otros programas, con él se consigue un ahorro considerable, ya que se optimiza el consumo de agua y energía

adecuándose en función de la carga de la vajilla y su grado de suciedad.

Al finalizar este programa la puerta del lavavajillas, de los modelos con clasificación energética C\*, se abre automáticamente, consiguiendo un secado más eficiente y económico, evitando que la humedad residual del vapor moje la vajilla seca. Esta función se puede activar o desactivar.

### Programa Automático 45-65°C



Permite lavar a temperaturas desde 45 hasta 65 °C, aplicando un tratamiento más delicado cuando el grado de suciedad es bajo.

Un sensor inteligente mide la suciedad de la vajilla y ajusta automáticamente el agua, la temperatura

y el tiempo de lavado en función del grado de turbiedad del agua, optimizando los recursos.

### Programa Intensivo 70°C



Al lavar a 70 °C está pensado para cacerolas, sartenes y vajillas no sensibles, con restos de alimentos incrustados o quemados.

### Programa 1 hora 65 °C



Permite tener la vajilla limpia y seca en tan solo una hora. Este programa lava a 65 °C y es óptimo para la vajilla de uso diario sin suciedad reseca.

La solución definitiva para aquellos que buscan rapidez y eficacia.

### Programa Rápido 45°C



Consiste en un ciclo de lavado y aclarado sin fase de secado. Es perfecto para lavar vajilla delicada, cubiertos, vasos y recipientes de plástico sensibles a las altas temperaturas.

Adecuado para eliminar los restos de alimentos ligeramente adheridos. ¡Todo en unos 30 minutos!

### Programa Prelavado



Con este programa corto se consiguen evitar los malos olores que produce la vajilla sucia. Está indicado para todo tipo de vajilla, siendo un aclarado en frío, sin detergente ni abrillantador.

### Programa Favorito



Permite memorizar los programas y las funciones que más se utilicen, o incluso una combinación de ambos. Estarán disponibles con tan solo pulsar un botón

### Programa especial Limpieza Plus de la cuba



Para prolongar la vida útil del lavavajillas y mantenerlo siempre como el primer día, solo hay que poner en marcha el lavavajillas totalmente vacío con una pastilla de detergente y con producto limpia máquinas.

Este programa consta de dos fases. En la primera, el limpia máquinas elimina los restos de grasa y cal de la cuba del lavavajillas y de los circuitos internos que están en contacto con el agua. Y en una segunda fase, el detergente elimina la acumulación de almidón y proteínas de los alimentos.

Así se consigue optimizar el funcionamiento del lavavajillas, evitar malos olores, higienizar el lavavajillas y prolongar su vida útil.

### Funciones Balay

### Función Inicio en



Con esta función, se puede retrasar hasta 24 horas el inicio del programa seleccionado previamente.

### Función Control remoto



Esta nueva función permite vincular fácilmente el lavavajillas con la App de Home Connect de uso en remoto para, una vez activado este control, poder utilizar el lavavajillas desde la App.

### Función Seco+



Esta función, combinada con otros programas, permite obtener un secado más intenso, gracias al aumento de temperatura del último aclarado y del secado. Es ideal para un mejor secado del menaje de plástico.

### Función Media carga



Si el lavavajillas no está a plena carga, basta con seleccionar esta función para reducir el consumo de agua, energía y tiempo hasta en un 20 %. Esta función permite lavar en ambas cestas, sin necesidad de que el lavavajillas esté totalmente lleno.

### Función Turbo



Permite obtener los mejores resultados de lavado y secado en menos tiempo. Se puede activar aunque el lavavajillas esté en funcionamiento.

Es compatible con la mayoría de programas y funciones

### Función especial Pausa+carga



Utilizando esta función, se puede interrumpir el ciclo de lavado para introducir en el lavavajillas utensilios olvidados, aunque el lavavajillas ya esté en marcha. Solo hay que seguir estos sencillos pasos:

- 1. Cuando se pulsa el botón de Inicio/Pausa+carga con el lavavajillas en marcha, el ciclo de lavado se interrumpe.
- 2. En cuanto el LED que indica el tiempo restante comience a parpadear, ya se puede introducir la vajilla olvidada.
- 3. Se cierra la puerta, se pulsa el botón de Inicio/Pausa+carga y ya está. El lavavajillas volverá a ponerse en marcha en el punto exacto en el que se había quedado.



ruentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

### Garantía Balay

### 10 años de garantía de la cuba en todos nuestros lavavajillas



El sistema de soldadura de la cuba garantiza un cordón de soldadura de gran fiabilidad. Un test de sensores ópticos descarta cualquier tipo de fuga, dando como resultado unas cubas totalmente estancas y garantizadas durante 10 años.

Garantía total: cubre todos los gastos generados por la sustitución del lavavajillas, mano de obra y desplazamiento de uno de nuestros técnicos del Servicio al Cliente Balay.

### Máxima seguridad con Balay: Aqua**Stop** con garantía de por vida



Este es el único sistema de protección antifugas del mercado que ofrece una garantía durante toda la vida del aparato, frente a los daños causados por el agua en el hogar por un fallo en

El sistema Agua**Stop** incorpora un doble tubo de entrada de agua, de manera que en caso de fuga siempre gueda el agua contenida en el interior del tubo.

### Máxima protección del cristal



Este sistema garantiza al máximo el cuidado de la carga más delicada.

Compuesto por el intercambiador de calor, evita los choques bruscos de temperatura en el interior de la cuba, que producen las temidas microfisuras

### Ahorro Balay

### Menor consumo de energía

Los nuevos lavavajillas Balay consumen muy poco, alcanzando la clasificación energética C\* en algunos modelos para conseguir un considerable ahorro de energía.

Además, cuentan con el programa Eco 50°C, en el que se optimiza al máximo el consumo tanto de agua como de energía.

### Menor consumo de aqua

Gracias al sistema hidráulico de Balay es posible consumir poco v obtener buenos resultados de lavado. Los nuevos lavavaiillas Balay consumen desde 9,5 litros, por lo que aprovechan al máximo cada gota de agua:

- Motobomba muy potente con resistencia integrada que incrementa la frecuencia de circulación del agua del interior.
- Gran capacidad de filtrado gracias al 50% más de superficie de su filtro ondulado.
- Sistema de lavado alternativo por impulsos que lleva el agua en cada momento al nivel necesario: ducha, brazo aspersor superior v brazo aspersor inferior.
- Motor Extra**Silencio** con tecnología Inverter que prescinde de las tradicionales escobillas y mediante un sistema totalmente electrónico, reduce el rozamiento evitando las pérdidas de calor que producen su desgaste. Así se reduce el nivel de ruido y se alarga la vida útil del motor, haciéndolo más eficiente que los motores convencionales.

### Control total del lavavajillas desde cualquier dispositivo



Ya es posible controlar todas las funcionalidades de los lavavajillas Balay a través del móvil, la tablet u otros asistentes virtuales, va que todos los lavavajillas de la nueva gama son conectables, tanto los de 60 cm como los de 45 cm de ancho. Así los nuevos lavavajillas Balay facilitan y hacen más cómodas las tareas del día a día, y Home Connect emparejarlos con la App es muy fácil a través de un código QR.

### ¿Qué permite controlar la App?

### Programación del lavavajillas

Es posible programar el lavavajillas desde el móvil para, por ejemplo, llegar del trabajo y tener la comodidad de que la vajilla esté lista.

La App permite entre otras cosas activar y controlar los programas, configurar y modificar los ajustes básicos, programar el inicio diferido, activar o desactivar el Info**Light** Lateral o recibir alertas de llenado de sal y abrillantador para tener siempre a punto el lavavajillas.

Además, también se pueden seleccionar a través de la App otros programas y funciones como la función Turbo, el programa Favorito, el programa especial Limpieza Plus de la cuba, la función Silencio o la apertura automática de la puerta para otros programas, además del Eco 50°C en los lavavajillas con clasificación energética C\*.

### Contador de pastillas para el lavavajillas

Nunca más volverá a suceder eso de quedarse sin detergente para el lavavajillas, con introducir el número de pastillas disponibles, el contador descontará una unidad por cada ciclo y avisará cuando queden pocas.

### Asistente para seleccionar el programa de lavado más adecuado

Gracias al Inicio fácil, solo es necesario decirle al lavavajillas a través de la App qué tipo de vajilla y utensilios van a ser introducidos y las preferencias, y la App propondrá el mejor tratamiento para ello.

Además, existen un sinfín de funcionalidades más seleccionables a través de la App. ¡descúbrelas todas!



Dentro del rango A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. /er términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

# Nuevos lavavajillas integrables Balay

Los lavavajillas integrables de Balay se adaptan a cualquier cocina. Gracias a su gran flexibilidad de instalación se pueden colocar en alto o semi-columna. En esta ubicación, tanto la carga y descarga de la vajilla como la reposición de sal y abrillantador se convierten en tareas mucho más cómodas.

También ofrecen gran flexibilidad interior ya que cuentan con una amplia variedad de accesorios exclusivos y soportes para distintos tipos y tamaños de menaje.

### Nuevos lavavajillas con puerta deslizante

Estos lavavajillas permiten utilizar puertas de mayor altura en cocinas con encimeras más altas. Así se evita recortar el zócalo, y la estética final de la cocina será inmejorable.

Si se integran en alto, solo es necesario dejar un espacio de 3,5 o 2,5 mm achaflanando el cajón inferior (ver medidas en páginas 108 y 109).

Siguiendo las últimas tendencias en cocina, estos lavavajillas ofrecen la posibilidad de instalarlos en cocinas con zócalos más reducidos, desde 5 cm de alto, y puertas más altas de hasta 76,5 cm, incrementando así la capacidad de almacenaje con armarios más grandes.

Están disponibles en 60 y 45 cm de ancho, cuentan con una bisagra especial que al abrir hace deslizar la puerta del mueble sobre la puerta del lavavajillas, evitando que choquen con el zócalo o el mueble inferior.

•••••

### Nuevo lavavajillas de altura 86,5 cm

El nuevo modelo 3VH5330NA puede instalarse bajo una encimera de altura tradicional, sin necesidad de regular las patas, para así obtener el máximo espacio útil del interior. Solo se necesita una altura mínima de 86,5 cm en el hueco bajo la encimera y una puerta de mueble de hasta 77,5 cm.

Estos 5 cm más de altura en el interior, se traducen en un 10% más de espacio útil, permitiendo albergar platos de hasta 34 cm de diámetro.



### Iluminación integrada: nuevos lavavajillas que brillan con luz propia

No es fácil saber cuándo un lavavajillas integrable ha terminado, ya que son muy silenciosos y tienen el panel de mandos oculto. Por eso la práctica totalidad de los nuevos lavavajillas integrables de Balay incluyen un sistema de iluminación LED que informa sobre el estado de funcionamiento del lavavaiillas:

### Nuevo Time**Light**

Este novedoso sistema de proyección de luz LED blanca sobre el suelo, disponible en el modelo 3VF6630SA, permite conocer en todo momento el tiempo restante de lavado o la fase en la que se encuentra el lavavajillas.

Esta proyección se visualiza sobre todo tipo de suelos, incluso en superficies de color blanco; aunque no será visible si se instala el lavavajillas en alto. Además, la información proyectada es personalizable en función de las preferencias de cada usuario. Ver recomendaciones de instalación en la página 110.



### Nuevo Info**Light** Lateral

En la esquina superior izquierda del nuevo lavavajillas con puerta deslizante 3VF6330DA se encuentra este LED blanco que indica que el lavavajillas está funcionando. La luz blanca desaparece una vez que el programa ha terminado.

Esta iluminación es especialmente práctica si se instala en alto este modelo, ya que al tener la puerta deslizante quedará siempre visible, aunque haya un cajón instalado debajo.



### Info**Light**

Proyecta un haz de luz roja sobre el suelo para indicar que el lavavajillas está en funcionamiento. Al finalizar el programa, la luz roja desaparece.

Este cómodo sistema está disponible en algunos modelos de lavavajillas de 60 cm y en toda la gama de 45 cm de ancho.





### Lavavajillas libre instalación con Tercera cesta Flex. Ancho 60 cm















- Clase de eficiencia energética: C\*.
- Nueva Tercera cesta Flex.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 13 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- 6 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C, Rápido 45°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Apertura automática al finalizar el programa Eco 50°C y configurable a través de la app para otros programas.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Seco+, Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior Rack**Matic** regulable en 2 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/6.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas y 4 soportes para bandejas.

















### 3VS6660IA

Acero inox. antihuellas

4242006295059 Precio de referencia: 799 €

3VS6660BA Blanco

4242006297046

Precio de referencia: 715 €





veniro dei rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.

### Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja. Ancho 60 cm

















- Clase de eficiencia energética: C\*.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 13 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- 6 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C, Rápido 45°C
- Programa Favorito.
- Apertura automática al finalizar el programa Eco 50 °C y configurable a través de la app para otros programas.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Seco+, Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*
- Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de se guridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico y soporte para botellas.









3VS6361IA

Acero inox. antihuellas

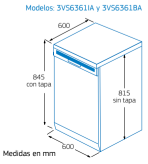
Precio de referencia: 745 €



Blanco 4242006298050

Precio de referencia:





### Delino del rango de Arco. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento. Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balat \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.

### Lavavajillas libre instalación. Ancho 60 cm











- Clase de eficiencia energética: D\*.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 12 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- 6 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C, Rápido 45°C
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto. Seco+. Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico y soporte para botellas.











4242006298012

Precio de referencia:



659 €



4242006298005

Precio de referencia:







Disponibilidad: abril 2021



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento información de euquetado energetico según el Regiamento (de) mº 2017/1569 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.

### Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja. Ancho 60 cm















- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 13 servicios.
- Motor Extra**Silencio**.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico y soporte para botellas.









### 3VS5330IP

Acero inox. antihuellas

Precio de referencia: 615 €





Blanco 4242006297510

Precio de referencia:







### Lavavajillas libre instalación. Ancho 60 cm











- Clase de eficiencia energética E\*.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 12 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico y soporte para botellas.



















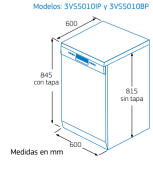












Delino del rango de Arco.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento. Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balat \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.

Defino del rango de A a 0.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.

### Lavavajillas integrable con Tercera cesta Flex. Ancho 60 cm

• Clase de eficiencia energética: D\*.

• Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.

• Control remoto vía App Home Connect.

- Programación diferida hasta 24 h.

- Indicación de reposición de sal y abrillantador.

• 6 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C,

• Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte

• Selección directa de programas y funciones.

• Programa especial Limpieza Plus de la cuba.

• Agua**Stop**® con garantía de por vida\*\*

• Funciones: Control remoto, Seco+, Media carga y Turbo.

• Detección automática de detergentes "Todo en 1".

• Cesta superior Rack**Matic** regulable en 2 alturas.

• Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/6.

• Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.

• Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.

• Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.

- Indicación de tiempo restante.

Rápido 45°C y Prelavado.

Programa Favorito.

• Nueva Tercera cesta Flex.

• Capacidad: 13 servicios.

• Motor ExtraSilencio.

Display digital:



### 3VF6630SA

Panel acero inoxidable 4242006296414

Precio de referencia: 











para botellas y 4 soportes para bandejas.

tercera cuba de cuba d

### Cestillo Soporte vajilla Soporte Soporte Duo plástico botella bandeia

### Modelo: 3VF6630SA máx. 220 💆

# Medidas en mm

Modelos (nuerta deslizante): 3VE6330DA v 3VE5010DP

### mación de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balat \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.

### Lavavajillas integrables con puerta deslizante. Ancho 60 cm



### 3VF6330DA

Panel acero inoxidable 4242006297213

Precio de referencia:

3VF5010DP

Panel acero inoxidable

CONTRACTOR CONTRACTOR









- Clase de eficiencia energética: D\*.
- Sistema de apertura con puerta deslizante.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 14 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- Nuevo InfoLight lateral.
- 6 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C, Rápido 45 °C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Seco+, Media carga y Turbo.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*
- Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/2.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas y 2 soportes para bandejas.



















- Clase de eficiencia energética E\*.
- Sistema de apertura con puerta deslizante.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 12 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante. - Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico.







4242006298821 Precio de referencia:

709 € ••••••

### Lavavajillas integrable con Tercera cesta Flex. Ancho 60 cm



3VF5630NA

Panel negro 4242006297015

Precio de referencia: •••••

www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.













- Clase de eficiencia energética: D\*.
- Nueva Tercera cesta Flex.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 13 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos:
- Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C, y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior Rack**Matic** regulable en 2 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/6.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas y 2 soportes para bandejas.



Delino del rango de Arco.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento. Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o wwwbalay \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en







### Lavavajillas integrable con Tercera bandeja. Ancho 60 cm



3VH5330NA

Panel negro 4242006297022

Precio de referencia: •••••















- Clase de eficiencia energética D\*.
- Alto 86,5 cm.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 14 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos:
- Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1"
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/2.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas y 2 soportes para bandejas.

Modelo: 3VE5630NA Medidas en mm

Modelo: 3VH5330NA Medidas en mm

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.

### Lavavajillas integrable con Tercera bandeja. Ancho 60 cm



3VF5330NP

Panel negro 4242006297282

Precio de referencia:











- Consumo de agua programa Eco 50°C: 9,5 litros
- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 13 servicios.
- Motor Extra**Silencio**.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos:
- Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico y soporte





### Lavavajillas integrable. Ancho 60 cm



3VF5010NP

Panel negro 4242006294533

Precio de referencia: •••••





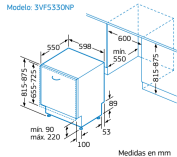




- Consumo de agua programa Eco 50°C: 10,5 litros.
- Clase de eficiencia energética E\*.
- Nuevo Cestillo Dúo para cubiertos.
- Capacidad: 12 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos:
- Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto y Media carga.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Nuevos accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico.







Modelo: 3VF5010NP Medidas en mm

Defino del rango de A a 0.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.

### Nuevos lavavajillas Balay de 45 cm

Incorporan las novedades y la mejor tecnología, así como el diseño y la flexibilidad de la nueva gama de 60 cm. Porque tener menos espacio, no significa renunciar al equipamiento más completo.



### Tercera bandeja para cubiertos

En los nuevos lavavajillas que disponen de esta bandeja, para lavar cubiertos y pequeñas piezas de menaje, desaparece el cestillo de cubiertos de la cesta inferior.

\_\_\_\_\_

Así se consigue espacio para lavar grandes recipientes.

### Cesta superior Rack**Matic** regulable en altura

Gracias a este sistema se ofrece una mayor flexibilidad, permitiendo regular esta cesta en diferentes alturas para poder colocar incluso copas de tallo largo.

### Cesta inferior con nuevo sistema de extracción

•••••

Extracción más fácil y cómoda de la cesta inferior, que se desliza suavemente y sin apenas esfuerzo. Además, las dos ruedas delanteras incorporan un freno de seguridad para evitar que la cesta pueda descarrilar al extraerla.

\_\_\_\_\_

### Asombrosa capacidad en tan poco espacio



Balay ofrece nuevos lavavajillas de 45 cm con capacidad para hasta 10 servicios. Las cestas de estos lavavajillas incorporan varillas abatibles para dar cabida a todo tipo de recipientes. Además minimizan el

consumo, consiguiendo una limpieza excepcional con solo 8,5 litros de consumo de agua por lavado en el modelo 3VT4030NA.

### Nuevo soporte para botellas



Accesorio nuevo y exclusivo que permite lavar en la cesta inferior botellas de cristal, botellas deportivas, vasos altos, jarrones etc., con la tranquilidad de que estarán sujetos durante el lavado. Este complemento es abatible y se puede extraer cuando no se vaya a usar.

### Programas Balay



### Programa Eco 50°C

El programa más económico y eficiente para lavar la vajilla ligeramente sucia.



### Programa Automático 45-65°C

Indicado para lavar a temperaturas desde 45 hasta 65 °C, la vajilla del día a día.



### Programa Intensivo 70°C

Pensado para cacerolas, sartenes y vajillas no sensibles, con restos de alimentos incrustados o quemados.



### Programa Prelavado

Programa corto de aclarado para evitar los malos olores que produce la vajilla sucia.



### Programa Favorito

Memoriza los programas y las funciones que más se utilicen, para tenerlos disponibles pulsando solo un botón



### Programa especial Limpieza Plus de la cuba

Elimina tanto los restos de grasa y cal de la cuba, como los de almidón y proteínas de los alimentos para prolongar la vida útil del lavavajillas.

### **Funciones Balay**



### Función Inicio en

Retrasa hasta 24 horas el inicio del programa seleccionado.



### Función Control remoto

Vincula el lavavajillas con la App para su uso y control en remoto.



### Función Media carga

Reduce el consumo de agua, energía y tiempo en el lavado hasta en un 20% cuando el lavavajillas no está totalmente lleno.



### Función Turbo

Reduce la duración del programa aunque el lavavajillas esté ya en funcionamiento.



### Función especial Pausa+carga

Permite pausar el lavado, aunque el lavavajillas ya esté en marcha, para introducir utensilios olvidados.

### Cada vez que se usa, ayuda a ahorrar

La eficiencia es una constante en la gama de lavavajillas Balay de 45 cm de ancho.

Al igual que en los lavavajillas de 60 cm de ancho, el consumo de agua también está optimizado en los modelos de 45 cm de ancho, gracias a los componentes de su sistema hidráulico:

- Motobomba muy potente con resistencia integrada que incrementa la frecuencia de circulación del agua del interior.
- Gran capacidad de filtrado gracias al 50% más de superficie de su filtro ondulado.

- Sistema de lavado alternativo por impulsos que lleva el agua en cada momento al nivel necesario: ducha, brazo aspersor superior y brazo aspersor inferior.
- Motor ExtraSilencio con tecnología Inverter que prescinde de las tradicionales escobillas y mediante un sistema totalmente electrónico, reduce el rozamiento evitando las pérdidas de calor que producen su desgaste.

Así se reduce el nivel de ruido y se alarga la vida útil del motor, haciéndolo más eficiente que los motores convencionales.

### Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja. Ancho 45 cm















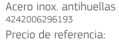
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 10 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante. - Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Agua**Stop**® con garantía de por vida\*\*
- Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevo accesorio especial incluido: soporte para botellas.



Soporte



....... 3VN5330IA





• Clase de eficiencia energética E\*.

www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.



3VN5330BA

Blanco 4242006296308

Precio de referencia:

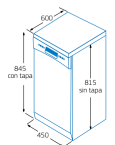


• Clase de eficiencia energética F\*.

nformación de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento

Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balat \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en





Medidas en mm

### Lavavajillas libre instalación. Ancho 45 cm











- Clase de eficiencia energética F\*.
- Cestillo para cubiertos.
- Capacidad: 9 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital con bloqueo de seguridad para niños:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- 4 programas de lavado: Eco 50°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto y Media carga.
- Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.





4242006296315













3VN4010BA

Blanco 4242006296322

Precio de referencia:







Medidas en mm

Delitio del Tailgo de Na do. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

### Lavavajillas integrable con Tercera bandeja. Ancho 45 cm. Puerta deslizante



### 3VT5330DA

Panel acero inoxidable 4242006298142



Precio de referencia: ••••••







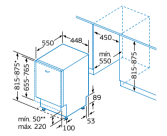




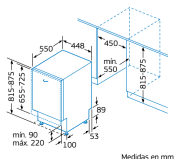
- Clase de eficiencia energética: F\*.
- Sistema de apertura con puerta deslizante.
- Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.
- Capacidad: 10 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display digital:
- Programación diferida hasta 24 h.
- Indicación de tiempo restante.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de programas y funciones.
- 5 programas de lavado: Eco 50°C, Automático 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Agua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- Nuevo accesorio especial incluido: soporte para botellas.



### Modelo: 3VT5330DA (puerta deslizante



### Modelos: 3VT4030NA y 3VT4010NA



### Lavavajillas integrables. Ancho 45 cm





Panel negro 4242006296353

Precio de referencia:









- Consumo de agua programa Eco 50°C: 8,5 litros.
- Clase de eficiencia energética: E\*.
- Cestillo para cubiertos.
- Capacidad: 9 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos:
- Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones.
- InfoLight.
- 4 programas de lavado: Eco 50 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- Funciones: Control remoto y Media carga.
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.



3VT4010NA

Panel negro 4242006296339

Precio de referencia: •••••













- Consumo de agua programa Eco 50°C: 9,5 litros.
- Clase de eficiencia energética: F\*.
- Cestillo para cubiertos.
- Capacidad: 9 servicios.
- Motor ExtraSilencio.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Display con indicadores luminosos: - Inicio diferido en 3/6/9 horas.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- Selección directa de funciones. • InfoLight.
- 4 programas de lavado: Eco 50°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- Programa Favorito.
- Programa especial Limpieza Plus de la cuba. • Funciones: Control remoto y Media carga.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Cesta superior regulable en altura.
- Cesta inferior con nuevo sistema de extracción y freno de seguridad.
- Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.

Delino del rango de Arco.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento. Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balat \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aguastop.



### Lavavajillas compacto libre instalación



### 3VK311BC

Blanco 4242006291297

Precio de referencia:

••••••

••••••

379 €



- Consumo de agua programa Eco 50°C: 8 litros.
- Clase de eficiencia energética F\*.
- Cestillo para cubiertos.
- Capacidad: 6 servicios.
- Motor Extra**Silencio**. Indicadores luminosos:
- Indicación de fase de programa de lavado.
- Indicación de reposición de sal y abrillantador.
- 4 programas de lavado: Intensivo 70 °C, Mix 65 °C, Eco 50 °C y Rápido 45 °C.
- Detección automática de detergentes "Todo en 1".
- Apoyo abatible para copas.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.



### Accesorios lavavajillas

# Tercera cesta Flex

### 17005418

Tercera cesta Flex para lavavajillas de 60 cm de ancho, equipados de serie con Tercera bandeja para cubiertos y utensilios.

a Tercera cesta Flex sustituye a la Tercera bandeja para cubiertos, por lo que es necesario adquirir también el cestillo Dúo 3ABODBOO.

Al colocar este accesorio, la cesta superior Rack**Matic** será regulable solo en 2 alturas.

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay

Válido para los lavavajillas de 60 cm de ancho: 3VS6660IA, 3VS6660BA, 3VF6630SA, 3VF6330DA, 3VF5630NA y 3VH5330NA.

### Tercera bandeja para cubiertos y utensilios



### 17006045

Tercera bandeja para cubiertos y utensilios para lavavajillas de 60 cm de ancho (libre instalación e integración).

Disponible a través del Servicio al Cliente Balav

Válido para los lavavajillas de 60 cm de ancho: 3VS6660IA, 3VS6660BA, 3VF6630SA v 3VF5630NA.

### Cestillo Dúo para cubiertos



### **3ABODBOO**

Cestillo Dúo para cubiertos para lavavajillas de 60 cm de ancho (libre instalación e integración).

Precio de referencia:

4242006292515

Válido para los lavavajillas de 60 cm de ancho: 3VS6660IA, 3VS6660BA, 3VF6630SA, 3VF6330DA, 3VF5630NA y 3VH5330NA.

### Soporte para botellas



### 3AB4BH00

Soporte para botellas para lavavajillas de 45 cm de ancho (libre instalación e integración).

Precio de referencia:

25 €

29 €

35 €

Válido para todos los modelos de 45 cm 4242006292294 de ancho



### 5GZ1010

Extensión para Aqua**Stop®** (prolongador de 2 metros para tubo de agua y desagüe).

Precio de referencia:

4242002137513

Válido para los lavavajillas del catálogo.

### Instalación en alto de lavavajillas integrables Balay

La instalación en alto de los lavavajillas integrables se puede realizar de dos maneras.

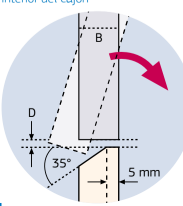
Las siguientes tablas contienen las separaciones necesarias (D) en milímetros entre la puerta de madera del lavavajillas y el cajón inferior. Esta separación está expresada en función de la altura del nicho (A), la altura del zócalo (C) y el grosor de la puerta (B). Los grosores de las puertas son los estándares usados para la integración del lavavajillas.

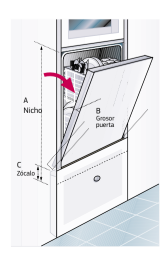
### 1. Instalación CON achaflanado interior del cajón

L	.avavajil	las i	inte	gral	ole a	anch	ю 6	0 cr	n	
Altura nicho A	Grosor			Alt	ura z	ócal	o C (	mm	)	
(mm)	puerta B	90							160	170
	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	
815	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	
	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5
825	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17
	22		7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18
	16			6,5	6,5	7	7,5	8	9	12
835	19			7	7,5	8	8,5	9,5	11	13
	22			7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14
	16				6,5	6,5	7	7,5	8	9
845	19				7	7,5	8	8,5	9,5	11
	22				7,5	7,5	8	9	9,5	11,5
	16					6,5	6,5	7	7,5	8
855	19					7	7,5	8	8,5	9,5
	22					7,5	7,5	8	9	9,5
	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	
865	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	
	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5
875	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17
	22		7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18
	16			6,5	6,5	7	7,5	8	9	12
885	19			7	7,5	8	8,5	9,5	11	13
	22			7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14
	16				6,5	6,5	7	7,5	8	9
895	19				7	7,5	8	8,5	9,5	11
	22				7,5	7,5	8	9	9,5	11,5
	16					6,5	6,5	7	7,5	8
905	19					7	7,5	8	8,5	9,5
	22					7,5	7,5	8	9	9,5
	16						6,5	6,5	7	7,5
915	19						7	7,5	8	8,5
	22						7,5	7,5	8	9
	16							6,5	6,5	7
925	19							7	7,5	8
	22							7,5	7,5	8

				L	ava	vaj	illa	s in	teg	rab	le a	ınch	10 6	0 cr	n C	ON F	PUE	RTA	DES	SLIZ	ANT	Ε					
	Altura	Grosor											,	Altur	a zó	calo	C (m	ım)									
70	nicho A (mm)	puerta B	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95			_	115			130	135	140	145	150	155	160	165	170
		16	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6						
	815	19	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8						
		22	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11						
5,5		16		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6					
.7	820	19		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8					
.8		22		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11					
.2		16			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6				
.3	825	19			2,5	2,5	2,5			2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8				
.4		22			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11				
9		16				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6			
.1	830	19				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8			
1,5		22				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11			
8		16					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6		
,5	835	19					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8		
,5		22					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11		
		16						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6	
	840	19						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8	
		22						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11	
5,5		16							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6
.7	845	19							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8
.8		22							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11
.2		16								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5
.3	850	19								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4
.4		22								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5
9		16									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3
1	855	19									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5
L,5		22									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5
3		16										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3
,5	860	19										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3
,5		22										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5
,5		16	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	-	2,5	2,5	_	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6						
,5	865	19	2,5	2,5	2,5			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8						
9		22	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11						
7		16		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6					
8	870	19		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8					
8		22		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11					
		16			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6				
	875	19			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8				
		22			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11				

### Instalación con achaflanado interior del cajón



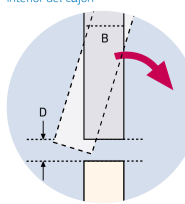


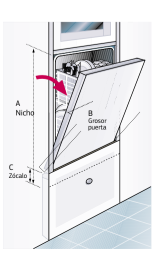
### 2. Instalación SIN achaflanado interior del cajón

L	.avavajil	las i	nte	grat	ole a	anch	10 6	0 cr	n	
Altura nicho A	Grosor			Alt	ura z	ócal	o C (	mm	)	
(mm)	puerta B	90	100	110	120	130	140	150	160	170
	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
815	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5
825	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5
	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	19
835	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5
	16				10,5	11	12	13	14,5	16,5
845	19				12	12,5	13,5	15	16,5	18,5
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21
	16					10,5	11	12	13	14,5
855	19					12	12,5	13,5	15	16,5
	22					13,5	14,5	15,5	16,5	18,5
	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
865	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5
875	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5
	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	19
885	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5
	16				10,5	11	12	13	14,5	16,5
895	19				12	12,5	13,5	15	16,5	18,5
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21
	16					10,5	11	12	13	14,5
905	19					12	12,5	13,5	15	16,5
	22					13,5	14,5	15,5	16,5	18,5
	16						10,5	11	12	13
915	19						12	12,5	13,5	15
	22						13,5	14,5	15,5	16,5
	16							10,5	11	12
925	19							12	12,5	13,5
	22							13,5	14,5	15.5

			L	ava	vaj	illa	s in	teg	rab	le a	ıncl	10 6	0 cr	n C	ON F	PUE	RTA	DES	LIZ	ANT	Έ					
Altura nicho A	Grosor												Altur	a zó	calo	C (m	m)									
(mm)	puerta B	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170
	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6						
815	19	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
	22	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
820	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
	22		3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
825	19			3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8				
	22			3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11				
	16				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6			
830	19				3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8			
	22				3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11			
	16					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6		
835	19					3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8		
	22					3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11		
	16						3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6	
840	19						3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8	
	22						3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11	
	16							3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6
845	19							3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8
	22							3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11
	16								3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4
850	19								3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5
	22								3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5
	16									3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4
855	19									3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5
	22									3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6
	16										3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4
860	19										3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5
	22										3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5
	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6						
865	19	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
	22	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
870	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
	22		3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
875	19			3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8				
	22			3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11				

### Instalación sin achaflanado interior del cajón





### Instalación de un lavavajillas integrable Balay con Time**Light**

### Cómo calcular la altura máxima del zócalo para la instalación de un lavavajillas integrable de alto 81,5 cm con Time**Light**

Para que la proyección en el suelo del nuevo Time**Light** se vea correctamente, hay que tener en cuenta la altura y el retranqueo del zócalo, ya que podría taparse dicha proyección.

La siquiente tabla indica las medidas para una correcta integración del nuevo lavavajillas integrable con Time Light 3VF663OSA, tan solo hay que seguir los siguientes pasos:

- 1. Calcular la medida del nicho, es decir, la medida del lavavajillas y la regulación de las patas.
- 2. Consultar la medida en la columna de la altura de la puerta del mueble.
- 3. Tener en cuenta el retranqueo de zócalo del mueble al lavavajillas (o de la puerta de mueble al zócalo). En ambas opciones la suma siempre es 120 mm.
- 4. El corte entre la fila y la columna de altura del nicho será la altura máxima del zócalo permitida para su instalación, evitando que se tape la proyección del Time**Light**.

				Nicho/aparato + patas (0 mm)	Nicho/aparato + patas (10 mm)	Nicho/aparato + patas (20 mm)	Nicho/aparato + patas (30 mm)	Nicho/aparato + patas (40 mm)	Nicho/aparato + patas (50 mm)	Nicho/aparato + patas (60 mm)
			<u> </u>	815	825	835	845	855	865	875
Altura puerta mueble	Retranqueo de zócalo mueble al lavavajillas (máx. 60)	o	Retranqueo de puerta mueble al zócalo			Altı	ura máxima zóc	alo		
550	20		100	130	140	150	160	170	180	190
660 (puerta mínima)	40		80	130	140	150	160	170	180	190
(pacita iiiiiii)	60		60	125	135	145	155	165	175	185
	20		100	130	140	150	160	170	180	190
670	40		80	125	135	145	155	165	175	185
	60		60	115	125	135	145	155	165	175
	20		100	125	135	145	155	165	175	185
680	40		80	115	125	135	145	155	165	175
	60		60	110	120	130	140	150	160	170
	20		100	115	125	135	145	155	165	175
690	40		80	110	120	130	140	150	160	170
	60		60	105	115	125	135	145	155	165
	20		100	105	115	125	135	145	155	165
700	40		80	100	110	120	130	140	150	160
	60		60	95	105	115	125	135	145	155
	20		100	95	105	115	125	135	145	155
710	40		80	90	100	110	120	130	140	150
	60		60	85	95	105	115	125	135	145
	20		100	85	95	105	115	125	135	145
720 (puerta máxima)	40		80	80	90	100	110	120	130	140
(ρωειτα παλιπά)	60		60	80	90	100	110	120	130	140

Tipo de lavavajillas			Libr	e instalación. Ancho 60	) cm	
Modelo/Color	Acero inoxidable/Panel acero	3VS6660IA	3VS6361IA	3VS6030IA	3VS5330IP	3VS5010IP
	Blanco/Panel negro	3VS6660BA	3VS6361BA	3VS6030BA	3VS5330BP	3VS5010BP
Etiquetado energético* y otra						
Clase de eficiencia energética		C 74/0.5	C 74/0.5	D 03/0.5	E	E 03/10.5
Energía <sup>2)</sup> /agua <sup>3)</sup> Capacidad nº servicios	kWh/litros	74/9,5 13	74/9,5 13	82/9,5 12	94/9,5	92/10,5 12
Duración del programa 4)	h:min	4:35	4:35	4:55	3:45	4:30
Potencia sonora	dB (A) re 1 pW	44	44	48	48	50
Clase de eficiencia sonora	(· · / · · · -   p · ·	В	В	С	С	С
Tipo de instalación		Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Panel de mandos						
Home Connect		•	•	•	•	•
Display	L-	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital
Programación diferida Indicación de tiempo restante	h	<u>24</u>	24 •	24	24	24
Indicación de tiempo restante		•	•	•	•	•
Indicación de reposición de ab		•	•	•	•	•
Indicación de error en toma d		•	•	•	•	•
Función Pausa+carga	<u> </u>	•	•	•	•	•
Programas y funciones						
Nº programas		6	6	6	5	5
Programas automáticos		1	1	1	1	1
Programa Intensivo 70°C		70°C/125-135 min	70°C/125-135 min	70°C/125-135 min	70°C/125-135 min	70°C/130-135 min
Programa 1 hora 65°C	//: 45.6565	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min
Programa Mix 65 °C o Automá	atico 45-65°C	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/105-165 min
Programa Eco 50°C Programa Rápido 45°C		50°C/275 min 45°C/29 min	50 °C/275 min 45 °C/29 min	50°C/295 min 45°C/29 min	50°C/225 min	50°C/270 min
Programa Rapido 45°C Programa Prelavado		45°C/29 min 0°C/15 min	45°C/29 min 0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min
Programa Favorito: selección	vía manual/vía Ann HC	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Programa Limpieza Plus de la		•	•	•	•	•
Función Turbo	Cook	•	•	•	•	•
Función Media carga		•	•	•	•	•
Función Seco+		•	•	•	_	_
Función Silencio: selección vía	ı manual/vía App HC	<b>-/●</b>	-/●	-/●	-/●	<b>-/●</b>
Apertura automática de puert	a: selección vía ajustes/	•/•	•/•	-/-	-/-	-/-
via App HC Otras prestaciones		•	·	·	·	
Motor Extra <b>Silencio</b>		•	•	•	•	
Aqua <b>Stop</b> con garantía de po	r vida**	•	•	•	•	•
Integración: puerta fija/puerta		_	_	_	_	_
Time <b>Light</b>		-	-	-	-	-
Info <b>Light</b> Lateral		-	-	-	-	-
Info <b>Light</b> : señal luminosa de		-	_	-	-	-
Señal acústica fin de program		-	-	-	-	-
Detección automática de dete	2	•	•	•	•	•
p	or de calor/Asistente de secado	•/•	•/•	•/_	•/-	-/-
Seguro para niños	b D-l:®	•/-	•/-	•/_	<ul><li>−/•</li></ul>	<ul><li>−/•</li></ul>
Cuba íntegra de acero/mixta o	on base Polinox®	•/-	•/-	•/-	-/•	-/•
3ª cesta Flex		•	_	_	_	_
Cestillo Dúo para cubiertos		•	_	•	_	•
3ª bandeja para cubiertos y u	tensilios	-	•	_	•	_
Bandeja para grandes cubiert		-	-	-	-	-
	a/bandeja con acabado en azul	•	•	-	•	_
Soporte para tazas		2	2	2	2	2
Soporte para vajilla de plástic		•	•	•	•	•
Bandeja dosificadora de deter		•	•	•	•	•
Cesta superior regulable en al		Rack <b>Matic</b> 2 pos.	Rack <b>Matic</b> 3 pos.	Sencilla	Rack <b>Matic</b> 3 pos.	Sencilla
Varillas abatibles cesta superi	ior/interior	2/6	2/4	0/2	2/4	0/2
Soporte para botellas			•	•		•
Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cest	ta inferior	• (4)	-	-	-	•
Freno en cesta inferior	ta michor	•	•	•	•	•
Dimensiones						-
Altura del aparato con/sin tap	a cm	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5
Anchura del aparato	cm	60	60	60	60	60
Fondo del aparato	cm	60	60	60	60	60
Fondo del aparato con puerta	abierta cm	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5
Altura regulable	cm	2	2	2	2	2
Conexión eléctrica y toma de						
Tensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Intensidad corriente eléctrica		10	10	10	10	10
Potencia total de conexión a r		2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
Frecuencia de red	Hz cm	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud del cable de conexió Tipo de enchufe	n cm	175 Schuko	175 Schuko	175 Schuko	175 Schuko	175 Schuko
Longitud del tubo de entrada	de agua cm	165	165	165	165	165
Longitud del tubo de entrada Longitud del tubo de desagüe		190	190	190	190	190
Posibilidad de conexión a agu		•	•	•	•	-
Conexión a la red de agua cal		•	•	•	•	•

Section of Section   Ameninate and Section	Tipo de lavavajillas			Intec	rables. Ancho 6	0 cm		
Comparison   Com		3VF6630SA	3VF6330DA	_				
Clase of Reference emergetation   North-Home   Reference   Refer	Blanco/Panel negro				3VF5630NA	3VH5330NA	3VF5330NP	3VF5010NP
Engaging   MANDERS   MAN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D	D.		D.	D.		-
Capacidad el servicios   133   14   12   33   14   13   12   13   14   15   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15								
Permission								
Cisco de federarsa serson   Ten Introposito			-					
Time de minaciane	***		-					
Piete de mandes			_	_	_			_
Depta	Panel de mandos			Total miles grade is	To a mile grade is	Total integration	To a mile grade is	
Page						-	-	
	. ,		<del></del>					
Indicatorial de reposition de soli Indicatorial de Proposition de STORIA (1997)   1		-	-					
Programs		•	•	•	•	•	•	•
Famoria Paparas cargons	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-						
Processing   Process   Programs authoristics   Figure   Program authoristics   Figure   Figur	-	-	_	_	•	•	•	•
Neprograms   6   6   5   5   5   5   5   5   5   5		•	•	•	_	_	_	_
Pagaman I lamen a BSTC		6	6	5	5	5	5	5
Programs   156 65°C   0 ml	Programas automáticos	_						_
Programs Mark 65 °C   Automatico 45-65 °C   145-65 °	-							
Programs Res DPC								
Program Rejords 45°C		100-165 min	100-165 min	105-165 min	100-165 min	100-165 min	100-165 min	105-165 min
Programa Proletando   0°CLIS min   0°CLIS	3			50°C/270 min	50°C/295 min	50°C/295 min	50°C/225 min	50°C/270 min
Programa Frometo, selection via manualivia App HC				0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min
Program Limpteza Plus de la cuba	-				i e			
Función Media carga	Programa Limpieza Plus de la cuba			_		_		•
Function Selection via manualivia App HC		-				_	_	-
Función Silencio selección via in amusal/via App IIC		-	_	•				
Aperturn automática de puerta: selección via ajustes/ via /a pa rif.   -j-				_/•				
Water ExtraSilence	Apertura automática de puerta: selección vía ajustes/							-/-
Motor ExtraSilencio		,	,	,	,	,	,	,
Integration	<u> </u>	•	•	•	•	•	•	•
TimeLight Lateral	Aqua <b>Stop</b> con garantía de por vida**	•	•	•	•	•	•	•
InfoLight Lateral		-		-			· ·	· ·
Infolights senial luminosa de fin de programa						_		
Señal acústica fin de programa		-				•		
Tipo de seado: Intercambiador de calori/Asistente de secado   •/-   •/-   -/-   •/-   -/-   •/-   -/		•	•	•	•	•	•	•
Seguro para niños				-	-	_	-	-
Cuba integra de acero/mixta con base Polinox®   •/-   •/-   -/-   -/-   •/-   -/-	Proceedings of the control of the co	•/-	•/-	_/_	•/-	•/-	•/-	-/-
Secreta Flex		•/_	- ●/_	_/•	<u> </u>	•/-	_/•	_/•
Cestillo Dúo para cubiertos			,	,	,	,	'	,
Sepande   Description   Sepande			-			-	-	
Bandeja para grandes cubiertos   -   -   -   -   -   -   -   -   -		-	_	-		_	_	•
Triadores de cestas y 3º cesta/bandeja con acabado en azul   •   •   -   •   •   -   -   -   -   -								
Soporte para tazas         2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
Bandeja dosificadora de detergente         ●         ○	Soporte para tazas						2	
Cesta superior regulable en altura         RackMatic 2 pos.         RackMatic 3 pos.         Sencilla         RackMatic 2 pos.         RackMatic 3 pos.         Sencilla           Varillas abatibles cesta superior/inferior         2/6         2/2         0/2         2/6         2/2         0/2								
Varillas abatibles cesta superior/inferior   2/6   2/2   0/2   2/6   2/2   0/2   0/2   0/2		-	_	_		_		-
Soporte para botellas         ● (4)         • (2)         - (2)         • (2)         (2)         - (2)         (2)         (2)         (2)         (2)         (2)         - (2)         (2)         (2)         - (2)         - (2)         - (								
Ruedines de baja fricción cesta inferior	Soporte para botellas	•	•	-	•	•	•	
Freno en cesta inferior         ● <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Dimensiones           Altura del aparato con/sin tapa         cm         -/81,5         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8         59,8<								
Altura del aparato con/sin tapa         cm         -/81,5         59,8 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td>								-
Fondo del aparato con puerta abierta cm 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/86,5	-/81,5	-/81,5
Fondo del aparato con puerta abierta			<del> </del>					
Altura regulable cm 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6								
Conexión eléctrica y toma de agua           Tensión nominal         V         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         20-240         220-240         220-240         220-240         20-240         220-240								
Tensión nominal         V         220-240         20-240								
Potencia total de conexión a red eléctrica         kW         2,4         2,6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         165         175			-					
Frecuencia de red         Hz         50-60								
Longitud del cable de conexión         cm         175         165         165         16			<u> </u>					
Tipo de enchufe Schuko								
Longitud del tubo de desagüe         cm         190	Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	i e	Schuko	Schuko	Schuko	
Posibilidad de conexión a agua fría o caliente • • - • • • -								
				i e				

••••••••••••••••••••••••••••••

	-1	411	h1-	41
۰	21	tiene/-	No	tiene

Si tiene/— No tiene
 Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.
 Clase de eficiencia energética en una escala de A a G. 2) Consumo de energía en kWh/100 ciclos de lavado (usando el programa Eco).
 Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantia-aquastop.

Tipo de lavavajillas		nstalación. Ancho		_	rables. Ancho 4	<del>J'an </del>	instalación
Modelo/Color Acero inoxidable/Panel acero Blanco/Panel negro		3VN5330BA	3VN4010IA 3VN4010BA	3VT5330DA	3VT4030NA	3VT4010NA	3VK311BC
Etiquetado energético* y otra información técnica			_	-	_	_	_
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Energía <sup>2)</sup> /aqua <sup>3)</sup> kWh/litros	E 76/9,5	F 84/9,5	F 78/9,5	F 84/9,5	E 70/8,5	F 78/9,5	F 61/8
Energía <sup>2)</sup> /agua <sup>3)</sup> kWh/litros Capacidad nº servicios	10	10	78/9,5	10	70/8,5	78/9,5	6
Duración del programa <sup>4)</sup> h:mir		3:40	3:35	3:40	3:40	3:35	3:55
Potencia sonora dB (A) re 1 pW		46	48	48	46	50	54
Clase de eficiencia sonora	С	С	С	С	С	С	D
Tipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Tot. integrable	Tot. integrable	Tot. integrable	Libre instalació
Panel de mandos							
Home Connect	•	•	•	•	•	•	-
Display	Digital	Digital	Digital	Digital	Con indicadores	Con indicadores	-
Programación diferida h		24	24	24	3/6/9	3/6/9	-
Indicación de tiempo restante	•	•	•	•	-	-	-
Indicación de reposición de sal	•	•	•	•	•	•	•
Indicación de reposición de abrillantador	•	•	•	•	•	•	•
Indicación de error en toma de agua		-		•	•	•	•
Función Pausa+carga	•	•	•	-	_	_	-
Programas y funciones No programas	-	_	4	-	4	4	4
Nº programas Programas automáticos	5	5 1	4	5 1	4	4	4
Programas automaticos Programa Intensivo 70°C		70°C/115-125 min	70°C/135 min	70°C/115-125 min	70°C/125 min	70°C/135 min	70°C/120 min
Programa 1 hora 65 °C	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65°C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65°C/60 min	- 70 (/120 111111
	45-65°C/	45-65°C/	05 000 111111	45-65°C/	55 G00 IIIII	05 0,00 111111	CECCIACE .
Programa Mix 65°C o Automático 45-65°C	95-160 min	95-160 min	_	95-160 min	_	_	65 °C/160 min
Programa Eco 50°C	50°C/220 min	50°C/220 min	50°C/215 min	50°C/220 min	50°C/220 min	50°C/215 min	50°C/235 min
Programa Rápido 45°C	-	-	-	-	-	-	45 °C/29 min
Programa Prelavado	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	0°C/15 min	-
Programa Favorito: selección vía manual/vía App HC	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
Programa Limpieza Plus de la cuba	•	•	•	•	•	•	-
Función Turbo	•	•	-	•	-	-	-
Función Media carga	•	•	•	•	•	•	-
Función Seco+	-	-	_	-	_	_	-
Función Silencio: selección vía manual/vía App HC	_/●	_/●	_/●	<b>-/●</b>	_/●	_/●	-/-
Apertura automática de puerta: selección vía ajustes/ vía App HC	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Otras prestaciones							
Motor Extra <b>Silencio</b>	•	•	•	•	•	•	•
Aqua <b>Stop</b> con garantía de por vida**		•	_	•	•	_	_
Integración: puerta fija/puerta deslizante	-	-	-	<b>-/●</b>	•/-	•/-	-/-
Time <b>Light</b>	-	_	_	_	_	-	-
Info <b>Light</b> Lateral	-	_	-	-	_	-	-
Info <b>Light</b> : señal luminosa de fin de programa	-	-	-	0	•	•	-
Señal acústica fin de programa	-	-	-	0	•	•	-
Detección automática de detergentes Todo en 1	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de secado: Intercambiador de calor/Asistente de secado	•/-	•/-	-/-	●/_	•/-	-/-	-
Seguro para niños	•	•	•	-	-	-	-
Cuba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	•/-	•/-	●/-	•/-	•/-	_/●
<u> </u>							,
3ª cesta Flex	-	-	-	-	-	-	-
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos	-	-	-	-	-	-	_
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios	-	-	-	-	-	-	-
Equipamiento 3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos	- • -	-	- - -	-	- - •	-	- - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul	- • -	- • -	- - -	- • -	- - •	-	- - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas	- • -	-	- - -	- • - - 1	- - •	- - • - 2	- - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico	- • - - 1	- • - - 1	- - - - 2	- • - - 1	- - • - 2	- - • - 2	- - - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Biriadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente	- - - 1 -	- - - 1	- - - - 2	- • - - 1	- • - 2 -	- - - 2 -	- - - - -
Sª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Firadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura	- - - 1 - • Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- - - 1 - • Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- - - 2 - • Sencilla	- • - 1 - • Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- - - 2 - • Sencilla	- - - 2 - Sencilla	- - - - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Firadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior	- - - 1 - - Rack <b>Matic</b> 3 pos.	1 Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- - - 2 - • Sencilla	1 RackMatic 3 pos.	- - - 2 - • Sencilla	- - - 2 - Sencilla	- - - - - - - -
Sª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Firadores de cestas y Sª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas	- • 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2	- • - 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2	- - - 2 - • Sencilla	1 RackMatic 3 pos. 0/2	- - - 2 - • Sencilla	- - - 2 - Sencilla	- - - - - - - - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para bandejas	- • - 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2 • -	- • - 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2 • -	- - - 2 - • Sencilla	1 RackMatic 3 pos. 0/2	- - - 2 - • Sencilla -/- -	2 Sencilla	- - - - - - - - - - - - -
5ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 5ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para qubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Firadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior	- • 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2	- • - 1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2	- - - 2 - • Sencilla	1 RackMatic 3 pos. 0/2	- - - 2 - • Sencilla	- - - 2 - Sencilla	- - - - - - - - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios	1 1 • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2 • - •	1 1 Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2 • - •		- • - 1 1 - • RackMatic 3 pos. 0/2 • - •	- - - 2 - - Sencilla -/- -	2	- - - - - - - - - - - - - -
5ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Bandeja para grandes cubiertos Biriadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Boporte para tazas Boporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Boporte para bondejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones	1 1	1 1 Rack <b>Matic</b> 3 pos. 0/2 • - •		- • - 1 1 - • RackMatic 3 pos. 0/2 • - •	- - - 2 - - Sencilla -/- -	2	- - - - - - - - - - - - - -
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para grandes cubiertos Sandeja para grandes cubiertos Sandeja para grandes cubiertos Siriadores de cestas y 3a cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Sandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para bottellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa	1 1	1 1	2 2 Sencilla -/ • •	- • • 1 - • • RackMatic 3 pos. 0/2 • • • • •	- - - 2 - • Sencilla -/- - -	2	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos Siriadores de cestas y 3a cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Sandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Arrillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Comorte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Fereno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa Conchura del aparato	1 1	1 1	2 2 Sencilla -/	-	2 - • Sencilla -/ • • • -/81,5	2 2 Sencilla -/	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos y utensilios Sandeja para grandes cubiertos Griradores de cestas y 3a cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Sandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Sondo del aparato cm	1 1 1 1	- • • 1 1 - • • RackMatic 3 pos. 0/2 • • • • • • • 84,5/81,5	2 2 - • Sencilla -/ • • 84,5/81,5 45	- • • 1 1 - • • 0/2 • • • • • • -/81,5 44,8		2 2 - • Sencilla -/ • • • -/81,5 44,8	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para grandes cubiertos Sandeja para tazas Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato cm Sondo del aparato cm Condo del aparato cm		1 1 1 1 1 1 1 1 1 - 1		- e			
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para grandes cubiertos Grandeja para grandes cubiertos Grandeja para grandes cubiertos Grandeja para tazas Goporte para tazas Goporte para vajilla de plástico Grandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Goporte para batellas Goporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Fereno en cesta inferior Cimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Gondo del aparato cm Gondo del aparato cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua	1 1	1 1	2 2 • Sencilla -/ • • • • 84,5/81,5 45 60 115,5 2	-		2 - 2 • Sencilla -/ • • • • -/81,5   44,8   55   115,5   6	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios Bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para cubiertos y utensilios Biandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm cm Fondo del aparato con puerta abierta cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal	1 1	1 1 1 1	2 2	- 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 2	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Sa cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos Sa bandeja para cubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos y utensilios Sandeja para qubiertos y utensilios Sandeja para grandes cubiertos Griradores de cestas y 3a cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Sandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Mattura del aparato con/sin tapa Condo del aparato Condo del aparato con puerta abierta Condo del aparato con puerta abierta Conexión eléctrica y toma de agua Fensión nominal Ventensidad corriente eléctrica  A contracte de descrica y toma de agua Fensión nominal Ventensidad corriente eléctrica	- e RackMatic 3 pos. 0/2  e 84,5/81,5 45 60 115,5 2 220-240						
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios Bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal Untensidad corriente eléctrica APotencia total de conexión a red eléctrica				- e			
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del		- • • 1 1 - • • RackMatic 3 pos. 0/2 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		- e	2 2 • Sencilla -/ • • • • -/81,5 - • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 2 • Sencilla -/ • • • • • • • • • • • • • • • •	
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Tiradores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal vente des conexión a red eléctrica k Potencia de red Longitud del cable de conexión cm		- • • 1 1 • 1 1 • 1 1 • • 1 1 • • 1 1 • • 1 1 1 • • 1 1 1 1		- 0 1 1 - 0 1 1 - 0 1 1 - 0 1 1 1 - 0 1 1 1 1		2 2	
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios 3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Firadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul Soporte para tazas Soporte para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato con puerta abierta cm Altura regulable cm Condo del aparato con puerta abierta cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal ventencia de red Conexión del conexión a red eléctrica kW Frecuencia de red Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe	1 1	- • • 1 1 - • • RackMatic 3 pos. 0/2 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		- e		2 2 • Sencilla -/ • • • • • • • • • • • • • • • •	
Sa cesta Flex  Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios  Sa bandeja para cubiertos y utensilios  Sandeja para quobiertos y utensilios  Bandeja para quobiertos y 3a cesta/bandeja con acabado en azul  Soporte para tazas  Soporte para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa cm  Anchura del aparato con puerta abierta cm  Altura regulable cm  Conexión eléctrica y toma de agua  Fensión nominal venesión eléctrica de red  Congitud del cable de conexión a red eléctrica kw  Frecuencia de red hz  Longitud del cable de conexión cm  Gripo de enchufe  Longitud del tubo de entrada de agua cm	- e - 1 - 1 1 0/2 - 0/	- e - 1 - 1 1 0 RackMatic 3 pos. 0/2 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -					
Sa cesta Flex  Cestillo Dúo para cubiertos y utensilios  Sa bandeja para cubiertos y utensilios  Sandeja para grandes cubiertos  Ciriadores de cestas y 3ª cesta/bandeja con acabado en azul  Soporte para tazas  Soporte para vajilla de plástico  Sandeja dosificadora de detergente  Cesta superior regulable en altura  Arrillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Fereno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa cm  Anchura del aparato cm  Condo del aparato cm  Condo del aparato cm  Altura regulable cm  Conexión eléctrica y toma de agua  Fensión nominal ventensidad corriente eléctrica  A Potencia total de conexión a red eléctrica kW  Frecuencia de red  Longitud del cable de conexión  Confipo de enchufe		- • • 1 1 • • 1 1 • • • • • • •		- 0 1 1 - 0 1 1 - 0 1 1 - 0 1 1 1 - 0 1 1 1 1		2 2	

••••••••••••••

<sup>•</sup> Sí tiene/— No tiene
"Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.
1) Clase de eficiencia energética en una escala de A a G. 2) Consumo de energía en kWh/100 ciclos de lavado (usando el programa Eco). 3) Consumo de agua en litros/ciclo de lavado (usando el programa Eco). 4) Duración del programa Eco.
"Slempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop.



### FRÍO

- · Frigoríficos combinados
- · Frigoríficos y congeladores de una puerta
- · Frigoríficos americanos
- · Frío integrable



### Frigoríficos combinados Serie Cristal...

Desde la llegada del acero inoxidable hasta el día de hoy, muchas cosas han cambiado en el diseño de cocinas. En Balay trabajamos para adaptarnos a las nuevas tendencias estéticas, con propuestas tan innovadoras como los frigoríficos con puerta de cristal. Un material tan elegante como resistente, que da un toque de distinción a cualquier cocina.



# ...más conservación a todo lo ancho

Balay cuenta con tres modelos de frigoríficos combinados de 70 cm de ancho, Extra**Fresh** Comfort, con puertas de cristal en blanco, negro y gris antracita. Ideales para crear ambientes donde el protagonista sea el diseño, además del frigorífico.





### El cristal, como nunca lo habías imaginado

Balay también dispone de frigoríficos combinados Serie Cristal en 60 cm de ancho, en cristal blanco, negro y gris antracita. Los modelos Extra**Fresh** Comfort cuentan con una electrónica LCD integrada en la puerta, mientras que en los modelos Extra**Fresh** la puerta es completamente lisa y la electrónica está integrada en el interior del electrodoméstico. La gama de cristal más completa para cubrir todas las necesidades, tanto en 203 como en 186 cm de alto.



### Exterior: diseño y tecnología

### Cuidando hasta el mínimo detalle

El logo Balay de los frigoríficos combinados gueda perfectamente integrado en el diseño de los mismos, aportando un toque de distinción y elegancia.





### Tiradores Balay

### Tiradores exteriores

Los tiradores exteriores Balay aúnan diseño y calidad, ofreciendo una bonita estética al mismo tiempo que una gran robustez y resistencia. El diseño de los mismos incluye una fina línea cromada en el centro del tirador, proporcionándole un extra de luminosidad y elegancia.



### Tiradores integrados

Los tiradores integrados verticales de los frigoríficos combinados de Balay. insertados de arriba abajo en la puerta del frigorífico y del congelador, crean una línea continua de diseño, sin elementos que sobresalgan.



### Electrónicas Balay

### En los combinados Serie Cristal Extra**Fresh** Comfort:

Electrónica LCD exterior en cristal Está integrada en el propio cristal de la puerta, para no romper la armonía estética. Gracias a esta pantalla LCD de gran tamaño, es posible visualizar la temperatura de ambos compartimentos o seleccionar alguna de las funciones del frigorífico de forma más cómoda. Además, cuenta con funciones especiales como un cronómetro con señal acústica.



### En los combinados Extra**Fresh**:

### Electrónica táctil exterior

Estos modelos permiten modificar la temperatura o funciones desde el display exterior. De este modo, se ahorra energía manteniendo la temperatura del aparato y, además, se pueden controlar los parámetros de forma cómoda y sencilla.



# Tecnología de frío No**Frost**: Full**SkinCondenser**

Los frigoríficos combinados Balay No**Frost** cuentan con la tecnología de frío Full**SkinCondenser**. Este sistema elimina el tradicional condensador de la parte trasera ubicándolo en las paredes laterales de arriba a abajo, y modificando por completo el circuito de frío. Así se simplifica su mantenimiento y se amplía la capacidad interior.



### Instalación sin distancias laterales y cero mantenimiento

Los condensadores laterales permiten colocar el frigorífico en cualquier lugar, sin riesgo de condensaciones, ya que la posibilidad de humedad exterior desaparece con el calor de sus laterales

Esto, unido a la ventilación trasera, asegura el correcto funcionamiento del frigorífico en cualquier lugar con el mínimo mantenimiento.

### Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter

La mayoría de los modelos de nuestra gama de frigoríficos combinados cuentan con la tecnología de alto rendimiento compresor Inverter, gracias a la cual se consigue tanto un importante ahorro energético y, en consecuencia, económico, como una mayor vida útil del electrodoméstico.

### Mayor capacidad

La configuración de los combinados Balay No**Frost** con tecnología Full**SkinCondenser**, permite ampliar la capacidad interior, para organizar los alimentos con mayor comodidad.

Mayor capacidad nterior gracias a que el condensador se sitúa en las paredes laterales.

### Ssshhhh... aún más silenciosos

Los condensadores integrados en los laterales del frigorífico y el motor reducen sustancialmente el nivel de ruido.

Así, se consiguen niveles de ruido increíblemente bajos, para un mayor confort en la cocina.

### Instalación en pareja

Al unir dos frigoríficos combinados, en acabado inoxidable o blanco del mismo modelo, se consigue todavía más capacidad de conservación en la cocina.

Tan solo deben unirse, con el sentido de apertura y el accesorio de unión correspondiente, para una correcta instalación y un acabado perfecto.



La capacidad de conservación se duplica con la posibilidad de unir dos frigoríficos combinados.

### Apertura total de los cajones

Los cajones podrán extraerse siempre, con la puerta abierta a 90°, ya sea con apertura a derecha, a izquierda o incluso totalmente pegado a la pared.

Balay asegura la total extracción de los cajones y la máxima comodidad para acceder a los alimentos que contienen.



### Conservación Balay

Tres sistemas de conservación con diferentes tipos de cajones, para conservar los alimentos frescos, en perfecto estado durante más tiempo.

### Conservación Extra**Fresh** Comfort

### Cajón Extra**Cold** Comfort ♦0°C:

En este compartimento, las carnes y pescados se conservan hasta el doble de tiempo, con una temperatura cercana a los 0°C.

### Cajón Extra**Fresh** Comfort:

Prolonga la vida útil de frutas y verduras hasta el doble de tiempo, controlando el nivel de humedad dentro del cajón con solo presionar el botón Extra**Control**:

- Situando el control de humedad en el icono de frutas, se consigue un nivel de humedad menor, perfecto para conservar manzanas, kiwis, melocotones, etc.
- Seleccionando la opción de frutas y verduras se consigue un mayor nivel de humedad, perfecto para prolongar la frescura de alimentos como lechuqa, zanahorias o espinacas.



### Conservación Extra**Fresh**

### Cajón Extra**Cold** ♦0 °C:

En este compartimento, las carnes y pescados se conservan durante más tiempo, manteniéndose a una temperatura cercana a los 0°C.

### Cajón Extra**Fresh**:

Este cajón de gran capacidad ofrece las condiciones óptimas de conservación para frutas y verduras, conservándolas durante más tiempo gracias a su regulador de humedad.

Se puede seleccionar la opción de frutas y verduras, o solo frutas, en función del contenido que haya en el cajón.



### Conservación Fresh

### Caión Fresh:

Este cajón de gran capacidad ayuda a mantener organizados los alimentos, y a conservar frutas y verduras siempre frescas.



### Zonas Extra**Cold** \( 0 \circ \) Extra**Cold** Comfort \( \( 0 \circ \), máxima flexibilidad

### Dos zonas separadas

Esta zona se divide en dos cajones independientes para poder organizar carnes y pescados por separado, evitando que se mezclen olores y sabores.



### Bebidas siempre frías

Estos cajones permiten enfriar las bebidas en la mitad de tiempo. En los modelos de 60 cm cabe perfectamente un pack de 12 latas, ¡y hasta un pack de 16 latas en los modelos de 70 cm de ancho!



### Regulador de frío

Una pestaña en la pared interior del frigorífico permite controlar la temperatura interior del cajón Extra**Cold**  $\theta$  0 °C y Extra**Cold** Comfort  $\theta$  0 °C.

Se puede seleccionar la misma temperatura que en el resto del frigorífico, ligeramente inferior o cerca de los 0°C.



### Equipamiento Balay

### Frigoríficos donde no falta detalle

### Iluminación progresiva LED

La luz interior del frigorífico se enciende de forma gradual, subiendo de intensidad poco a poco. De este modo la vista se adapta de forma más natural y el efecto resulta muy atractivo.

Los modelos Extra**Fresh** Comfort cuentan con una columna LED en el lateral, además de la iluminación LED superior que tienen todos los combinados con la tecnología Full**SkinCondenser** y que ilumina el contenido de los cajones cuando se abren.



### Bandejas extraíbles Easy**Access**

Gracias al sistema Easy**Access**, se puede acceder con total facilidad a los alimentos. Con tirar suavemente de las bandejas, éstas salen hacia afuera.

Estas bandejas extraíbles con cristal de seguridad tienen unos frenos que aportan robustez, permitiendo acceder a los alimentos cómodamente y de la forma más segura.



### Botellero cromado

Organizar las botellas es más cómodo gracias a este botellero de los combinados Extra**Fresh** Comfort y Extra**Fresh**.

Se coloca igual que cualquier bandeja del frigorífico, lo cual aporta más seguridad y estabilidad a las botellas.



### Congeladores completamente equipados

### Cajón Easy**Access**

Este compartimento de fácil acceso permite encontrar rápidamente lo que se necesita, sin mantener la puerta abierta demasiado tiempo.

Basta con abrir el congelador y deslizar el cajón Easy**Access**, para tener su contenido al alcance de la mano.

### Bandejas de cristal

Retirando uno o más cajones se pueden utilizar las bandejas de cristal para colocar copas, cacerolas o cualquier cosa que deba apoyarse de forma estable fuera de un cajón.

Estas bandejas también pueden retirarse, dejando un espacio diáfano en el congelador para guardar alimentos de gran tamaño como tartas, grandes piezas de carne o bolsas de hielo.





### Funciones especiales en frigorífico y congelador

### Refrigeración y Congelación Súper

Una función muy práctica que permite enfriar rápidamente el frigorífico o el congelador cuando vamos a introducir grandes cantidades de alimentos.

Transcurrido un tiempo, esta función se desconecta automáticamente y el frigorífico o el congelador, vuelven a la temperatura inicial seleccionada.

### Función Vacaciones

En los frigoríficos con electrónica LCD esta función ahorra energía en largos periodos en desuso. El compartimento frigorífico activa el modo de ahorro de energía, mientras que el congelador se mantiene a la misma temperatura, para conservar perfectamente todos los alimentos.

### Alarma óptica y acústica

Tanto en el caso del frigorífico como del congelador, esta alarma se activa cuando la temperatura interior aumenta, se detecta alguna avería, o la puerta no se ha cerrado correctamente. Así nos aseguramos de mantener las condiciones de conservación adecuadas para los alimentos.

### Función Eco

Conviene activarla cuando se está haciendo un uso mínimo del aparato; también podemos usarla simplemente para potenciar el ahorro de energía.

# Frigorífico combinado gris antracita 70 cm, Serie Cristal 3KFE778GI

### Serie Cristal. Combinados No**Frost** Extra**Fresh** Comfort. Ancho 70 cm

Tirador vertical integrado





- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 70 x 67 cm.
- Tecnología No**Frost** Full**SkinCondenser**.
- Tirador vertical integrado.
- Cajón Extra**Fresh** Comfort para frutas y verduras con control de humedad y guías de fácil apertura.
- Cajón Extra**Cold** Comfort ♦0°C para carnes y pescados sobre bandeja deslizante.
- Botellero cromado de gran capacidad.
- Electrónica LCD integrada en la puerta.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Equipamiento interior con perfiles cromados.
- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.







### 3KFE778BI

Puertas cristal negro

4242006285289

Precio de referencia: 1.405 €

### Alto 203 cm



### •••••• 3KFE778GI

Puertas cristal gris antracita 4242006290191

Precio de referencia: 1.405 €

### Alto 203 cm



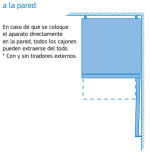
### 3KFE778WI

Puertas cristal blanco

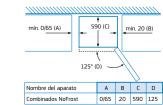
4242006290184

Precio de referencia: 1.405 €

### Modelos: 3KFE778BI, 3KFE778GI y 3KFE778WI



### Instalación apertura puerta 125º enrasado con los muebles



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

### Serie Cristal. Combinados No**Frost** Extra**Fresh** Comfort. Ancho 60 cm

Tirador vertical integrado





- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.
- Tecnología No**Frost** Full**SkinCondenser**.
- Tirador vertical integrado.
- Cajón Extra**Fresh** Comfort para frutas y verduras con control de humedad y guías de fácil apertura.
- Botellero cromado de gran capacidad.
- Electrónica LCD integrada en la puerta.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Equipamiento interior con perfiles cromados.
- Bandejas extraíbles EasyAccess en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

Alto 203 cm



### 3KFE768BI Puertas cristal negro

4242006290399

Precio de referencia: 1.309 €

Alto 203 cm



### 3KFE768GI

Puertas cristal gris antracita 4242006290405

Precio de referencia: 1.309 €



Alto 203 cm

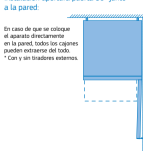
### 3KFE768WI

Puertas cristal blanco

4242006290412

Precio de referencia: 1.309 €

Modelos: 3KFE768BI, 3KFE768GI y 3KFE768WI Instalación apertura puerta 90º junto



### Instalación apertura puerta 125º enrasado con los muebles:

Dimensión A: en modelos con tirador vertical integrad se requiere una distancia mínima

### Serie Cristal. Combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 60 cm

Tirador vertical integrado



A T G

Alto 203 cm

- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tecnología NoFrost FullSkinCondenser.
- Tirador vertical integrado.
- Cajón ExtraFresh para frutas y verduras con regulador de humedad.
- Cajones Extra**Cold** ♦0°C para carnes y pescados.
- Botellero cromado de gran capacidad.
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

Alto 203 cm



### 3KFE765BI

Puertas cristal negro 4242006290375

Alto 186 cm

3KFE565BI

4242006292461

Puertas cristal negro

Precio de referencia: 1.119 €

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

Precio de referencia: 1.075 €

•••••

• Dimensiones (alto x ancho x fondo

sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

### 3KFE565GI

Alto 186 cm

3KFE765GI

4242006290368

Puertas cristal gris antracita 4242006292478

Precio de referencia: 1.075

•••••

• Dimensiones (alto x ancho x fondo

sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

Puertas cristal gris antracita

Precio de referencia:

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

Alto 203 cm



### 3KFE765WI

1.119 €

Puertas cristal blanco 4242006290382

Precio de referencia: 1.119 €

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

Alto 186 cm

### 3KFE565WI

Puertas cristal blanco 4242006292454

Precio de referencia: 1.075 €

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

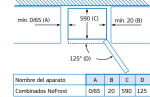
Modelos: 3KFE765BI, 3KFE765GI, 3KFE765WI 3KFE565BI, 3KFE565GI y 3KFE565WI

Instalación apertura puerta 90º junto a la pared:

En caso de que se coloque el aparato directamente en la pared, todos los cajones pueden extraerse del todo.

\* Con y sin tiradores externos.

Instalación apertura puerta 125º enrasado con los muebles:



Dimensión A: en modelos con tirador vertical integrado, se requiere una distancia mínima de 65 mm para una apertura sencilla.

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

# Frigorífico combinado 70 cm 3KFE776XE

### Combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 70 cm

### Tiradores exteriores





- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 70 x 67 cm.
- Tecnología No**Frost** Full**SkinCondenser**.
- Tiradores exteriores.
- Cajón Extra**Fresh** para frutas y verduras con regulador de humedad.
- Botellero cromado de gran capacidad.
- Electrónica táctil integrada en la puerta.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.

- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Posibilidad de instalación en pareja con otro combinado del mismo modelo y su correspondiente accesorio de unión (3AF2030X color acero o 3AF2030W color blanco).

### Alto 203 cm



### 3KFE776XE

Puertas acero inox. 4242006290511

Precio de referencia: 1.129 € 

•••••

### Alto 203 cm



### 3KFE776WE

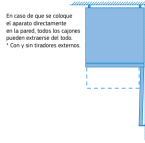
Blanco 4242006290504

Precio de referencia: 1.055 € 

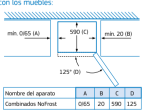
••••••

### Modelos: 3KFE776XE y 3KFE776WE

Instalación apertura puerta 90º junto a la pared:

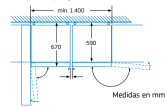


### Instalación apertura puerta 125º enrasado con los muebles:



### Dimensión A: en modelos con tirador vertical integrado, se requiere una distancia mínima de 65 mm para una apertura sencilla.

### Instalación en pareja de dos combis



### El dibujo incluye el accesorio de unión.

Las bandejas y los cajones se pueden extraer completamente incluso cuando el aparato se encuentra colocado directamente junto a la pared.

Cambiar apertura de puerta y distanciador lateral del cajón de frutas y verduras para una correcta apertura de puertas y cajones.

No está permitido introducir ningún elemento separador entre los aparatos.



### 3AF2030X Color acero

4242006269159 Precio de referencia: 29 €

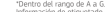
 Accesorio de unión color acero para formar una combinación.

### 3AF2030W

Color blanco 4242006269135

Precio de referencia: Accesorio de unión color blanco

para formar una combinación.



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

29 €

### Combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 60 cm

### Tirador vertical integrado





- Clase de eficiencia energética D\*.
- Tecnología NoFrost FullSkinCondenser.
- Tirador vertical integrado.
- Cajón ExtraFresh para frutas y verduras con regulador de humedad

- Botellero cromado de gran capacidad.
- Electrónica táctil integrada en la puerta.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador. • Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

### Alto 203 cm



Alto 186 cm



### 3KFD766XI

Puertas acero inox. 4242006291785

Precio de referencia: 1.019 €



• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm. •••••

### 3KFD766WI

Blanco

4242006291792

Precio de referencia: 975 €

sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

Dimensiones (alto x ancho x fondo

### Precio de referencia: ......

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

•••••

### 3KFD566WI

3KFD566XI

Puertas acero inox.

4242006291709

Blanco

4242006291716

Precio de referencia: 899 € 

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.



Tiradores exteriores

- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tecnología NoFrost FullSkinCondenser.
- Tiradores exteriores.
- Cajón ExtraFresh para frutas y verduras con regulador de humedad.

- Botellero cromado de gran capacidad.
- Electrónica táctil integrada en la puerta.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Posibilidad de instalación en pareia con otro combinado del mismo modelo y su correspondiente accesorio de unión (3AF2030X color acero o 3AF2030W color blanco).

### Alto 203 cm



### Alto 186 cm



### 3KFE766XE

Puertas acero inox. 4242006290092

Precio de referencia: 899 € 



Modelos: 3KFD766XI, 3KFD766WI, 3KFD566XI, 3KFD566WI 3KFE766XE, 3KFE766WE, 3KFE566XE v 3KFE566WE

Instalación apertura puerta 90º junto

Instalación apertura puerta 125º enrasado

Nombre del aparato A B C D

Combinados NoFrost 0/65 20 590 125

de 65 mm para una apertura sencilla.

a la pared

En caso de que se coloque

el aparato directamente en la pared, todos los cajones

pueden extraerse del todo. \* Con y sin tiradores externo

con los muebles:

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

### 3KFE766WE

Blanco 4242006290313

Precio de referencia: 815€ 

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

### 3KFE566XE

Puertas acero inox. 4242006289973

Precio de referencia: 845 € •••••



• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm. ......

### 3KFE566WE

Blanco 4242006289942

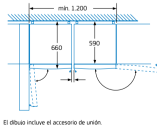
Precio de referencia:

• Dimensiones (alto x ancho x fondo

sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

Modelos: 3KFE766XE, 3KFE766WE, 3KFE566XE

Instalación en pareja de dos combis:



Las bandeias y los caiones se pueden extraer completamente incluso cuando el aparato se encuentra colocado directamente junto a la pared.

Cambiar apertura de puerta y distanciador lateral del cajón de frutas y verduras para una correcta apertura de puertas y cajones.

No está permitido introducir ningún elemento separado



### 3AF2030X

Color acero 4242006269159

• Accesorio de unión color acero para formar una combinación.

### 3AF2030W

Precio de referencia:

Color blanco 4242006269135

Precio de referencia: 29 €

• Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.

Definitio del talguetado en ergético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

### Combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 60 cm

### Tirador horizontal integrado



A T

- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tecnología NoFrost FullSkinCondenser
- Tirador horizontal integrado.
- Cajón ExtraFresh para frutas y verduras con regulador de humedad

- Botellero cromado de gran capacidad
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador.
- Bandejas de cristal de seguridad en frigorífico y congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Regulación independiente de temperatura en el frigorífico y congelador. • Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Posibilidad de instalación en pareia con otro combinado del mismo modelo y su correspondiente accesorio de unión (3AF2030X color acero o 3AF2030W color blanco).

### Alto 203 cm





### 3KFE763XI

Puertas acero inox. 4242006289911

Precio de referencia: 815€ 



• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

### 3KFE763WI

Blanco

4242006290351

Precio de referencia: 729 €

sin tirador): 203 x 60 x 66 cm.

• Dimensiones (alto x ancho x fondo

### Alto 186 cm



### 3KFE563XI

Puertas acero inox. 4242006290153

Precio de referencia: .......



 Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

.......

### 3KFE563WI

Blanco

4242006290702

Precio de referencia:

• Dimensiones (alto x ancho x fondo

sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

### 

Color acero 4242006269159

3AF2030X

Precio de referencia: 

• Accesorio de unión color acero para formar una combinación.

......

### 3AF2030W

Color blanco 4242006269135

Precio de referencia: 29 €

 Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.

### Combinados No**Frost** Fresh. Ancho 60 cm

### Tirador horizontal integrado



- Clase de eficiencia energética E\*.
- Tecnología NoFrost FullSkinCondenser.
- Tirador horizontal integrado.
- Cajón Fresh para frutas y verduras.
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad.
- Bandeias de cristal de seguridad
- Cajón Easy**Access** de acceso directo al congelador.
- Control electrónico e independiente de la temperatura.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.

- Congelación Súper con autodesconexión.
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- Posibilidad de instalación en pareja con otro combinado del mismo modelo y su correspondiente accesorio de unión (3AF2030X color acero o 3AF2030W color blanco).

### Alto 186 cm



Alto 176 cm

### 3KFE561MI

Puertas acero mate 4242006291419

Precio de referencia:



• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm. 

### 3KFE561WI

Blanco

4242006291426

Precio de referencia: 595 € 

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 66 cm.

### 3KFE361MI

Puertas acero mate 4242006289836

Precio de referencia:



685 €

de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 176 x 60 x 66 cm. 

### 3KFE361WI

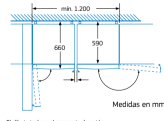
4242006290108

Precio de referencia: 525 € 

• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 176 x 60 x 66 cm.

Definitio del talguetado en ergético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016

Modelos: 3KFE763XI, 3KFE763WI, 3KFE563XI, 3KFE563WI, 3KFE561MI, 3KFE561WI, 3KFE361MI



El dibujo incluye el accesorio de unión

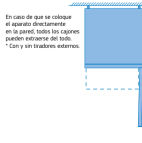
Las handeias y los caiones se nueden extraer completamente incluso cuando el aparato se encuentra colocado directamente junto a la pared.

Cambiar apertura de puerta y distanciador lateral del cajón de frutas y verduras para una correcta apertura de

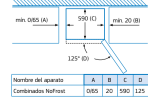
No está permitido introducir ningún elemento separado entre los aparatos

a la nared-

Instalación apertura puerta 90º junto



Instalación apertura puerta 125º enrasado



en modelos con tirador vertical integrado se requiere una distancia mínima de 65 mm para una apertura sencilla.

# Frigoríficos y congeladores de una puerta



### Diseño Soft de puerta plana

Este diseño ofrece una elegancia y sobriedad acordes con las nuevas tendencias de diseño. Disponibles en acero inoxidable antihuellas y en el atemporal color blanco.

### Tecnología de frío perfecta

### Tecnología NoFrost:

Ahorra tiempo gracias a la tecnología de descongelación automática de nuestros congeladores de una puerta. Olvídate de descongelar y consigue la máxima comodidad con los congeladores No**Frost** de Balay.

### Sistema ExtraVentilation:

Este sistema asegura una temperatura uniforme en el interior de tu frigorífico al distribuir el frío de manera constante y rápida por toda la cavidad. La corriente de ventilación interna consigue que tus alimentos se mantengan en óptimas condiciones de conservación.

### Tiradores de fácil apertura

Los tiradores ergonómicos de fácil apertura tienen un diseño que permite abrir las puertas cómodamente, con un sencillo movimiento, incluso cuando las acabamos de cerrar.

### Instalación perfecta entre muebles, e incluso junto a la pared

•••••

Las exclusivas bisagras hacen posible que al abrir la puerta, ésta gire sobre sí misma sin necesitar un espacio adicional en el lateral entre el frigorífico y el mueble. Incluso se pueden instalar el frigorífico y el congelador directamente al lado de la pared, sin dejar espacio adicional. Garantizando así la accesibilidad al interior de los cajones.

### Máxima comodidad interior... en los frigoríficos

### Cajón Extra**Fresh** Comfort: frutas y verduras frescas hasta el doble de tiempo

••••••



Los frigoríficos 3FCE568XE y 3FCE568WE incorporan el cajón Extra**Fresh** Comfort en su equipamiento interior.

Permite conservar las frutas y verduras frescas hasta el doble de tiempo en las mejores condiciones gracias al sistema Extra**Control**, que controla el flujo de aire y la humedad dependiendo de la cantidad y el tipo de alimentos almacenados.

Presionando el botón Extra**Control** y situándolo sobre el icono de frutas, se consigue un menor nivel de humedad. Si se sitúa sobre el icono de frutas y verduras, el nivel de humedad será mayor, prolongando la vida y frescura de los alimentos.

### Cajón Extra**Fresh**: frutas y verduras frescas durante más tiempo



Este cajón ofrece las condiciones óptimas de conservación para que frutas y verduras se conserven durante más tiempo gracias a su regulador de humedad.

••••••

### Bandejas de cristal extraíbles Easy**Access**

Estas bandejas pueden extraerse hasta 15 cm y recogerse cómodamente. Esto hace que el acceso a los alimentos del fondo del frigorífico sea mucho más sencillo.

### y en los congeladores

### Máxima capacidad y flexibilidad

El interior de los congeladores No**Frost** de una puerta está diseñado para adaptarse a cualquier situación con total flexibilidad, ofreciendo siempre el máximo espacio:

### • 2 cajones Big**Box**:

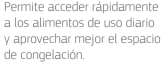
Con una enorme capacidad; han sido diseñados para permitir congelar piezas grandes cómodamente.

### Zona DirectAccess y bandejas de cristal de seguridad:

Situadas entre los cajones, para una mayor flexibilidad en el congelador.

Existen diferentes opciones de almacenamiento en los congeladores de una puerta Balay. Descubre alguna de ellas:







Pueden extraerse los cajones y así utilizar las bandejas de cristal para guardar copas heladas o recipientes altos.

### Frigoríficos de una puerta Extra**Fresh** Comfort. Ancho 60 cm



### A C

- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Tirador ergonómico de fácil apertura.
- Cajón Extra**Fresh** Comfort para frutas y verduras con control de humedad y quías de fácil apertura.
- Cajón de gran capacidad con guías telescópicas.
- Botellero cromado.
- Balcón aiustable en altura.
- Electrónica táctil digital interior.
- Bandejas de cristal de seguridad extraíbles EasyAccess.
- Refrigeración Súper con autodesconexión.
- Descongelación y evaporación automática en refrigerador.
- Sistema ExtraVentilation.
- Apertura de puerta a la izquierda. Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.

## Alto 186 cm





Alto 186 cm

### **3FCE568XE**

Puerta acero inoxidable 4242006292409

Precio de referencia: 

### 3FCE568WE

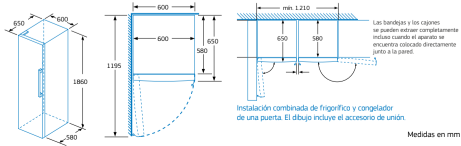
4242006292256

Precio de referencia: 



• Combinación en pareja con el congelador 3GFF568XE (accesorio de unión 3AF1860X) • Combinación en pareja con el congelador 3GFF568WE (accesorio de unión 3AF1860W).

### Modelos: 3FCE568XE y 3FCE568WE



### 3AF1860X

Color acero 4242006268299

Precio de referencia:

- accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

### 3AF1860W

Color blanco 4242006268817

Precio de referencia:

 Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.

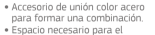
 Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

Frigorífico	Congelador	Accesorio
3FCE568XE	3GFF568XE	3AF1860X
3FCE568WE	3GFF568WE	3AF1860W

# 

### Alto 186 cm





........

### 3GFF568XE

Puerta acero inoxidable 4242006291648

Precio de referencia: 

### 3GFF568WE

Alto 186 cm

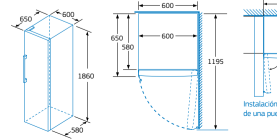
Blanco 4242006291631

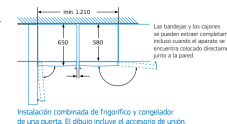
Precio de referencia:



• Combinación en pareja con el frigorífico 3FCE568XE (accesorio de unión 3AF1860X). • Combinación en pareja con el frigorífico 3FCE568WE (accesorio de unión 3AF1860W)

### Modelos: 3GFF568XE y 3GFF568WE





• Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.

Congeladores de una puerta No**Frost**. Ancho 60 cm

• Sistema eficiente de iluminación mediante LED.

• Clase de eficiencia energética F\*.

• Tirador ergonómico de fácil apertura.

• 2 cajones de gran capacidad BigBox.

• Cajón con dispensador de cubitos de hielo.

• Congelación Súper con autodesconexión.

• Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

• Apertura de puerta a la derecha Puerta reversible

• Juntas de puerta desmontables e intercambiables.

• Electrónica táctil digital interior.

• 4 cajones y zona DirectAccess.

• Bandejas de cristal de seguridad.

Descongelación automática.

• Tecnología No**Frost**.

Medidas en mm

# •••••••

### 3AF1860X

Color acero 4242006268299

Precio de referencia:

- Accesorio de unión color acero para formar una combinación.
- Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

### 3AF1860W

Color blanco 4242006268817

Precio de referencia: 

- Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.
- Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

Frigorífico	Congelador	Accesorio
3FCE568XE	3GFF568XE	3AF1860X
3FCE568WE	3GFF568WE	3AF1860W

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016

### Frigoríficos de una puerta Extra**Fresh**. Ancho 60 cm



### A ↑ G

- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Tirador ergonómico de fácil apertura.
- Cajón Extra**Fresh** para frutas y verduras con regulador de humedad.
- Bandejas de cristal de seguridad extraíbles Easy**Access**.
- Refrigeración Súper con autodesconexión.
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Descongelación y evaporación automática en refrigerador.
- Sistema Extra**Ventilation**.
- Apertura de puerta a la izquierda. Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.

# Alto 186 cm

Puerta acero inoxidable 4242006292249

3FCE563XE

Precio de referencia: 919€ 



• Combinación en pareja con el congelador 3GFF563XE (accesorio de unión 3AF1860X)



Alto 186 cm

3FCE563ME

4242006292225



Puerta acero mate

Precio de referencia:

### Blanco 4242006292232

Precio de referencia: 

3FCF563WF

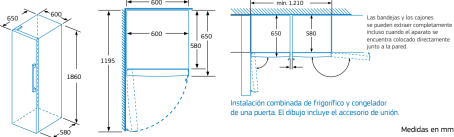
Alto 186 cm



• Combinación en pareja con el congelador 3GFF563ME (accesorio de unión 3AF1860X) • Combinación en pareja con el congelador 3GFF563WE (accesorio de unión 3AF1860W)

.......

### Modelos: 3FCE563XE, 3FCE563ME y 3FCE563WE



### 3AF1860X

Color acero 4242006268299

Precio de referencia:

 Accesorio de unión color acero para formar una combinación.

• Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

### 3AF1860W

Color blanco 4242006268817

Precio de referencia:

- Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.
- Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

Frigorífico	Congelador	Accesori
3FCE563XE	3GFF563XE	3AF1860)
3FCE563ME	3GFF563ME	3AF1860)
3FCE563WE	3GFF563WE	3AF1860V

### Congeladores de una puerta No**Frost**. Ancho 60 cm



- Clase de eficiencia energética F\*.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.
- Tecnología No**Frost**.

Alto 186 cm

- Descongelación automática.
- Tirador ergonómico de fácil apertura. • 4 cajones y zona DirectAccess.
- 2 cajones de gran capacidad BigBox
- 1 cubitera
- Bandejas de cristal de seguridad.
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Congelación Súper con autodesconexión.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Apertura de puerta a la derecha. Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.



4242006268299

Precio de referencia:

- Accesorio de unión color acero para formar una combinación.
- Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

### 3AF1860W

Color blanco 4242006268817

Precio de referencia: 

- Accesorio de unión color blanco para formar una combinación.
- Espacio necesario para el accesorio: 1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.

Frigorífico	Congelador	Accesorio
3FCE563XE	3GFF563XE	3AF1860X
3FCE563ME	3GFF563ME	3AF1860X
3FCE563WE	3GFF563WE	3AF1860W

### Puerta acero inoxidable

3GFF563XE

Alto 186 cm

4242006291662

Precio de referencia: 919€ 



• Combinación en pareja con los frigoríficos 3FCE563XE (accesorio de unión 3AF1860X).



• Combinación en pareja con el frigorífico 3FCE563ME (accesorio de unión 3AF1860X)

3GFF563ME

Puerta acero mate

Precio de referencia:

4242006291679

• Combinación en pareja con el congelador 3FCE563WE (accesorio de unión 3AF1860W)

.......

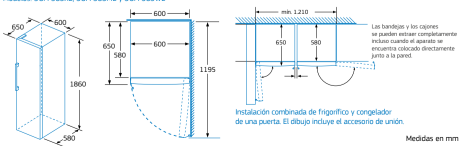
3GFF563WF

Precio de referencia:

4242006291655

Blanco

Modelos: 3GFF563XE, 3GFF563ME y 3GFF563WE



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016

# Frigoríficos americanos No Frost

Los frigoríficos americanos Balay ofrecen una gran capacidad para mayor comodidad. Además, con la electrónica táctil, el usuario está perfectamente informado, disfrutando de una pieza de excelente diseño, tanto por su acabado interior como exterior.



#### Alto rendimiento, compresor Inverter

La regulación electrónica permite una velocidad variable del compresor Inverter que, a diferencia de los compresores tradicionales de velocidad constante, reduce el nivel de ruido y minimiza el consumo de energía.

#### Sistema de distribución del aire, Multi**AirFlow**

Las múltiples salidas de aire frío aseguran la correcta distribución interior del aire, evitando bruscas diferencias de temperatura que interfieren en la correcta conservación de los alimentos y que pueden provocar la aparición de bacterias y mohos.

#### Iluminación LED

Sistema eficaz y eficiente que ilumina de forma clara y limpia. Los LED consumen menos, duran más e iluminan mejor.

# Dispensador de agua, hielo o hielo picado, totalmente integrado

Este dispensador presenta un diseño totalmente integrado en la puerta, sin marcos ni rincones que dificulten su limpieza. Además, sus prestaciones lo convierten en un complemento imprescindible, al servicio de la comodidad:

- Electrónica táctil para disponer de agua fresca, cubitos de hielo o hielo picado con un simple toque.
- Con capacidad para servir vasos y jarras de hasta 27 cm de altura.
- Iluminación LED para un llenado más fácil y preciso.
- Hielo siempre disponible con una producción de casi un kilo cada 24 horas, o lo que es lo mismo, 112 cubitos.

#### Frigoríficos americanos No**Frost**





- Clase de eficiencia energética I
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 179 x 91 x 71 cm.
- Tecnología No**Frost**.
- Tiradores exteriores.
- Electrónica táctil integrada en la puerta.
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Cajón Fresh para frutas y verduras, con raíles.
- Bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador.
- Sensores inteligentes de control de la temperatura.
- Descongelación y evaporación automática.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Alarma óptica y acústica de puerta abierta.

Modelo: 3FAF492XF



#### 3FAF494XE

Puertas acero inoxidable 4242006293123

Precio de referencia: 1.759 €

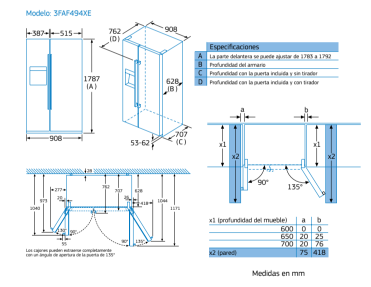
 Dispensador de agua, hielo en cubitos y hielo picado mediante tanque interior. Sin conexión a la toma de agua.

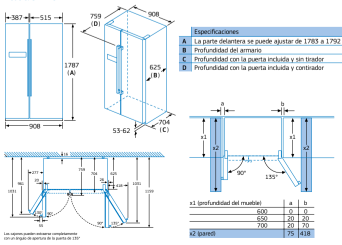


#### 3FAF492XE

Puertas acero inoxidable 4242006293130

Precio de referencia: 1.539 €





Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información. consultar las tablas de información técnica o www.balaves

# Frigoríficos integrables Balay

La gama integrable de Balay garantiza un bajo consumo gracias a la tecnología No Frost. El cajón Extra Fresh consigue una perfecta conservación de los alimentos. Además, cuentan con un innovador interior para hacer al cliente la vida más cómoda.



#### Más fresco durante más tiempo

• Cajón Extra**Fresh** Comfort: frutas y verduras frescas hasta el doble de

Gracias a su sencillo sistema Extra**Control**, permite controlar el flujo de aire y la humedad dependiendo de la cantidad y el tipo de alimentos almacenados.

#### Instalación sencilla

A la izquierda o a la derecha. Elige hacia qué lado guieres abrir tu frigorífico Balay y, si te arrepientes, no pasa nada, puedes cambiar. Los frigoríficos integrables de Balay son más fáciles de instalar que nunca. La instalación es más rápida, sencilla e intuitiva gracias al renovado kit de montaje que incorporan alguno de sus modelos.

#### Tipos de instalación

La gama incluye aparatos con sistema de integración de puerta fija y de puerta deslizante.

#### · Sistema de integración de puerta fija

La puerta del mueble se fija a la puerta del frigorífico y no necesita bisagras adicionales que la unan al mueble.

#### · Sistema de integración de puerta deslizante

La puerta debe ir unida mediante bisagras al mueble. Las quías deslizantes sirven de unión entre la puerta del mueble y la del frigorífico permitiendo el deslizamiento de una respecto a la otra.

#### Balay, por una cocina más cómoda

#### Pareja integrable

Balay consigue la máxima capacidad en integración. Esta combinación frigorífico-congelador de una puerta, ofrece todo el espacio que se pueda necesitar con 530 litros netos.

Además, dispone de todas las prestaciones de un frigorífico con electrónica táctil, perfiles cromados, bandejas extraíbles, guías telescópicas, cajón Extra**Fresh** en el frigorífico o cajones Big**Box** en el congelador.

#### Flectrónica táctil

El ajuste de la temperatura nunca ha sido más fácil o más exacto. Todas las funciones al alcance con un mero toque táctil.

#### • Bandeja deslizante Plus

Para un plus de comodidad, esta bandeja se puede adaptar a las necesidades de almacenamiento con un simple movimiento. Deslizando la parte delantera, se obtiene un mayor espacio ideal para almacenar botellas altas o alimentos de mayor tamaño.

#### · Bandeja extraíble con perfil antidesbordamiento

Se puede extraer hasta 11 cm para alcanzar más fácilmente los alimentos colocados en la parte trasera. Además, su perfil más grueso en acabado cromado, retiene en la bandeja cualquier líquido que pudiera derramarse.

#### Cajón BigBox

Cajón XXL con un volumen de 30 litros y 26 cm de altura. Ideal para grandes tartas, pavo u otros alimentos de gran tamaño.

Los cajones y las bandejas de cristal del congelador se pueden usar alternativamente ofreciendo la máxima flexibilidad interior, incluso se pueden quitar para almacenar productos de gran tamaño como una pieza grande de pescado.

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

#### Combinados integrables

Combinados electrónicos. Congelador No Frost





- Clase de eficiencia energética F\*.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177.5 x 56 x 55 cm.
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Electrónica táctil digital interior.
- Tecnología No**Frost** en el congelador.
- Congelación Súper con autodesconexión.
- Caión de gran capacidad Big**Box**.
- Bandejas de cristal de seguridad en ambos compartimentos.
- Equipamiento interior con perfiles cromados.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- Apertura de puertas a la derecha.
- Puertas reversibles.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.



#### **3KIF737F**

4242006286712

Precio de referencia: 1.349 €

- Cajón ExtraFresh Comfort con control de humedad
- Refrigeración Súper con autodesconexión.
- Sistema de integración de puerta fija.
- Bandeja deslizante Plus.
- Bandeja extraíble con perfil antidesbordamiento.



#### 3KIF713F

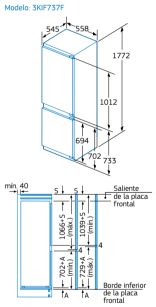
Precio de referencia: 1.099 €

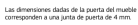
• Cajón Fresh para frutas y verduras.

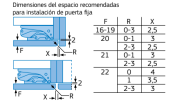


4242006286095

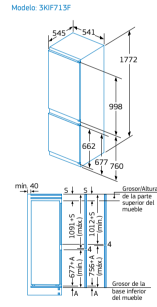
• Sistema de integración de puerta deslizante.





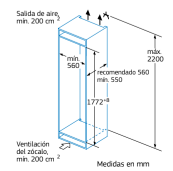


Deben respetarse las medidas de los espacios recomendadas en la tabla para narantizar una anertura sin colisiones de la puerta del aparato y evitar que se dañen los muebles de cocina.



Las dimensiones dadas de la puerta del mueble corresponden a una junta de puerta de 4 mm.

#### Modelos: 3KIF737F v 3KIF713F



En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos, es necesario dejar una distancia de separación de, al menos, 15 cm entre ellos.

#### Combinado electrónico cíclico



- Clase de eficiencia energética F\*.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177.5 x 56 x 55 cm.

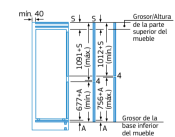
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Sistema de integración de puerta deslizante.
- Cíclico.
- Cajón Fresh para frutas y verduras de gran capacidad.
- Caión de gran capacidad BigBox.
- 4 bandejas de cristal de seguridad. 3 regulables en altura.
- Visualización interior de la temperatura mediante LED.
- Congelación Súper con autodesconexión.
- Apertura de puertas a la derecha.
- Puertas reversibles.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.

#### 3KIF711S

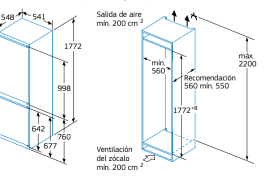
4242006293888

Precio de referencia: 719€ 

#### Modelo: 3KIF711S



Las dimensiones dadas de la puerta del mueble corresponden a una junta de puerta de 4 mm.



Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

Frigorífico de una puerta



- Clase de eficiencia energética E\*.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo):
- Sistema eficiente de iluminación mediante LED.
- Cajón Extra**Fresh** Comfort con control de humedad y guías

- Electrónica táctil digital interior.
- Sistema de integración de puerta fija.
- Descongelación y evaporación automática.
- Refrigeración Súper con autodesconexión.
- Equipamiento interior con perfiles cromados.
- Cajón de gran capacidad con guías telescópicas.
- Bandejas de cristal de seguridad, dos de ellas extraíbles con perfil antidesbordamiento.
- 2 bandeias deslizantes Plus.
- Apertura de puerta a la derecha.
- Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.
- Puede combinarse con el congelador 3GIF737F.



Combinación 3FIE737S con 3GIF737F

Salida de aire mín. 200 cm <sup>2</sup>

Modelos: 3FIE737S y 3GIF737F

#### 3FIE737S

4242006294380

Precio de referencia: 

#### Congelador de una puerta





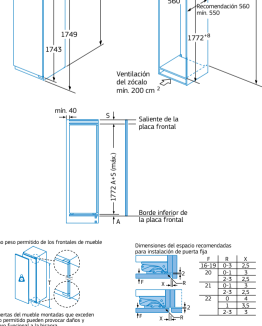
- Clase de eficiencia energética F\*.
- Tecnología No**Frost**.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177,5 x 56 x 55 cm.
- Electrónica táctil digital interior.
- Sistema de integración de puerta fija.
- Equipamiento interior con perfiles cromados.
- Congelación Súper con autodesconexión.
- 5 cajones y 2 compartimentos con tapa abatible. • 2 cajones de gran capacidad Big**Box**.
- Bandejas de cristal de seguridad.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- Apertura de puerta a la izquierda.
- Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.
- Puede combinarse con el frigorífico 3FIE737S.

# 

#### 3GIF737F

4242006287641

Precio de referencia: 1.045 € 



Medidas en mm

#### Frigorífico bajo encimera



#### 3KUF233S

4242006286514

Precio de referencia: 605 € •••••



- Clase de eficiencia energética F\*.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 82 x 60 x 55 cm.

- Integrable bajo encimera.
- Sistema de integración de puerta fija.
- Descongelación y evaporación automática.
- Bandejas de cristal de seguridad.
- Cajón de frutas y verduras de gran capacidad.
- Apertura de puerta a la derecha.
- Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.
- Puede combinarse con el congelador 3GUF233S.



Combinación 3KUF233S con 3GUF233S

#### Congelador bajo encimera



#### 3GUF233S 4242006285081

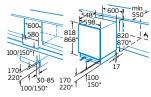
Precio de referencia:

- Clase de eficiencia energética F\*.
- Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 82 x 60 x 55 cm.
- Integrable bajo encimera.
- Sistema de integración de puerta fija.
- Congelación Súper con autodesconexión.
- Termómetro interior.
- Cubitera.

615€

- Apertura de puerta a la derecha.
- Puerta reversible.
- Juntas de puerta desmontables e intercambiables.
- Puede combinarse con el frigorífico 3KUF233S.

#### Modelos: 3KUF233S y 3GUF233S



Medidas en mm

		os combinados Cristal. Ancho			combinados ncho 70 cm		os combinados Cristal. Ancho (	
Modelo	3KFE778BI	3KFE778GI	3KFE778WI	3KFE776XE	3KFE776WE	3KFE768BI	3KFE768GI	50 cm 3KFE768W
Etiquetado energético* y otra información técnica	SIG E770BI	Sitt E770di	SIG E776WI	SIN E77 GAE	SIN E770WE	SIN E7 COBI	51tt E7 6661	SIGE/ COW
Categoría de modelo	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-
	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelado
Clase de eficiencia energética 1)	E	E	E	E	E	E	E	E
Consumo de energía anual kWh/año	259	259	259	259	259	238	238	238
Volumen útil total litros	438	438	438	438	438	368	368	368
Volumen útil frigorífico litros	330	330	330	330	330	279	279	279
Volumen útil congelador litros	108	108	108	108	108	89	89	89
NoFrost	•	•	•	•	•	•	•	•
Autonomía h	16	16	16	16	16	13	13	13
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	12	12	12	12	12	10	10	10
Clase Climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	40	40	40	40	40	39	39	39
Clase de eficiencia sonora	С	С	С	С	С	С	С	С
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalac
Dimensiones								
Altura del aparato mm	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030
Anchura del aparato mm	700	700	700	700	700	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	670	670	670	670	670	660	660	660
Fondo del aparato con tirador mm	670	670	670	710	710	660	660	660
Sentido de apertura de puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derech
Puertas reversibles	•	•	•	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto								
Color puertas	Cristal negro	Cristal gris	Cristal blanco	Puertas acero	Blanco	Cristal negro	Cristal gris	Cristal blan
<u> </u>	Cristal riegio	antracita	Cristal blancu	inoxidable	Dialico	Cristal riegio	antracita	Cristal Didil
Antihuellas	-	-	-	•	_	_	_	-
Color laterales	Gris	Gris	Gris	Gris	Blanco	Gris	Gris	Gris
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Integrado	Integrado	Integrado	Externo	Externo	Integrado	Integrado	Integrado
	vertical	vertical	vertical			vertical	vertical	vertical
Nº de compresores/Nº circuitos de frío	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Motor Inverter	•	•	•	•	•	•	•	•
Tecnología Full <b>SkinCondenser</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
Nº estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4	4	4
Sistema No <b>Frost</b> Frío Multidistribuido	•	•	•	•	•	•	•	•
Control del aparato								
Control electrónico	•	•	•	•	•	•	•	•
Control electrónico Indicador temperatura	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD		Electrónica táctil	Electrónica LCD	+	
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica)						-	• Electrónica LCD Exterior	Electrónica L
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura	Eléctronica LCD Exterior	Electrónica LCD Exterior	Electrónica LCD Exterior	Electrónica táctil Exterior	Electrónica táctil Exterior	Electrónica LCD Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador	Eléctronica LCD Exterior  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•	Exterior  •/•	Exterior •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper	Eléctronica LCD Exterior  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica	Eléctronica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•	Exterior   •/•   •/•   •/•   •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica	Eléctronica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica	Eléctronica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•	Exterior   •/•   •/•   •/•   •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática	Eléctronica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador	Eléctronica LCD Exterior  //  //  //  //  //  //  //  //  //	Electrónica LCD Exterior  /o  /o  /o  /o  /o  /o	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil	Electrónica táctil Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD Exterior  o/o o/o o/o o/o o/o o/o	Exterior	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil  Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Star</b> /LED	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD	Electrónica táctil	Electrónica táctil Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD  Exterior	Exterior    •/•     •/•     •/•     •/•     •/•     •/•	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil  Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Illuminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD	Electrónica táctil Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•	Electrónica táctil  Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD  Exterior	Exterior    •/•     •/•     •/•     •/•     •/•     •/•	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico No total de balcones y soportes en la contrapuerta	Eléctronica LCD	Electrónica LCD	Electrónica LCD	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o  o/o	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  Extra <b>Fresh</b> Comfort  Extra <b>Cold</b> Comfort \$0 °C	Exterior    •/•     •/•     •/•     •/•     •/•     •/-     •/-     ExtraFresh     Comfort     ExtraCold     Comfort \$0 °C     5	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh  Comfort  ExtraCold  Comfort \$0 °C	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1 ExtraFresh Comfort ExtraCold Comfort \$0 °C	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh Comfort ExtraCold Comfort \$0 °C	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  Extra <b>Fresh</b> Comfort  Extra <b>Cold</b> Comfort \$0 °C	Exterior    •/•     •/•     •/•     •/•     •/•     •/-     •/-     ExtraFresh     Comfort     ExtraCold     Comfort \$0 °C     5	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD Exterior  o/o o/o o/o o/o o/o o/o o/o o/o  A 1 Extra <b>Fresh</b> Comfort Extra <b>Cold</b> Comfort \$0 °C 5	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para cames y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior    o   o   o     o   o     o   o     o   o	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1 ExtraFresh Comfort ExtraCold Comfort \$0 °C  5  4 Cromadas Cromado	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos)	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica LCD   Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior    o   o   o     o   o     o   o     o   o	Electrónica LCD Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1 ExtraFresh Comfort ExtraCold Comfort \$0 °C  5  4 Cromadas Cromado	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Illuminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para cames y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C  5  4  Blancas  Cromado 3 (12)	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh Comfort \$0 °C  5  4  Cromadas Cromado 3 (12)	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior    o   o   o     o   o   o     o   o     o   o	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior  -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Exterior	Exterior  -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos)  Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior    o   o   o     o   o   o     o   o     o   o	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior  -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Illuminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraibles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica	Eléctronica LCD  Exterior	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•   4  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/- 2 1	Electrónica táctil  Exterior    •/•     •/•     •/•     •/•     •/•     •/-     -/•    4     -   Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \@ 0 ° C  5     4     Blancas   Cromado     3 (12)     3/-     2     1     -	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh Comfort ♦0°C  5  4  Cromadas Cromado 3(12)  3/- 2 1 2	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5  4  Blancas  Cromado 3 (12)  3/- 2 1 220-240	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  4  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/-  2  1  -	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh Comfort ♦0°C  5  4  Cromadas Cromado 3 (12)  3/- 2 220-240	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  •/•  4  1  ExtraFresh Comfort \$0°C  5  4  Cromadas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 2	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para cames y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior  -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/e -/
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura serfrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red Hz	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•   4  -  ExtraFresh  ExtraCold \$0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/-  2  1  -  220-240  10  50	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red Hz Longitud del cable de conexión mm	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \(\phi\)0°C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/- 2 1 220-240 10 50 2400	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/-  2  1  -  220-240  10  50  2400	Electrónica LCD  Exterior    •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     4   1     Extra <b>Fresh</b>     Comfort \$0 °C     5   4     Cromadas     Cromado   3 (12)     3/-   2     1   2     220-240     50   2400	Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Exterior
Control electrónico Indicador temperatura Ubicación indicador de temperatura (electrónica) Regulación indicador de temperatura (electrónica) Regulación independiente de temperatura serfrigerador/congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Alarma temperatura óptica y acústica Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con SoftStart/LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red Hz	Eléctronica LCD  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica LCD  Exterior  -/////////	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/-  -/•   4  -  ExtraFresh  ExtraCold \$0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/-  2  1  -  220-240  10  50	Electrónica táctil  Exterior  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •/•  •	Electrónica LCD  Exterior	Exterior	Exterior    •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     •/•   •/•     •/-   •/•     4

••••••••••••••••••••••••••••••

		cos combinados l		Frigoríf	icos combinados	No <b>Frost</b> . Ancho	60 cm
		Cristal. Ancho 6					
Modelo	3KFE765BI	3KFE765GI	3KFE765WI	3KFD766XI	3KFD766WI	3KFE766XE	3KFE766WE
Etiquetado energético* y otra información técnica	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-
Categoría de modelo	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador
Clase de eficiencia energética 1)	E	Е	E	D	D	Е	Е
Consumo de energía anual kWh/año	238	238	238	191	191	238	238
Volumen útil total litros	368	368	368	368	368	368	368
Volumen útil frigorífico litros Volumen útil conqelador litros	279 89	279 89	279 89	279 89	279 89	279 89	279 89
No <b>Frost</b>	•	•	•	•	•	•	•
Autonomía h	13	13	13	13	13	13	13
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	10	10	10	10	10	10	10
Clase Climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39	36	36	39	39
Clase de eficiencia sonora	C	C	C	C	С	C	С
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Dimensiones Altura del aparato mm	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm		660	660	660	660	660	660
Fondo del aparato con tirador mm	660	660	660	660	660	700	700
Sentido de apertura de puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puertas reversibles	•	•	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto				Puertas acero		Puertas acero	
Color puertas	Cristal negro	Cristal gris antracita	Cristal blanco	inoxidable	Blanco	inoxidable	Blanco
Antihuellas	-	-	-	•	-	•	-
Color laterales	Gris	Gris	Gris	Gris	Blanco	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertical	Externo	Externo
Nº de compresores/Nº circuitos de frío  Motor Inverter	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Tecnología Full <b>SkinCondenser</b>	•	•	•	•	•	•	•
Nº estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4	4
Sistema No <b>Frost</b> Frío Multidistribuido	•	•	•	•	•	•	•
Control del aparato							
Control electrónico	•	•	•	•	•	•	•
Indicador temperatura	LED	LED	LED	Electrónica táctil	Electrónica táctil	Electrónica táctil	Electrónica táctil
Ubicación indicador de temperatura (electrónica)  Regulación independiente de temperatura	Interior	Interior	Interior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Función Refrigeración Súper/Congelación Súper	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma temperatura óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma puerta abierta óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma avería óptica y acústica  Descongelación y evaporación automática	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	●/●
en refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Iluminación							
LED con Soft <b>Start</b> /LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Ubicación lateral/superior	<b>-/●</b>	-/●	_/●	_/ <b>●</b>	<b>-/●</b>	_/●	_/●
Equipamiento  Ericorffico							
Frigorífico	4	4	4	4	4	4	4
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	4 -	4 -	4 -	4 -	4 -	4 -	4 -
Frigorífico		4 - Extra <b>Fresh</b>			4 - Extra <b>Fresh</b>	4 - Extra <b>Fresh</b>	4 - Extra <b>Fresh</b>
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados	-	-	-	-	-	-	– Extra <b>Fresh</b>
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	– Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C	– Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C 5	– Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	– Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b>	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C  5	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5 4	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C 5	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> $\oplus$ 0 °C  5  4  Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5 4 Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas  Cromado	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> $\oplus$ 0 °C  5  4  Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5 4 Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas  Cromado	- ExtraFresh ExtraCold ♦0°C 5 4 Blancas Cromado
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold \$0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/EasyAccess	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador  Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/- 2	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	- ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/EasyAccess  Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- ExtraFresh ExtraCold \$0 ° C 5 4 Blancas Cromado 3 (12) 3/- 2 1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12) 3/- 2 1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12) 3/- 2 1
Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador  Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 -	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas  Cromado  3 (12)  3/-  2  1	- Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	- ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	- ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦ 0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)

50

Schuko

50

2400

Schuko

50

Schuko

50

2400

Schuko

Con accesorio 3AF2030X

Frecuencia de red

Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe

Posibilidad de instalación en pareja

50

2400

Schuko

50

2400

Schuko

50 2400 Schuko

Con accesorio 3AF2030W

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene
1) Dentro del rango de A a G.
\*Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1) Dentro del rango de A a G.
\*Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

		combinados ncho 60 cm	Frigorificos con	mbinados No <b>Fros</b> Ancho 60 cm	t. Serie Cristal.		combinados ncho 60 cm
Modelo	3KFE763XI	3KFE763WI	3KFE565BI	3KFE565GI	3KFE565WI	3KFD566XI	3KFD566WI
Etiquetado energético* y otra información técnica	SIG E7 OSKI	SIG E7 OSWI	SIN ESOSBI	SIN ESOSGI	SIN ESOS WI	SIN DOOM	SIN DOCOWI
Categoría de modelo	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-
	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador
Clase de eficiencia energética 1)	Е	Е	Е	E	Е	D	D
Consumo de energía anual kWh/año	238	238	238	238	238	191	191
Volumen útil total litros	368	368	326	326	326	326	326
Volumen útil frigorífico litros	279	279	237	237	237	237	237
Volumen útil congelador litros	89	89	89	89	89	89	89
NoFrost	•	•	•	•	•	•	•
Autonomía h	13	13	13	13	13	13	13
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	10	10	10	10	10	10	10
Clase Climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39	39	39	36	36
Clase de eficiencia sonora	С	С	С	С	С	С	С
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalació
Dimensiones							
Altura del aparato mm	2.030	2.030	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	660	660	660	660	660	660	660
Fondo del aparato con tirador mm	660	660	660	660	660	660	660
Sentido de apertura de puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puertas reversibles	•	•	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto							
Color puertas	Puerta acero inoxidable	Blanco	Cristal negro	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Puertas acero inoxidable	Blanco
Antihuellas	-	-	_		_	•	-
Color laterales	Gris	Blanco	Gris	Gris	Gris	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertical	Integrado vertio
Nº de compresores/Nº circuitos de frío	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Motor Inverter	•	•	•				
Tecnología Full <b>SkinCondenser</b>	•	•	•	•	•	•	•
Nº estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4	4
Sistema No <b>Frost</b> Frío Multidistribuido	•	•	•	•	•	•	•
Control del aparato							l
Control electrónico	•	•	•	•	•	•	•
Indicador temperatura	LED	LED	LED	LED	LED	Electrónica táctil	Electrónica tác
Ubicación indicador de temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Exterior	Exterior
Regulación independiente de temperatura Refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Función Refrigeración Súper/Congelación Súper	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma temperatura óptica y acústica	•/•	•/•	●/●	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma puerta abierta óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma avería óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
						'	-1-
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación			·	·		•/•	•/•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		,
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador l <mark>uminación</mark> LED con Soft <b>Start</b> /LED Jbicación lateral/superior			·	·		•/•	•/•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento		•/-	·	·	•/-	•/•	•/•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Iluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico	•/- -/•	•/- -/•	●/- -/●	•/- -/•	•/- -/•	•/• •/- -/•	•/• •//•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta		•/- -/•	•/- -/•	·	•/- -/•	•/• •//•	•/• •//•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta	•/- -/• 4	•/- -/• 4	•/- -/• 3	•/- -/• 3	•/- -/• 3 -	•/• •//•  3 -	•/• •//•  3
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b>	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b>	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b>	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b>	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b>	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b>	•/•  •//•  3 - ExtraFresh
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador Illuminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•/•  •//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•/•  •//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕ 0
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C	•/•  •//•  3  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b>	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	•/- -/• 4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0°C 4	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C 4	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 °C  4 3	•/•  •//•  3  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0° 4
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5 4 Blancas	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  4  3  Blancas	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°  4  3  Blancas
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación ED con Soft <b>Start</b> /LED Discación lateral/superior Equipamiento	•//•  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4 Blancas Cromado	•//•  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C  5  4 Blancas Cromado	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 4 3 Blancas Cromado	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 4 3 Blancas Cromado	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  4  3  Blancas  Cromado	•/•  •//•  3 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0° 4 3 Blancas Cromado
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Ubicación lateral/superior  Equipamiento  Prigorifico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°C 5 4 Blancas	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas	•/- -/• 3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  4  3  Blancas	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°  4  3  Blancas
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Jbicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•/•  •//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3(12)	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°  4  3  Blancas  Cromado  3(12)
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Prigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para arrues y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/Easy <b>Access</b>	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	●//•  3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕0°C  4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)	●/●    ●/-  -/●    3   -   Extra <b>Fresh</b>   Extra <b>Cold</b> ♦0 ° 4   3   Blancas   Cromado   3(12)   3/-
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•/•  •//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3(12)	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°  4  3  Blancas  Cromado  3(12)
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para en la seguridad Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)	●//•  3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕0°C  4 3 Blancas Cromado 3 (12)	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)	●/●    ●/-  -/●    3   -   Extra <b>Fresh</b>   Extra <b>Cold</b> ♦0 ° 4   3   Blancas   Cromado   3(12)   3/-
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Ubicación lateral/superior  Cquipamiento  Prigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº total de balcones y soportes en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/Easy <b>Access</b> Bandejas de cristal de seguridad	●//●  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	•//•  4 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//●  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//•  3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●/●    ●/-  -/•    3   -   Extra <b>Fresh</b>   Extra <b>Cold</b> ♦0 °C     4   3   Blancas   Cromado     3(12)     3/-   2	●/●    •/-   -/•   3   -   Extra <b>Fresh</b>   Extra <b>Cold</b> ♦0 ° 4   3   Blancas   Cromado   3(12)   3/-   2
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Ubicación lateral/superior  Cquipamiento  Prigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº total de balcones y soportes en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/Easy <b>Access</b> Bandejas de cristal de seguridad	●//●  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//●  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	e/e  e/e  -/e  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 ° C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2  1	●/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0°  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Jbicación lateral/superior  Equipamiento  Prigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/Easy <b>Access</b> Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica	●//●  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//●  4  - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ♦0 °C  5  4  Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	•//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2	●//•  3 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0 °C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	e/e  e/e  -/e  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> \$0 ° C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2  1	e/e  e/e  -/e  3  -  ExtraFresh  ExtraCold ♦0 °  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/- 2  1  -  220-240
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Jbicación lateral/superior  Equipamiento  Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/Easy <b>Access</b> Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal	•//•  4 ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	•//•  4 ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C  4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1	•/•  •//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3(12)  3/- 2 1	•/•  •//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ♦0 4 3 Blancas Cromado 3(12)  3/- 2 1
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación  LED con Soft <b>Start</b> /LED  Ubicación lateral/superior  Equipamiento  rigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y escados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/EasyAccess  Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Fensión nominal  V  ntensidad corriente eléctrica  A	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-241	•//•  4 - Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240	•/•  •/-  -/•  3  -  Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕0°C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2  1  -  220-240	e/e  e/e  -/e  3  -  ExtraFresh  ExtraCold ♦0 °  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/- 2  1  -  220-240
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador luminación LED con Soft <b>Start</b> /LED  Ubicación lateral/superior  Equipamiento  Frigorífico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  Nº compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  Bandejas de cristal de seguridad  Bandejas extraíbles EasyAccess  Terminaciones interiores  Botellero  Hueveras (nº huevos)  Congelador  Nº cajones/EasyAccess  Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Vontensidad corriente eléctrica  A Frecuencia de red  Hz	•//•  4 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-241	•//•  4 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ♦0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10	•//•  3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕0°C  4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10	•/•  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh  ExtraCold \$0 °C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2  1  -  220-240  10	•/•   •/-   -/•   3   -
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador lluminación LED con Soft <b>Start</b> /LED Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Nº compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad Nº de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal Volntensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	•//•  4 ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-241 10 50	•//•  4 ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 5 4 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10 50	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10 50	•//•  3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10 50	●//•  3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕0°C 4 3 Blancas Cromado 3 (12)  3/- 2 1 - 220-240 10 50	e/e  e/e  -/e  3  -  ExtraFresh  ExtraCold \$0 °C  4  3  Blancas  Cromado  3(12)  3/-  2  1  -  220-240  10  50	e/e  e/e  -//e  3  - ExtraFresh ExtraCold ♦0 • 4 3 Blancas Cromado 3(12)  3/- 2 1 - 220-240 10 50

••••••••••••••••••••••••••••••

			Frigorífic	os combinados	No <b>Frost</b> . Ancl	ho 60 cm		
Modelo	3KFE566XE	3KFE566WE	3KFE563XI	3KFE563WI	3KFE561MI	3KFE561WI	3KFE361MI	3KFE361W
Etiquetado energético* y otra información técnica	Evices/fice	Friegr/fice	Evices/Fice	Exico v/Fico	Evice v/Fice	Evice of the	Evice#fice	Fuieeu/fice
Categoría de modelo	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador
Clase de eficiencia energética 1)	E	E	E	E	E	E	E	E
Consumo de energía anual kWh/año	238	238	238	238	239	239	237	237
Volumen útil total litros	326	326	326	326	305	305	282	282
Volumen útil frigorífico litros	237	237	237	237	216	216	193	193
Volumen útil congelador litros	89	89	89	89	89	89	89	89
NoFrost	•	•	•	•	•	•	•	•
Autonomía h	13	13	13	13	12	12	12	12
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	10	10	10	10	10	10	10	10
Clase Climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39 C	39 C	39 C	39 C	42 D	42 D	42 D	42 D
Clase de eficiencia sonora				_				
Libre instalación/integrable Dimensiones	Libre instatacion	Libre instalación	Libre instatacion	Libre instatacion	LIDIE INSTALACION	Libre instalacion	Libre instalation	Libre iristatat
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860	1.760	1.760
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	660	660	660	660	660	660	660	660
Fondo del aparato sin tirador mm	700	700	660	660	660	660	660	660
Sentido de apertura de puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derech
Puertas reversibles	• a ta derecha	•	•	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables		•	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto								
	Puertas acero	Blanco	Acero inoxidable	Plance	Puertas acero	Plance	Puertas acero	Blance
Color puertas	inoxidable			Blanco	mate	Blanco	mate	Blanco
Antihuellas	•	-	•	-	•		•	-
Color laterales	Gris	Blanco	Gris	Blanco	Gris	Blanco	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Externo	Externo	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal
Nº de compresores/Nº circuitos de frío	1/2	1/2	1/2	1/2	1/1	1/1	1/1	1/1
Motor Inverter	•	•	•	•	_	_		_
Tecnología Full <b>SkinCondenser</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
Nº estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4	4	4
Sistema No <b>Frost</b> Frío Multidistribuido	•	•	•	•	•	•	•	•
Control del aparato								
Control electrónico	•	•	•	•	•	•	•	•
Indicador temperatura	Electrónica táctil	Electrónica táctil	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Ubicación indicador de temperatura (electrónica)	Exterior	Exterior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior
Regulación independiente de temperatura	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Refrigerador/congelador	-	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	·			· ·	· ·
Función Refrigeración Súper/Congelación Súper	•/•	•/•	•/•	•/•	_/•	-/•	-/•	_/•
Alarma temperatura óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma puerta abierta óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma avería óptica y acústica  Descongelación y evaporación automática	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
en refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Iluminación								
LED con Soft <b>Start</b> /LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/_
Ubicación lateral/superior	_/●	<b>-/●</b>	_/●	<b>-/●</b>	_/•	<b>-/●</b>	<b>-/●</b>	<b>-/•</b>
Equipamiento								
Frigorífico								
Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	3	3	3	3	4	4	3	3
Nº compartimentos con tapa en la puerta	-	-	_	-	-	-	-	-
Cajón para frutas y verduras	Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b>	Fresh	Fresh	Fresh	Fresh
Cajón para carnes y pescados	Extra <b>Cold</b> \$0°C				_	_	-	_
Bandejas de cristal de seguridad	4	4	4	4	4	4	3	3
Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b>	3	3	3	3	- DI		- DI	- DI
Terminaciones interiores	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas
Botellero	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	7(17)	7(12)	7/17)	7 (12)
Hueveras (nº huevos)	3 (12)	3 (12)	3 (12)	3 (12)	3(12)	3(12)	3(12)	3 (12)
Congelador	3/-	3/-	3/-	3/-	7/1	2/1	2/1	2/1
Nº cajones/Easy <b>Access</b>	2	+			2/1		2/1	
Bandejas de cristal de seguridad  Nº de cubiteras	1	1	2	2	1	1	1	1
				_		_	_	_
		_	_	_	_		_	_
Acumuladores de frío					220-240	220-240	220-240	220-240
Acumuladores de frío Conexión eléctrica	220-240	220-240	220-240	1 77N-74N I				U _ <del>-</del> U
Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240 10	220-240 10		1	<del> </del>	10
Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal V  Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10	10	10 50
Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal V  Intensidad corriente eléctrica A  Frecuencia de red Hz	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	50
Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal V  Intensidad corriente eléctrica A  Frecuencia de red Hz  Longitud del cable de conexión mm	10 50 2400	10 50 2400	10 50 2400	10 50 2400	10 50 2400	10 50 2400	10 50 2400	50 2400
Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal V  Intensidad corriente eléctrica A  Frecuencia de red Hz	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	10 50	50

•••••••••••••••

<sup>Si tiene /-No tiene
Deltro del rango de A a G.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.</sup> 

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene
1) Dentro del rango de A a G.
\*Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

Clased and efficiency among and support of the process of continued to a compartment of a		3FCE568XE	ZECEECOWE	75555775		
Categories de moides			J J CE J G O W E	3FCE563XE	3FCE563ME	3FCE563WE
Clase de réficience arregética **   Clase de réficience arregética **   Valumen tel Injoin	a de modelo					
Consumer oder demonstrated   Minkholino   116			Frigorífico con uno o más o	ompartimentos de conserv	ación de alimentos frescos	
Volumen util frogriffico   Birros   346	-					Е
Volume of lif frooffice   litros   3-46					-	116
Volume not icongelador						346
No.	-		<del>                                     </del>			346
Autonomia		-	-	-	-	-
Capacidade de conquisión 24 h   kg/24 h			-	-	-	-
SN-T			-	-	-	_
Potentia sonoria   dBIA] r 1 pW   39   39   39   39   39   39   39   3			-			
Clase de friencia sonora   C						SN-T
Libre instalación   Libr	sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39	39	39
Dimensionics	eficiencia sonora	С	C	С	С	С
Albura del aparato		Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Anchura del aparato mm 600 600 600 600 600 600 600 600 600	ones					
Fond del aparato sin triador	el aparato mm	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860
Fond del aparetto continador	del aparato mm	600	600	600	600	600
Sentido de apertura de puerta Peretas eversibles Puertas de guertas Peretas seersibles Puertas de guertas Peretas seersibles Puerta de guertas Peretas seersibles Puerta de guertas desmontables Puerta acero inoxidable Puert	el aparato sin tirador mm	650	650	650	650	650
Puerta serversibles	el aparato con tirador mm	690	690	690	690	690
Puerta serversibles	de apertura de puerta	A la izquierda	A la izquierda	A la izquierda	A la izquierda	A la izquierda
Popularia   Popu	reversibles	•		•	•	•
Color puerta	e puertas desmontables	•	•	•	•	•
-	parato					
Color laterales	erta	Puerta acero inoxidable	Blanco	Puerta acero inoxidable	Puerta acero mate	Blanco
Plana   Pla	as	•	-	•	•	-
Fácil apertura   Fác	erales	Gris	Blanco	Gris	Gris	Blanco
Motor inverter	oft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Motor Inverter		Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura
Control del aparato         •	npresores	1	1	1	1	1
Control del aparato Control electrónico frigorífico/congelador Control electrónico frigorífico/congelador Electrónica táctil Electrónica táctil Electrónica táctil Ubicación indicación temperatura (electrónica) Interior	verter	_	_	-	-	-
Control electrónico frigorifico/congelador   Electrónica táctil   Electrónica táctil   LED   LED   LED   LED	Extra <b>Ventilation</b>	•	•	•	•	•
Indicadores temperatura figorifico/congelador   Electrónica táctil   Electrónica táctil   LED	el aparato					
Ubicación indicación temperatura (electrónica)   Interior   Int	lectrónico frigorífico/congelador	•	•	•	•	•
Interruptor Refrigeración Súper (desconexión automática)   •   •   •   •   •   •   •   •   •	res temperatura frigorífico/congelador	Electrónica táctil	Electrónica táctil	LED	LED	LED
Interruptor Congelación Súper (desconexión automática)	n indicación temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior
Señal de aviso puerta abierta acústicalóptica         ●/-         ●/-         -/- <td>or Refrigeración Súper (desconexión automática)</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>•</td>	or Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	•	•	•	•
Señal de aviso temperatura acústica/óptica         -/-	or Congelación Súper (desconexión automática)	_	_	_	-	_
Señal de aviso temperatura acústica/óptica         -/-	aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	-/-	-/-	-/-
Descongelación frigorífico automática         •	aviso temperatura acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Descongelación congelador automática	aviso avería acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Descongelación congelador automática	elación frigorífico automática	•	•	•	•	•
LED	elación congelador automática	_	_	_	_	_
Lateral/Superior						
Equipamiento  Frigorifico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5		•	•	•	•	•
Frigorifico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5	uperior	_/•	-/•	<b>-/●</b>	_/•	_/•
Frigorifico  Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5	iento					
Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta  5 5 5 5 5 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8						
N° de compartimentos con tapa en la puerta  1 1 1		5	5	5	5	5
Balcón ajustable en altura  • • • •						
Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad  ExtraFresh Comfort  Cajón de gran capacidad con guías telescópicas  • • • •			<del>                                     </del>	_	-	_
Cajón de gran capacidad con guías telescópicas         ●         −		Extra <b>Fresh</b> Comfort	Extra <b>Fresh</b> Comfort			Extra <b>Fresh</b>
N° bandejas cristal seguridad         7         6 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>_</td></td<>					-	_
Bandejas extraibles EasyAccess         4         4         6         6         6           Terminaciones interiores         Cromadas         Cromadas         Blancas         Blancas         Blancas           Botellero         Cromado         -		7	7		7	7
Terminaciones interiores         Cromadas         Cromadas         Blancas         2         -		-	-	·	-	6
Botellero         Cromado         Cromado         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         3 (12)	,					Blancas
Nº de hueveras (nº huevos)     3 (12)     3 (12)     3 (12)     3 (12)     3 (12)       Congelador     Nº cajones     -						
Congelador         -						3 (12)
N° cajones         - <td< td=""><td></td><td>5 (14)</td><td>J (±4/</td><td>J (12)</td><td>3 (12)</td><td>J (±2)</td></td<>		5 (14)	J (±4/	J (12)	3 (12)	J (±2)
Nº cajones BigBox         -		_	_	_	_	
№ bandejas cristal seguridad – – – – – – –			-			
			<del>                                     </del>			
Terminaciones interiores – – – – – – – –						
No de cubiteras			1			
Preparación automática cubitos de hielo – – – – – – – – – –			<del> </del>			
Acumuladores de frío – – – – – – – – – – – – – – – – – – –						
Acumuladores de 1110 – – – – – – – – – – – Conexión eléctrica		_	_	_	_	_
		220.240	220.240	220, 240	220-240	220.240
						220-240
			<del> </del>			10
						50
Longitud del cable de conexión mm 2.300 2.300 2.300 2.300 2.300 2.300			2.300	2.300	2.300	2.300
						Schuko
Tipo de enchufe Schuko Schuko Schuko Schuko Schuko Schuko					i i	
Tipo de enchufe         Schuko         Schuko <t< td=""><td>de unión</td><td>3AF1860X</td><td>3AF1860W</td><td>3AF1860X</td><td>3AF1860X</td><td>3AF1860W</td></t<>	de unión	3AF1860X	3AF1860W	3AF1860X	3AF1860X	3AF1860W

•••••••••••••••••••••••••••••••

		Coi	ngeladores de una pue	erta	
Modelo	3GFF568XE	3GFF568WE	3GFF563XE	3GFF563ME	3GFF563WE
Etiquetado energético* y otra información técnica					
Categoría de modelo	Congelador tipo armario		i	Congelador tipo armario	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Clase de eficiencia energética 1)	F	F	F	F	F
Consumo de energía anual kWh/año	294	294	294	294	294
Volumen útil total litros	242	242	242	242	242
Volumen útil frigorífico litros Volumen útil conqelador litros	242	242	242	242	242
No <b>Frost</b>	•	•	•	•	•
Autonomía h	9	9	9	9	9
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	19	19	19	19	19
Clase Climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	40	40	40	40	40
Clase de eficiencia sonora	С	С	С	С	С
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Dimensiones					
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	650	650	650	650	650
Fondo del aparato con tirador mm	690	690	690	690	690
Sentido de apertura de puerta	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha
Puertas reversibles	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•
Tipo de aparato	Puerta acero inoxidable	Plance	Puorta acoro insuidable	Puorta acore mate	Diance
Color puerta Antihuellas	Puerta acero inoxidable	Blanco -	Puerta acero inoxidable	Puerta acero mate	Blanco -
Color laterales	Gris	Blanco	Gris	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura
Nº de compresores	1	1	1	1	1
Motor Inverter	•	•	•	•	•
Nº estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4
Control del aparato					
Control electrónico frigorífico/congelador	•	•	•	•	•
Indicadores temperatura frigorífico/congelador	Electrónica táctil	Electrónica táctil	LED	LED	LED
Ubicación indicación temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior
Interruptor Refrigeración Súper (desconexión automática)	-	-	-	-	-
Interruptor Congelación Súper (desconexión automática)	•	•	•	•	•
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación frigorífico automática	-	-	-	-	-
Descongelación congelador automática	•	•	•	•	•
Iluminación		-			_
LED Library Language Control of the Language Control o	-/•	• -/•	-/-	-/-	-/-
Ubicación lateral/superior	-/•	-/•	-/-	-/-	-/-
Equipamiento Frigorífico					
№ total de balcones y soportes en la contrapuerta	_	_	_	_	_
№ de compartimentos con tapa en la puerta	_	_	_	_	_
Balcón ajustable en altura	_	_	_	_	_
Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad	_	_	_	_	_
Cajón de gran capacidad con quías telescópicas	_	_	_	_	_
№ bandejas cristal seguridad	-	_	_	_	_
Bandejas extraibles Easy <b>Access</b>	-	-	-	-	-
Terminaciones interiores	-	_	-	-	-
Botellero cromado/Botellero deslizante	-	-	-	-	-
Nº de hueveras (nº huevos)	-	-	-	-	-
Congelador					
NI- 1	4	4	4	4	4
Nº cajones					2
Nº cajones Big <b>Box</b>	2	2	2	2	
№ cajones Big <b>Box</b> № bandejas cristal seguridad	2 6	6	6	6	6
№ cajones Big <b>Box</b> № bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores	2 6 Cromadas	6 Cromadas	6 –	6 –	6 –
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras	2 6 Cromadas	6 Cromadas -	6 - 1	6 - 1	6 - 1
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo	2 6 Cromadas -	6 Cromadas -	6 - 1 -	6 - 1 -	6 - 1 -
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío	2 6 Cromadas	6 Cromadas -	6 - 1	6 - 1	6 - 1
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío Conexión eléctrica	2 6 Cromadas - •	6 Cromadas - • 2	6 - 1 - 2	6 - 1 - 2	6 - 1 - 2
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V	2 6 Cromadas - • 2	6 Cromadas - • 2	6 - 1 - 2 220-240	6 - 1 - - 2	6 - 1 - 2 2
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	2 6 Cromadas - • 2 220-240	6 Cromadas - • 2 220-240	6 - 1 - - 2 220-240 10	6 - 1 - - 2 220-240 10	6 - 1 - 2 220-240 10
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad  Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío  Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	2 6 Cromadas - • 2 220-240 10 50	6 Cromadas - • 2 220-240 10 50	6 - 1 - 2 220-240 10 50	6 - 1 - 2 220-240 10 50	6 - 1 - 2 220-240 10 50
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad  Terminaciones interiores  Nº de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V  Intensidad corriente eléctrica  A  Frecuencia de red  Hz  Longitud del cable de conexión	2 6 Cromadas - • 2 220-240 10 50 2.300	6 Cromadas - • 2 220-240 10 50 2.300	6 - 1 - 2 220-240 10 50 2.300	6 - 1 - 2 220-240 10 50 2.300	6 - 1 - 2 220-240 10 50 2.300
Nº cajones Big <b>Box</b> Nº bandejas cristal seguridad  Terminaciones interiores Nº de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío  Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	2 6 Cromadas - • 2 220-240 10 50 2.300 Schuko	6 Cromadas - • 2 220-240 10 50 2.300 Schuko	6	6 - 1 - 2 220-240 10 50	6 - 1 - 2 220-240 10 50 2.300 Schuko

•••••••••••••••

<sup>Sí tiene /-No tiene
1) Dentro del rango de A a G.
Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.</sup> 

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene
1) Dentro del rango de A a G.
\*Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

			Frío integrable		
Modelo	3KIF737F	3KIF713F	3KIF711S	3FIE737S	3GIF737F
Etiquetado energético* y otra información técnica		<u> </u>			
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos	Congelador tipo armari
		_	_		_
Clase de eficiencia energética 1)	F	F	F	E	F
Consumo de energía anual kWh/año	277	277	286	115	294
Volumen útil total litros	254	254	267	319	212
Volumen útil frigorífico litros Volumen útil congelador litros	187 67	187 67	183 84	319	212
No <b>Frost</b>	en el congelador	en el congelador	- 04		•
Autonomía h	9	8,5	9	_	8
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	6	6	4,2	_	13,8
Clase Climática	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39	37	36
Clase de eficiencia sonora	С	С	С	С	С
Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable
Dimensiones					
Altura del aparato mm	1.772	1.772	1.772	1.772	1.772
Anchura del aparato mm	558	541	541	558	558
Fondo del aparato mm	545	545	548	545	545
Altura del nicho mm	1.775	1.775	1.775	1.775	1.775
Anchura del nicho mm	560	560	560	560	560
Fondo del nicho mm	550	550	550	550	550
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Izquierda
Puertas reversibles	•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•
Tipo de frigorífico					
Tipo de frigorífico	Combinado	Combinado	Combinado	Una puerta	Una puerta
Instalación puerta fija/deslizante	Fija	Deslizante	Deslizante	Fija	Fija
Nº de puertas	2	2	2	1	1
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Blancas	Cromadas	Cromadas
Nº de compresores/Nº circuitos de frío	1/2	1/1	1/1	1/1	1/1
Motor Inverter	•	•	-	-	•
Nº de estrellas compartimento congelador	4	4	4	_	4
Control del aparato	Electrificion ad etil	Flootofoico Adotil	•	Electrificion defetil	Fl+(
Control electrónico	Electrónica táctil	Electrónica táctil	_	Electrónica táctil	Electrónica táctil
Función Pofrigoración Cúnor (docconovión automática)			_	•	
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	-			
Función Congelación Súper (desconexión automática)	•	•	•	_	•
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco	•	-	-	-	-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	• • •/-			- •/-	_ ●/_
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica	• • •/- •/•	- ●/- -/-	- •/- -/-	- •/- -/-	- •/- •/•
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica	• • •/-			- •/-	-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática	• • •/- •/• -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- •/•
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática	• • •/- •/• -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- •/• -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática	• • •/- •/• -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/- •/• -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación	• • •/- •/• -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- •/• -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED	• • • • • • • • • • • • •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- •/• -/- -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior	• • • • • • • • • • • • •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- •/• -/- -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento	• • •/- •/• -/- • • •/-	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/- •/• -/- -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	- •/- -/- -/- • -	- •/- -/- -/- • -	- •/- •/• -/- - •
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad	• • •/- •/• -/- • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/•  -/-  -  -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus	• • • -/- •/• -/- • • • -/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   •   -   -   -   -   -   -   -   -	- •/- •/•  -/-  -  -  -  -  -  -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos)	• • •/- •/• -/- • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/•  -/-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador	• • • -/- •/- • • • -/-  • •  • -/-  5 Extra <b>Fresh</b> Comfort  5 1 3 (12)	- •///- • • • • -/- 4 Fresh 4 - 3 (12)	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   •/-   -/-   -/-   -/-   •   -     •     -     •       •       •	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones	• • • -/- •/- • • • -/-  • • -/-  5 Extra <b>Fresh</b> Comfort  5 1 3 (12)	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   •/-   -/-   -/-   -/-   •   -     •   •     •	-   •   -   •   •   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras N° bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus N° de hueveras (n° huevos) Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa	• • • • -/- •/- • • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/• -/
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox	• • • •/- •/- • • • •/-  • • • •/-	- •///- • • • • • • -///- • • -/-  4 Fresh 4 - 3 (12)	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/• -/
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad	• • • •/- •/• -/- • • • •/-	- •///- • • • • -//- • • -/-  4 Fresh 4 - 3 (12)  3 - 1	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/• -/
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad	• • • •/- •/- • • • •/-  • • • •/-	- •///- • • • • • • -///- • • -/-  4 Fresh 4 - 3 (12)	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/• -/
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad Nº de cubiteras Conexión eléctrica	• • • •/- •/- •/• -/- • • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/- •//
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº cajones Nº cajones SigBox Nº bandejas cristal seguridad Nº de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal	• • • • -/- •/• -/- • • • • -/-  • • -/-   5 Extra <b>Fresh</b> Comfort  5 1 3 (12)  3 - 1 2 1	- •////- • • • • • -////	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad Nº de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica	• • • • •/- •/- •/• -/- • • • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad Nº de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red  Hz	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- •/////- • • • • •/-  4 Fresh 4 - 3 (12)  3 - 1 2 1 220-240 10 50	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	- •/- •/- •//
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Nº bandejas cristal seguridad Bandeja deslizante Plus Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº compartimentos abatibles con tapa Nº cajones BigBox Nº bandejas cristal seguridad Nº de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica	• • • • •/- •/- •/• -/- • • • • •/-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	-	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -

••••••••••••••••••••••••••••••

	Integrables b	ajo encimera
Modelo	3KUF233S	3GUF233S
Etiquetado energético* y otra información técnica	F.::/6:	
Categoría de modelo	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos	Congelador tipo armario
Clase de eficiencia energética 1)	F	F
Consumo de energía anual kWh/año	114	224
Volumen útil total litros	137	106
Volumen útil frigorífico litros	137	_
Volumen útil congelador litros	-	106
NoFrost	-	-
Autonomía h	_	10
Capacidad de congelación 24 h kg/24 h	CNI-CT	7,4 SN-T
Clase Climática Potencia sonora dB(A) re 1 pW	SN-ST 38	38
Clase de eficiencia sonora	C	C
Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable
Dimensiones	integrable	megrable
Altura del aparato mm	820	820
Anchura del aparato mm	598	598
Fondo del aparato mm	548	548
Altura del nicho mm	820	820
Anchura del nicho mm	600	600
Fondo del nicho mm	550	550
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha
Puertas reversibles	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•
Tipo de frigorífico		
Tipo de frigorífico	Bajo encimera	Bajo encimera
Instalación puerta fija/deslizante	Fija	Fija
Nº de puertas	1	1
Terminaciones interiores	_	_
Nº de compresores/Nº circuitos de frío	1/1	1/1
Motor Inverter	-	-
Nº de estrellas compartimento congelador	_	4
Control del aparato Control electrónico		
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)		_
Función Congelación Súper (desconexión automática)		•
Función Eco	_	_
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	-/-	•/_
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	-/-	•/•
Señal de aviso avería acústica/óptica	-/-	•/•
Descongelación frigorífico automática	•	_
Descongelación congelador automática	-	-
Iluminación		
LED	•/-	-/-
Lateral/Superior	•/_	-
Equipamiento		
Frigorífico		
№ total de balcones y soportes en la contrapuerta	3	-
Cajón para frutas y verduras	•	_
Nº bandejas cristal seguridad	3	_
Bandeja deslizante Plus	- 7 (12)	_
Nº de hueveras (nº huevos)	3 (12)	_
Congelador		7
Nº cajones	_	3
Nº compartimentos abatibles con tapa	_	_
N° cajones Big <b>Box</b> N° bandejas cristal seguridad	_	_
№ de cubiteras		1
Conexión eléctrica	_	1
Tensión nominal V	220-240	220-240
Intensidad corriente eléctrica A	10	10
	50	50
Frecuencia de red Hz	50	
Frecuencia de red Hz	2.300	2.300
Frecuencia de red Hz Longitud del cable de conexión mm		
Frecuencia de red Hz	2.300	2.300

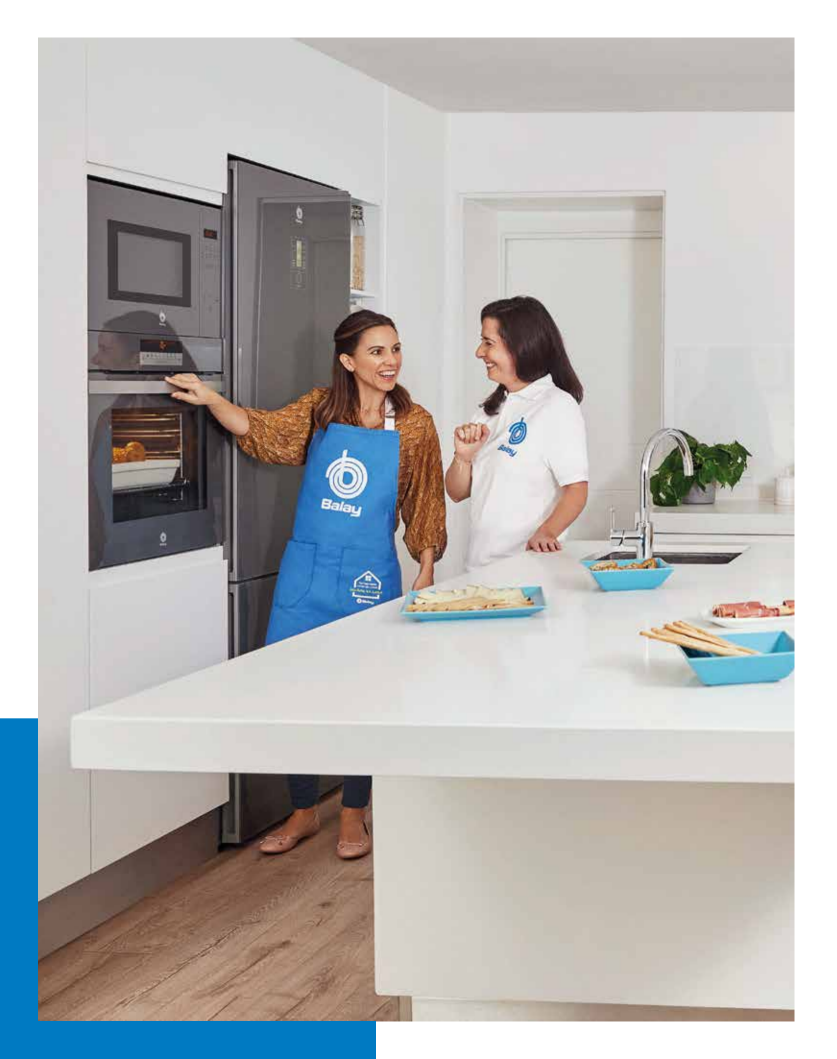
Sí tiene /-No tiene
 1) Dentro del rango de A a G.
 ¹Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

		Frigoríficos	americanos
Modelo		3FAF494XE	3FAF492XE
Etiquetado energético* y otra información té	cnica		
Categoría de modelo		Frigorífico-	Frigorífico-
Clase de eficiencia energética 1)		congelador F	congelador F
Consumo de energía anual	kWh/año	404	413
Volumen útil total	litros	562	580
Volumen útil frigorífico	litros	371	372
Volumen útil congelador	litros	191	208
No <b>Frost</b>	11103	•	•
Autonomía	h	5,5	7,5
Capacidad de congelación 24 h	kg/24 h	11	12
Clase Climática	g/ =	SN-T	SN-T
	re 1 pW	42	42
Clase de eficiencia sonora	, -  -	D	D
Libre instalación/integrable		Libre instalación	Libre instalac
Dimensiones			
Altura del aparato	mm	1.787	1.787
Anchura del aparato	mm	908	908
Fondo del aparato sin tirador	mm	707	707
Fondo del aparato con tirador	mm	762	762
Tipo de producto			
Color puertas		Puertas acero	Puertas acer
Antihuellas		inoxidable	inoxidable
		Gris metalizado	Cuin
Color laterales			Gris
Diseño Soft de puerta Tirador		Alta Exterior	Alta Exterior
		Con tangue	Exterior
Dispensador exterior de agua y hielo Terminaciones interiores		Blancas	Blancas
Nº de compresores/circuitos de frío		1/1	1/1
Motor Inverter		•	1/1
Nº estrellas compartimento congelador		4	4
The state of the s			
Composition del aparato			
Control del aparato  Control electrónico frigorífico/congelador		•	•
Control electrónico frigorífico/congelador	lor	Electrónica táctil	_
<u> </u>			_
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelac	a)	Electrónica táctil	Electrónica tá
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelac Ubicación indicación temperatura (electrónic	a) itomática)	Electrónica táctil	Electrónica tá
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au	a) itomática)	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au	a) itomática)	Electrónica táctil Exterior  •	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil Exterior  • • •/•	Electrónica tá Exterior  • • •/-
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelac Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá Exterior  • • •/- •
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior  o  o/-  o/-  o/-  -/-
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá  Exterior
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil Exterior  o o o o o o o o o o o o o o o o o	Electrónica tá Exterior  Olimination  Olimination  Exterior  Olimination  Oliminati
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento	a) Itomática) omática)	Electrónica táctil Exterior  o o o o o o o o o o o o o o o o o	Electrónica tá Exterior  Olimination  Olimination  Exterior  Olimination  Oliminati
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá  Exterior
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la controlica con succession de control de la controlica controlica de la controlica d	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la conti	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la cont Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorifico/congelador Indicadores temperatura frigorifico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico Nº total de balcones y soportes en la cont Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos)	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la cont N° bandejas cristal seguridad N° cajones N° de hueveras (n° huevos) Congelador	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelad Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la cont: Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la cont Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la cont Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad Cubitera	a) utomática) omática)	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la cont Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº dandejas cristal seguridad Cubitera Preparación automática cubitos de hielo	a) utomática) omática)	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática  Descongelación congelador automática  Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la cont. Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos)  Congelador Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad Cubitera Preparación automática cubitos de hielo Conexión eléctrica	a) utomática) omática) a	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá  Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Usescongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la conti Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad Cubitera Preparación automática cubitos de hielo Conexión eléctrica Tensión nominal	a) utomática) omática) a a rapuerta	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá  Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la conte Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad Cubitera Preparación automática cubitos de hielo Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica	a) utomática) omática) a a rapuerta	Electrónica táctil  Exterior	Electrónica tá Exterior
Control electrónico frigorífico/congelador Indicadores temperatura frigorífico/congelado Ubicación indicación temperatura (electrónic Función Refrigeración Súper (desconexión au Función Congelación Súper (desconexión au Función Vacaciones/Eco Función Bloqueo Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Usescongelación congelador automática Iluminación LED Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico Nº total de balcones y soportes en la conti Nº bandejas cristal seguridad Nº cajones Nº de hueveras (nº huevos) Congelador Nº cajones Nº bandejas cristal seguridad Cubitera Preparación automática cubitos de hielo Conexión eléctrica Tensión nominal	a) utomática) omática) a a rapuerta	Electrónica táctil Exterior	Electrónica tá  Exterior

•••••••••••••••

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene
1) Dentro del rango de A a G.
¹Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

Sí tiene /-No tiene
 Dentro del rango de A a G.
 Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.



# HORNOS

- · Serie Cristal:
- · Control Deslizante y función Vapor
- · Control Deslizante
- · Control Comfort
- · Control mecánico
- · Serie Acero:
- · Control Comfort
- · Control mecánico

# Hornos Balay

# Diseñados para que el cristal deslumbre en la cocina

Tener una cocina espectacular es ahora más fácil que nunca gracias a los diseños en cristal de los hornos de la Serie Cristal Balay. Disponibles en tres colores: blanco, negro y gris antracita. Pero los hornos Balay no solo son elegantes, también son capaces de conseguir unos resultados de cocción increíbles.

Además del espectacular diseño en cristal, con la Serie Acero las posibilidades en el diseño de la cocina son innumerables, las felicitaciones por el asado, también.



### Serie Cristal

Las últimas tendencias en el diseño de cocinas exigen electrodomésticos que estén al nivel de cada ambiente.

Para responder a esta demanda, los hornos de la Serie Cristal de Balay presentan un acabado elegante, disponible en tres colores, blanco, negro y gris antracita, que harán brillar la cocina. Además de elegante, el cristal de los hornos Balay es muy resistente y fácil de limpiar, por lo que su mantenimiento no requiere apenas esfuerzo.

Los microondas de la Serie Cristal también están disponibles en tres colores; de este modo, se puede diseñar una columna de cocción para cada ambiente de cocina.







### Serie Acero

El acero es un clásico de la cocina actual, por eso muchos usuarios siguen prefiriendo este acabado en sus electrodomésticos.

Los hornos de la Serie Acero, coordinados con los microondas de la misma serie de Balay son modernos, elegantes y muy fáciles de usar. Y por supuesto, cuentan con la calidad que caracteriza a toda la gama de hornos Balay. Para que los éxitos culinarios también sigan siendo un clásico en la cocina.





# Diseño: detalles a primera vista

El diseño de la gama de hornos Balay no solo aporta estética, sino también comodidad en su uso, cuidando hasta el más mínimo detalle. El exclusivo juego de cromados y texturas facilita su manejo, y suma un toque de modernidad al horno.

Los hornos Balay cuentan con un tirador y panel de mandos integrado completamente en el frontal, fácil de usar y limpiar, lo que otorga máxima comodidad en la cocina.

#### Tirador más estilizado

Una de las partes más importantes del horno es el tirador que, además de ser funcional, dota a los hornos Balay de gran personalidad.

El tirador destaca por su robustez, pero con un diseño muy estilizado, adaptándose perfectamente al diseño de los hornos.



Además, incluye una fina línea cromada en el centro que otorga un plus de luminosidad al conjunto.

En los hornos negros de la Serie Cristal, el tirador es del mismo color, por lo que la coordinación es absolutamente perfecta.



# Control: la comodidad al mando

#### Control Deslizante



El Control Deslizante de Balay es un control completamente táctil que se integra totalmente en el panel del horno.

Ha sido diseñado para facilitar al máximo su uso: tan solo hay que seleccionar el tipo de calentamiento deseado y el horno sugiere directamente la temperatura adecuada, la cual se puede modificar con tan solo deslizar un dedo de lado a lado.

El display y la zona de control del horno se integran totalmente en el frontal, formando una sola pieza. Al no tener mandos ni teclas, su limpieza no puede ser más cómoda: basta con pasar un paño para tenerlo siempre impecable.

#### Control Comfort



El uso del Control Comfort es realmente sencillo: un mando para seleccionar los tipos de calentamiento, otro para elegir la temperatura, un display con control táctil en la parte central... ¡y listo!

No hace falta nada más para lograr un funcionamiento perfecto.

En el display del Control Comfort, además de programar los tiempos de cocción, se pueden seleccionar diferentes recetas programadas o incluso bloquear el control para que los niños no puedan encender el horno.

# Hornos Serie Cristal con función Vapor

No hay que ser un chef de alta cocina para conseguir resultados profesionales con el horno. Los hornos Serie Cristal con función Vapor son capaces de aportar la cantidad de vapor necesaria en el momento preciso, consiguiendo que los alimentos recuperen la humedad que van perdiendo durante el horneado. El resultado es jugoso por dentro y crujiente por fuera, con un sabor increíble y una textura perfecta, a la altura de una cocina profesional.

#### Las posibilidades del vapor

Además de todas las funciones tradicionales que proporcionan los hornos Balay, la función Vapor ofrece diferentes posibilidades para dar a los platos un toque único y profesional:

Hornear: se consiguen panes más esponjosos, con una corteza dorada y una textura más crujiente.

**Dorar**: la carne y las aves quedan tiernas y jugosas por dentro, mientras que el exterior ofrece un aspecto crujiente y dorado.

Calentar platos ya cocinados: los alimentos se regeneran manteniendo su textura y sabor originales, y permanecen jugosos, sin resecarse, ¡como recién preparados!



Horno con función Vapor 3HA5888A1



#### Depósito de agua: máxima facilidad sin interrumpir la cocción

Rellenar el depósito, no puede ser más sencillo. Para extraerlo, basta con presionar el depósito ligeramente hacia dentro. Así, se puede rellenar directamente bajo el grifo de forma fácil y cómoda.

Tiene una capacidad de 220 ml, que permite cocinar con aporte de vapor una gran cantidad de platos.

En caso de necesitar rellenarlo durante el proceso de cocción, se puede extraer fácilmente sin tener que abrir la puerta del horno, evitando la pérdida de calor y humedad ya generados en el interior del horno.





#### Intensidad del vapor: la dosis perfecta para cada receta

Combinando la función Vapor con los diferentes modos del horno o con las recetas Auto**Chef,** ampliamos sus posibilidades culinarias.

La función Vapor cuenta con 2 niveles de intensidad: adición de vapor fuerte y adición de vapor baja; ambas se pueden combinar manualmente con las funciones Aire caliente 3D Profesional, Hornear y Turbo grill.

Y en 15 de las 40 recetas Auto**Chef** también se puede añadir el vapor de forma automática y dejar que el horno se encargue de todo.





## En perfecto estado con el mínimo esfuerzo

Además de pensar en los resultados de cocción, como siempre, en Balay también apostamos por la comodidad. Por eso los hornos Serie Cristal con función Vapor incorporan programas específicos de limpieza y descalcificación, que mantienen el horno en perfecto estado con el mínimo esfuerzo, sin que sea necesaria una limpieza manual.

Además, gracias a su sistema de bomba dual, el horno utiliza únicamente la cantidad de agua necesaria para producir vapor; y recupera al final de la cocción el agua residual presente en los conductos internos, favoreciendo el buen mantenimiento del horno y permitiendo la máxima higiene.



# Termosonda: el punto perfecto para todo tipo de asado

Encontrar el punto perfecto para cualquier asado ya no es cuestión de experiencia, intuición o suerte. Gracias a la Termosonda que incorporan los hornos Balay con Control Deslizante, el punto de cocción del interior del alimento es de una certeza absoluta.



#### Sencillez de uso



Una vez seleccionado el tipo de calentamiento y la temperatura, solo hay que introducir la Termosonda en el alimento que vamos a cocinar, seleccionar en el display la temperatura de cocción a la que queremos que quede el asado en su interior, y el horno se encargará del resto.

Controlar la temperatura exacta dentro de un alimento nunca había sido tan sencillo.

#### Resultados en su punto

Gracias a la Termosonda, ya no hay riesgo de pasarse con el punto de cocción, o de que el interior quede poco hecho.

La temperatura interior del alimento será exactamente la elegida, y se puede adaptar a cualquier gusto o necesidad, en un rango de 30 a 99 °C. De este modo el asado quedará al punto deseado: perfectamente hecho en el interior, y dorado y crujiente en el exterior.

Conseguir el punto de cocción perfecto nunca había sido tan cómodo

#### Un plus de tranquilidad

Se elimina el riesgo de sobre cocinar la comida, garantizando el éxito en días señalados y celebraciones especiales, cuando queremos que todo salga perfecto. Además se puede cocinar con total tranquilidad puesto que, una vez alcanzada la temperatura interior seleccionada, el proceso de cocción se detiene automáticamente.

Triunfar con el asado perfecto nunca había sido tan fácil.



# Comodidad Balay

#### Sistemas de apertura

Los sistemas de apertura de los hornos Balay ofrecen la máxima comodidad y seguridad en el acceso y manipulación de los alimentos. En función de la ubicación del horno y las preferencias de cada usuario, se puede elegir entre puerta abatible o extraíble, sabiendo que ambas facilitan una apertura ágil y ergonómica, con total estabilidad para las bandejas.

#### Puerta extraíble

Sistema perfecto para instalaciones bajo encimera o semicolumnas que estén a un máximo de 70 cm del suelo.

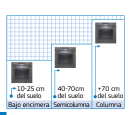
La puerta del horno se desplaza hacia el exterior sobre unas guías, evitando introducir las manos en el interior del horno.

Los soportes de las bandejas están integrados en la misma puerta y su sistema de anclaje garantiza la máxima seguridad para extraer las bandejas.

La limpieza también se simplifica: la puerta del horno se extrae fácilmente con un ligero movimiento hacia arriba; así se puede acceder al interior que, al no tener soportes de anclaje para las bandejas, presenta unas paredes totalmente lisas.



Peso máximo: 20 kg.



Instalación recomendada
Bajo encimera o en semicolumna entre 40 y 70 cm del suelo.
No es recomendable instalarlo a más de 70 cm del suelo.
Test de durabilidad: 15.000 ciclos de apertura y cierre.

#### Puerta abatible

Este sistema de apertura se adapta a cualquier ubicación en la cocina.

Garantiza una extracción cómoda y segura de las bandejas, tanto en los hornos con guías extraíbles como en los modelos con gradas fijas.

•••••

Los raíles distribuyen el peso de las bandejas de manera estable y uniforme, y se deslizan silenciosamente, alcanzando la máxima comodidad.



Como novedad, el sistema de apertura y cierre suave de la puerta evita posibles golpes y asegura la máxima seguridad y comodidad, tanto al abrir las puertas, como al cerrarlas.





Instalación recomendada Válido para cualquier tipo de cocina y altura. Test de durabilidad: 15.000 ciclos de apertura y cierre. Peso máximo: 15 kg.

#### Extracción de bandejas



#### Raíles telescópicos Comfort Plus

La mayoría de los hornos de la Serie Cristal incorporan estos raíles, que permiten una extracción de las bandejas al 100% y, por tanto, un acceso total, cómodo y seguro a los alimentos. Además, disponen de un innovador mecanismo de freno de máxima seguridad, que permite fijar ambos raíles en paralelo al mismo tiempo, para una colocación de las bandejas más fácil, estable y segura.

Los raíles Comfort Plus son fácilmente desmontables para poder activar los sistemas de limpieza: Pirólisis o Aqualisis.

#### Raíles telescópicos Comfort

Disponibles en gran parte de los hornos de la Serie Acero, permiten una extracción de las bandejas, hasta aproximadamente de un 70%. Disponen de un sistema de freno de máxima seguridad, y pueden desmontarse fácilmente para su limpieza.

\_\_\_\_\_

••••••

#### Y además...

#### Raíl especial Flex

Disponible como accesorio opcional 3HZ538000, permite añadir raíles telescópicos extra a cualquier altura, jincluso en el nivel grill! Su colocación es muy sencilla: basta con fijarlo en el nivel deseado de la grada lateral y listo.

#### Gradas cromadas de fácil acceso

La gama de hornos Balay incorpora estas gradas con una pequeña ondulación en la parte delantera, para que introducir la bandeja o parrilla sea mucho más cómodo y sencillo.

#### Bandejas Dúo

#### Permiten cocinar el doble... o la mitad

Tienen la misma anchura que las bandejas estándar, la mitad de profundidad y muchas, muchas ventajas:

- Permiten cocinar raciones más pequeñas, o bien cocinar diferentes platos a la vez sin mezclar ingredientes.
- Gracias a su diseño compacto, los jugos de los alimentos se concentran todavía más.
- Por su tamaño pueden guardarse en el frigorífico, y limpiarse en el fregadero e incluso en el lavavajillas.
- Los dos agujeros de la parte frontal de las bandejas encajan perfectamente en los raíles telescópicos, lo que aporta mayor seguridad a la hora de extraerlas.



# AutoChef: cuando el horno cocina casi solo

¿Cuál es el mejor modo de calentamiento? ¿Y la temperatura adecuada? ¿Cuánto tiempo hay que seleccionar?...

El programa Auto**Chef** de Balay soluciona muchas de las dudas que se plantean al cocinar con el horno, y ayuda a sacarle todo el partido sin apenas esfuerzo.

Gran parte de la gama de hornos Balay incluye este programa de recetas automáticas, donde el usuario simplemente tiene que elegir qué alimento quiere cocinar e introducir su peso.

El horno se encargará de seleccionar automáticamente todos los aiustes para que el resultado sea perfecto, sin tener que preocuparse por nada.

La receta estará lista en tres sencillos pasos:

- 1. Seleccionar la receta.
- 2. Indicar el peso de los alimentos.
- 3. Pulsar el botón inicio.

#### ¡Cocinar nunca fue tan fácil y cómodo!

Los hornos Balay con Control Deslizante cuentan con 40 recetas, desde platos españoles como la paella, la escalibada o la empanada de atún, hasta otros más internacionales como un roast beef o una lasaña.



# Funciones de los hornos Balay

Los hornos multifunción Balay permiten cocinar de manera adecuada cualquier tipo de alimento, seleccionando la función que mejor se adapta a cada receta. Estas son las funciones disponibles en los hornos Balay:

#### Aire caliente 3D Profesional



Una resistencia circular colocada en la parte trasera calienta el aire, que entra en la cavidad con

un flujo perfecto, gracias a un potente ventilador y a los orificios de salida de aire, cuyo diseño ha sido estudiado al detalle. Este sistema permite cocinar hasta en 3 niveles diferentes, sin que se mezclen los olores de los distintos alimentos.

#### Aire caliente suave



Permite cocinar a un solo nivel optimizando el consumo

#### Bloqueo de seguridad de puerta v/o electrónica



Evita que los más pequeños de la casa puedan cambiar la programación seleccionada en el

panel de control. Además, los modelos pirolíticos permiten también bloquear la puerta para evitar que los niños accedan al interior del horno.

#### Cocción suave a baja temperatura



Para asados o piezas grandes de carne que requieren una cocción suave y prolongada.

#### Descongelar



Descongela homogéneamente en poco tiempo, sin que se cocinen partes del alimento.

Especialmente indicado para piezas grandes o incluso para descongelar pan.

#### Grill pequeño



Para gratinar platos de menor tamaño, optimizando el consumo energético.

#### Grill total



Para gratinar platos grandes o mayor cantidad de alimentos.

#### Hornear



Para la cocción de carnes y pescados, con calor superior e inferior estático.

#### Hornear con doble calor inferior



Para conseguir bases más crujientes. Idónea para pizzas de masa gruesa.

#### Horno de leña



Un calor envolvente, más intenso en la base, cuyo resultado nos evoca la cocina tradicional. Ideal para cocinar pizzas.

#### Mantener caliente



Conserva la temperatura de los alimentos cocinados hasta el momento de servirlos.

#### Precalentamiento rápido



Permite reducir el tiempo de precalentamiento hasta en un 50%, llegando a alcanzar una temperatura de 175°C en poco más

de 4 minutos.

#### Precalentar vajilla



Con platos previamente calentados, evitamos que los alimentos servidos se enfríen rápidamente.

#### Regenerar con vapor

Para calentar platos previamente preparados, conservando su textura y sabor originales, sin resecarlos.

#### Solera



Calor desde la parte inferior del horno. Perfecto para cocciones

#### Termosonda



Permite controlar la temperatura del interior de los alimentos.

#### Turbo arill



Ideal para carnes y pescados. Ideal para carnes y pescados.
El grill y la turbina se combinan aportando calor superior potente

y temperatura uniforme, de modo que no hace falta dar la vuelta al alimento durante la cocción.

#### Vapor



Dos intensidades de vapor para consequir asados tiernos y jugosos por dentro y dorados y crujientes por fuera, así como panes más esponjosos y con corteza más dorada y crujiente.

# Sistemas de limpieza

¿Pirólisis o Aqualisis? Con los modelos pirolíticos de la gama de hornos Balay no hace falta elegir, ya que cuentan con ambos sistemas; así podemos seleccionar un tipo de limpieza u otro en función de la suciedad que haya. Doble facilidad para un horno siempre impecable.



#### Pirólisis: un sistema de limpieza completamente automático

Los hornos pirolíticos Balay se limpian solos. La suciedad se produce porque los alimentos calientes se adhieren a la cavidad del horno. La Pirólisis calienta el interior del horno hasta aproximadamente los 500 °C, de manera que esa adherencia se rompe; los residuos orgánicos se desintegran y los inorgánicos se depositan en forma de ceniza en la base del horno. Lo único que queda por hacer es retirarlos con un paño húmedo.

Con la limpieza pirolítica no solo se elimina la suciedad, sino también las bacterias y gérmenes que se hayan podido generar en el interior del horno.

Debido a las altas temperaturas que se alcanzan durante la Pirólisis, la seguridad se convierte en una prioridad. Por eso los hornos pirolíticos Balay cuentan con cierre electrónico automático, un sistema de aislamiento reforzado y un ventilador de velocidad variable que permite crear una corriente de aire para proteger los muebles colindantes.

El usuario puede elegir entre tres niveles de intensidad de Pirólisis: Modo Ahorro (75 minutos), Modo Estándar (90 minutos) o Modo Limpieza profunda (120 minutos).

Desde tan solo 0,52 €\*, el horno queda perfectamente limpio de suciedad y libre de bacterias, totalmente higienizado.

Además, todos los hornos pirolíticos Balay, incorporan el asistente de limpieza Aqualisis. Así, se optimiza al máximo la energía empleada en función del nivel de suciedad del horno.

\*Fuente: Comisión Nacional de la Energía. Precio de la electricidad: 0,1576 €/kWh. Supuesto hogar con 4 kW de potencia contratada y 3.487 kWh de consumo anual.





La Aqualisis es el asistente de limpieza mediante agua de los hornos Balay, también disponible en los hornos compactos de 45 cm. Se trata de un sistema muy cómodo que, además de rápido, es ecológico: funciona con agua y consume muy poco. Así de fácil.

Simplemente hay que verter 400 ml de agua con un poco de jabón para lavar vajilla en la base del horno y seleccionar la función Aqualisis, para que la suciedad se reblandezca. Una vez que el horno termina, avisa emitiendo una señal acústica, pudiéndose retirar los restos de suciedad y aqua.

Además, para hacer que el proceso de limpieza sea más cómodo, los modelos de la Serie Cristal incluyen de serie una esponja especial súper absorbente\*.

\* Código de repuesto opcional: 00659774. Disponible a través del Servicio al Cliente Balay.

#### Esmalte Titan de fácil limpieza

La limpieza de los hornos Balay es siempre muy sencilla gracias al esmalte Titan, un acabado especial que se caracteriza por las siguientes propiedades:

- Baja adherencia de los alimentos, gracias a su superficie lisa y a su composición con cristal extrafino.
- Antibacterias: minimiza el desarrollo de gérmenes dentro del horno, o en bandejas y recipientes que podamos mantener en su interior.
- **Gran resistencia** a posibles golpes, arañazos y altas temperaturas.

Hornos Balay con sistemas de limpieza sencillos y rápidos

Pirólisis Aqualisis Esmalte Titan

#### Máxima seguridad

#### Puerta fría 30°C

Los hornos Balay cocinan sin pérdidas de calor interior y con bajas temperaturas en el exterior, llegando los modelos pirolíticos incluso a 30°C\*\* de temperatura de la puerta.

#### Puerta de cristal reforzado

El diseño en cristal de la puerta de los hornos pirolíticos Balay ofrece un ajuste perfecto y garantiza la máxima seguridad para realizar un proceso de cocción eficiente.

Además, la puerta es fácilmente desmontable y mucho más fácil de limpiar.

<sup>\*</sup> Incremento de temperatura en el centro de la puerta del horno tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180 °C respecto a la temperatura de la cocina.

# Horno con función Vapor 3HA5888A1

#### Serie Cristal. Hornos con control Deslizante y función Vapor

Multifunción con función Vapor. Pirólisis/Aqualisis













- Clase de eficiencia energética A\*.
- Horno multifunción con función Vapor: aporte de vapor con dos intensidades.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Función Auto**Chef** con 40 recetas.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Programa automático de descalcificación.
- Multifunción 14 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Doble calor inferior, Turbo grill, Grill total, Grill pequeño, Descongelar, Mantener caliente, Precalentar vajilla, Cocción suave a baja temperatura, Regenerar con vapor.
- Funciones combinables con vapor: Aire caliente 3D Profesional, Hornear, Turbo grill, Regenerar con vapor.
- Depósito de agua de 220 ml.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido automático.
- Vario**Grill:** 3 niveles de gratinado.
- Indicación de temperatura interior del horno en cada momento.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta abatible



#### 3HA5888A1

Cristal gris antracita 4242006287016

Precio de referencia: 1.019 € 



- Termosonda: control de la temperatura interior del alimento. • Raíles Comfort Plus 100%
- extraíbles en 1 altura. • Sistema de apertura y cierre
- suave de la puerta. • Bandejas Dúo: un plus de flexibilidad.
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- Puerta fría 30°C\*\*.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, bandejas Dúo, parrilla y esponja de limpieza.

\*Incremento de temperatura en el centro de la puerta del horno tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180 °C respecto a la temperatura de la cocina.

#### Puerta abatible



#### 3HA5378A1

Cristal gris antracita 4242006287009

Precio de referencia: 855 € 

- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.

#### Puerta abatible



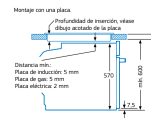
#### 3HA5378B1

Cristal blanco 4242006297268

Precio de referencia:

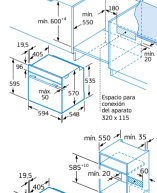
- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

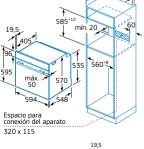
• Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.

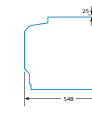


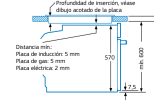
Modelos: 3HA5888A1, 3HA5378A1

v 3HA5378B1









Medidas en mm

# 0 #30 -

#### Serie Cristal. Hornos con control Deslizante

#### Multifunción. Pirólisis/Aqualisis







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Función Auto**Chef** con 40 recetas.
- Termosonda: control de la temperatura interior del alimento.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Bandejas Dúo: un plus de flexibilidad.
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 12 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Doble calor inferior, Turbo grill, Grill total, Grill pequeño, Descongelar, Mantener caliente, Precalentar vajilla.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido automático.
- Vario**Grill:** 3 niveles de gratinado.
- Indicación de la temperatura interior del horno en cada momento.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Puerta fría 30°C\*\*.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, bandejas Dúo, parrilla y esponja de limpieza.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta abatible

3HB5888A0

4242006276645

Cristal gris antracita



Puerta abatible



#### 3HB5888B0

Cristal blanco 4242006276652

Precio de referencia: 675 €

- ......
- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### Puerta abatible



#### 3HB5888N0

Cristal negro 4242006276669

Precio de referencia: 675 € 

- Raíles Comfort Plus 100%
- extraíbles en 1 altura. • Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### Modelos: 3HB5888A0, 3HB5888B0 y 3HB5888N0

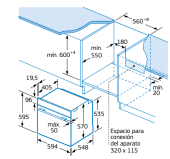
Precio de referencia: 675 €

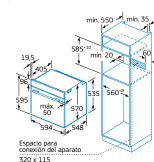
• Raíles Comfort Plus 100%

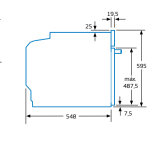
• Sistema de apertura y cierre

extraíbles en 1 altura.

suave de la puerta.









\*Incremento de temperatura en el centro de la puerta del horno tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180 °C respecto a la temperatura de la cocina.

Medidas en mm

#### Serie Cristal. Hornos con control Comfort

#### Multifunción. Pirólisis/Aqualisis







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla (excepto modelo con puerta extraíble 3HB584CAO).
- Función AutoChef con 10 recetas
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Vario Grill: 3 niveles de gratinado.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Puerta fría 30°C\*\*.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.

Puerta abatible

• Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta extraíble



3HB584CA0

Cristal gris antracita

Precio de referencia:

• Mandos ocultables.

4242006272920

#### Puerta abatible





#### 3HB5848B0

Cristal blanco 4242006282141

Precio de referencia: 599 €

- ....... • Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Mandos ocultables.

3HB5848A0

Cristal gris antracita

4242006282134

• Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

Precio de referencia: 599 € 

- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Mandos ocultables.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### 

Precio de referencia: 599 €

Distancia mín.: Placa de inducción: 5 mm Placa de gas: 5 mm

"Incremento de temperatura en el centro de la puerta del horno tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180°C respecto a la temperatura de la cocina

• Raíles Comfort Plus 100%

3HB5848N0

Cristal negro

4242006282158

Puerta abatible

extraíbles en 1 altura.

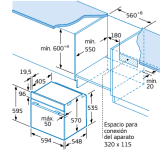
Mandos ocultables.

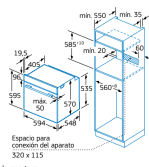
Profundidad de inserción, véase

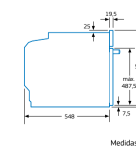
dibujo acotado de la placa

• Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### Modelos: 3HB584CA0, 3HB5848A0, 3HB5848B0 y 3HB5848N0







# Medidas en mm



#### Multifunción, Aqualisis



•••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Función AutoChef con 10 recetas.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta abatible



#### 3HB5358A0

Cristal oris antracita 4242006282103

Precio de referencia: 479 €

- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Mandos ocultables.
- suave de la puerta.

#### Puerta abatible



Cristal blanco 4242006282110

- Sistema de apertura y cierre



#### 3HB5358B0

Precio de referencia: 479 € •••••

- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Mandos ocultables.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### Puerta abatible



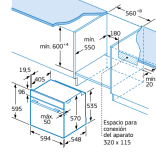
#### 3HB5358NO

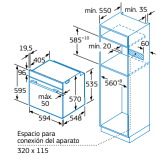
Cristal negro 4242006282127

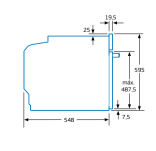
Precio de referencia: 479 € 

- Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.
- Mandos ocultables.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

#### Modelos: 3HB5358A0, 3HB5358B0 y 3HB5358N0



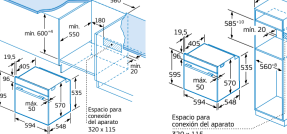






Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D.



675 €

No es recomendable instalar hornos con sistema de apertura de puerta extraíble a más de 70 cm del suelo

#### Serie Cristal. Hornos

#### Multifunción







#### • Clase de eficiencia energética A\*.

- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear,
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta abatible



#### 3HB5000B1

Cristal blanco 4242006289201

Precio de referencia: 379 €

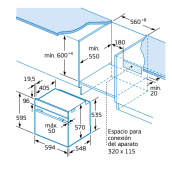
#### Puerta abatible



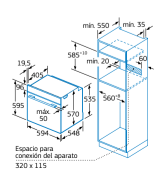
#### 3HB5000N1

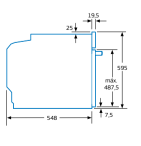
Cristal negro 4242006289218

Precio de referencia: 379 €



Modelos: 3HB5000B1 y 3HB5000N1







Medidas en mm

#### Serie Cristal. Horno con control Comfort. Panel de acero

Multifunción. Aqualisis



••••••

#### 3HB5131B0



Precio de referencia: •••••

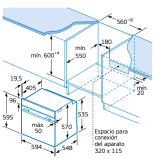


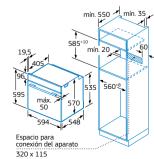
- Clase de eficiencia energética A\*. • Control Comfort de fácil uso.
- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Mandos ocultables.

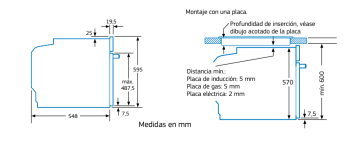
415 €

- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Modelo: 3HB5131B0







No es recomendable instalar hornos con sistema de apertura de puerta extraíble a más de 70 cm del suelo.

\*Dentro del rango A+++ a D.

\*Dentro del rango A+++ a D.

Medidas en mm

#### Serie Acero. Hornos con control Comfort

#### Multifunción. Pirólisis/Aqualisis









- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Función AutoChef con 10 recetas.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Vario Grill: 3 niveles de gratinado.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Puerta fría 30°C\*\*.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta abatible



#### Puerta abatible



#### 3HB4841X1

Acero inoxidable 4242006276164

Precio de referencia: 535 €

• Raíles telescópicos Comfort

- en 1 altura. Mandos ocultables.



#### 3HB4841X0

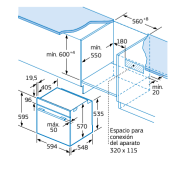
Acero inoxidable 4242006289089

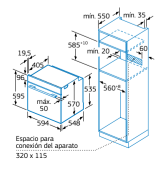
Precio de referencia: 525 € •••••

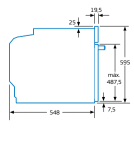
•••••

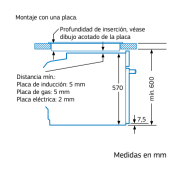
• Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.

#### Modelos: 3HB4841X1 y 3HB4841X0









#### Multifunción, Aqualisis





•••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla (excepto modelos con puerta extraíble 3HB433CXO y 3HB433CBO).
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña. Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeia profunda y parrilla.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Puerta extraíble



#### 3HB433CX0

Acero inoxidable 4242006276546

Precio de referencia:

Mandos ocultables.

#### Puerta abatible



#### 3HB4331X0

Acero inoxidable 4242006272906

Precio de referencia:

en 1 altura.



- Raíles telescópicos Comfort
- Mandos ocultables

#### Puerta abatible



#### 3HB4331B0

Blanco 4242006276515

Precio de referencia: 

- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- Mandos ocultables

Puerta abatible



#### 3HR4331N0

Negro 4242006276522

Precio de referencia: 385 € 

- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- Mandos ocultables.

#### Puerta extraíble



#### 3HB433CB0

Blanco 4242006276539

Precio de referencia: 469 € •••••

Mandos ocultables.

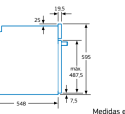
#### Puerta abatible

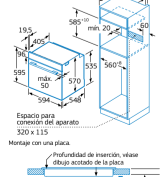


#### 3HB4330X0

Acero inoxidable 4242006276508

Precio de referencia: 







No es recomendable instalar hornos con sistema de apertura de puerta extraíble a más de 70 cm del suelo.

Modelos: 3HB433CXO, 3HB4331XO, 3HB4331BO, 3HB4331NO, 3HB433CBO y 3HB4330XO

\*Dentro del rango A+++ a D.

#### ento de trango Arra D. ncremento de temperatura en el centro de la puerta del homo tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180 °C respecto a la temperatura de la cocina.

••••••

••••••

339 €

Precio de referencia:



- Clase de eficiencia energética A\*.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear,
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios: bandeja profunda y parrilla.
- Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Serie Acero. Hornos con avisador de paro de cocción

#### Multifunción







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Avisador de paro de cocción.
- Gradas cromadas para la bandeja y la parrilla.
- Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- Precalentamiento rápido.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.

#### Puerta abatible



Puerta abatible



#### 3HB2010X0

Acero inoxidable 4242006274870

Precio de referencia: 305 €

•••••

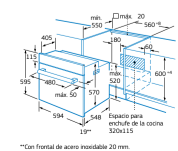
#### 3HB2010B0

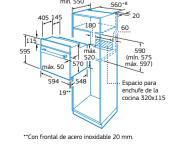
Blanco 4242006274856

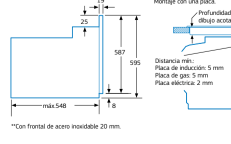
Precio de referencia:

•••••

#### Modelos: 3HB2010X0 y 3HB2010B0







No es recomendable instalar hornos con sistema de apertura de puerta extraíble a más de 70 cm del suelo.

Medidas en mm

Modelo: 3HB4000X0

320 x 115

Profundidad de inserción, véase dibujo acotado de la placa Distancia mín.: Placa de inducción: 5 mm Placa de gas: 5 mm Placa eléctrica: 2 mm

Medidas en mm

#### \*Dentro del rango A+++ a D.

#### Accesorios hornos y compactos

Raíles Flex				
E II	3HZ538000 Raíles Flex Precio de referencia: 4	19 €	4242006276287	Válido para los hornos y compactos: 3HA5888A1, 3HA5378A1, 3HA5378B1, 3HB5888A0, 3HB5888B0, 3HB5888N0, 3HB5848A0, 3HB5848B0, 3HB5848N0, 3HB5358A0, 3HB5358B0, 3HB5358N0, 3HB5000B1, 3HB5000N1, 3HB5131B0, 3HB4841X1, 3HB4841X0, 3HB4331X0, 3HB4331B0, 3HB4331N0, 3HB4330X0, 3HB4000X0, 3CB5878A0, 3CB5878B0, 3CB5878N0, 3CB5351A0, 3CB5351B0, 3CB5351N0, 3CB4030X0.
Bandejas	3HZ530000  Bandejas Dúo  Medidas de cada una de las bandejas (ancho x alto x fondo): 455 x 39 x 188 mm  Precio de referencia:	15 €	4242006276263	Válido para los hornos y compactos: 3HA5888A1, 3HA5378A1, 3HA5378B1, 3HB5888A0, 3HB5888B0, 3HB5888N0, 3HB5848A0, 3HB5848B0, 3HB5848N0, 3HB5358A0, 3HB5358B0, 3HB5358N0, 3HB5000B1, 3HB5000N1, 3HB5131B0, 3HB4841X1, 3HB4841X0, 3HB4331X0, 3HB4331B0, 3HB4331N0, 3HB4330X0, 3HB4000X0, 3CB5878A0, 3CB5878B0, 3CB5878N0, 3CB5351A0, 3CB5351B0, 3CB5351N0, 3CB4030X0. No compatibles con los raíles Flex.
Fuente asado	3HZ532010  Bandeja profunda con recubrimiento antiadherente  Medidas (ancho x alto x fondo): 455 x 38 x 400 mm  Precio de referencia:	39 €	4242006276270	Válido para los hornos y compactos: 3HA5888A1, 3HA5378A1, 3HA5378B1, 3HB5888A0, 3HB5888B0, 3HB5888N0, 3HB5848A0, 3HB5848B0, 3HB5848N0, 3HB5358A0, 3HB5358B0, 3HB5358N0, 3HB5000B1, 3HB5000N1, 3HB5131B0, 3HB4841X1, 3HB4841X0, 3HB4331X0, 3HB4331B0, 3HB4331N0, 3HB4330X0, 3HB4000X0, 3CB5878A0, 3CB5878B0, 3CB5878N0, 3CB5351A0, 3CB5351B0, 3CB5351N0, 3CB4030X0.
Tuerne asauu	17000903  Fuente con tapa de cristal  Medidas (ancho x alto x fondo): 348 x 132 x 203 mm  Capacidad: 5,4 litros		Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	Válido para todos los hornos y compactos Balay.

Diseño			Serie	Cristal		
Modelo	3HA5888A1	3HA5378A1	3HA5378B1	3HB5888A0	3HB5888B0	3HB5888N0
Color	Cristal gris antracita		Cristal blanco	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		Ι Δ	^	^	Δ.	Δ.
Clase de eficiencia energética 1)	A 95.3	A 95,3	A 95,3	95,3	A 95,3	A 95.3
Índice de eficiencia energética  Consumo de energía en calentamiento tradicional 2) kWh	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
Consumo de energía en circulación forzada <sup>2)</sup> kWh	0,93	0,81	0,99	0,81	0,81	0,93
Número de cavidades	1	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
Volumen de la cavidad litros	71	71	71	71	71	71
Dimensiones						
Ancho mm	594	594	594	594	594	594
Alto mm	595	595	595	595	595	595
Fondo mm	548	548	548	548	548	548
Fondo con la puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm	1.040 480	1.040 480	1.040 480	1.040 480	1.040 480	1.040 480
Anchura de la cavidad mm  Altura de la cavidad mm	357	357	357	357	357	357
Profundidad de la cavidad mm	415	415	415	415	415	415
Capacidad del depósito de agua litros	0,220	0,220	0,220	-	-	-
Modalidades de calentamiento	0,000	5,225	5,225			
Multifunción/Radiación	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
Vapor añadido	•	•	•	-	-	_
Controles						
Tipo de control	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizant
Mandos ocultables	-	-	-	-	-	-
Función Auto <b>Chef</b>	40	40	40	40	40	40
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •
Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad	•	•	•	•	•	•
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Avisador de paro de cocción	-	-	_	_	_	_
Funciones de calentamiento						
Número de funciones	14	14	14	12	12	12
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave	•	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Solera	•	•	•	•	•	•
Horno de leña	•	•	•	•	•	•
Turbo grill	•	•	•	•	•	•
Grill total	•	•	•	•	•	•
Grill pequeño	•/•	•/•	• /•	•/•	•/•	•/•
Precalentar vajilla/Mantener caliente	•	•/•	•/•	•/•	•	•
Descongelar Cocción suave a baja temperatura		•	•	_	_	_
Regenerar Regenerar	•	•	•	_	_	_
Prestaciones/Funciones avanzadas						
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•	•
Termosonda	•	-	-	•	•	•
Equipamiento interior		<u>,                                      </u>				
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles	1/•	1/•	1/•	1/●	1/●	1/•
Apertura/cierre suave de la puerta	11-14	• !!=!4====	11-14	11-14	11-14	11-14
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena 1/25	Halógena	Halógena 1/25	Halógena
Nº de lámparas/Potencia de iluminación ud/W Superficie de grill cm²	1/25 1.330	1/25 1.330	1/25 1.330	1/25 1.330	1.330	1/25 1.330
Potencia grill grande/pequeño W	2.800/1.500	2.800/1.500	2.800/1.500	2.800/1.500	2.800/1.500	2.800/1.500
Limpieza w	2.800/1.300	2.000/1.500	2.800/1.300	2.800/1.300	2.800/1.300	2.000/1.500
Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	• (3)	_	_	• (3)	• (3)	• (3)
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	•	•	•	•
Puerta interior cristal	•	•	•	•	•	•
Programa de descalcificación	•	•	•	-	-	_
Seguridad						
Bloqueo de seguridad niños	•	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis	•	-	-	•	•	•
Número de cristales en puerta	4	3	3	4	4	4
Temperatura exterior en puerta <sup>3)</sup> °C Autodesconexión de seguridad del horno	30	40	40	30	30	30
Temperaturas y tiempos						
Mínima temperatura °C	30	30	30	30	30	30
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	80/240	80/240	80/240	-	-	-
Duración precalentamiento función						
aire caliente/hornear min	4/6	4/6	4/6	4/6,5	4/6,5	4/6,5
Conexión eléctrica						
Longitud del cable de conexión cm	120	120	120	120	120	120
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Fusible mínimo para la conexión A	16	16	16	16	16	16
		3.600	3.600 50/60	3.600	3.600	3.600
Potencia total instalada kW	3.600	FOICO		50/60	50/60	50/60
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz	50/60	50/60			770_740	
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V		50/60 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones	50/60 220-240	220-240	220-240	220-240		
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones	50/60				220-240 VDE-CE	VDE-CE
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones	50/60 220-240	220-240	220-240	220-240		
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	50/60 220-240 VDE-CE	220-240 VDE-CE	220-240 VDE-CE	220-240 VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana	50/60 220-240 VDE-CE	220-240 VDE-CE •/-	220-240 VDE-CE •/-	220-240 VDE-CE •/-	VDE-CE	VDE-CE

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C.

Modelo	3HB584CA0	3HB5848A0	3HB5848B0	3HB5848N0	3HB5358A0
Color	Cristal oris antracita	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal oris antracita
Sistema de apertura	Extraíble	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014					
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup>	A	A	A	A	A
ndice de eficiencia energética	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2)</sup> kWh	0,99	0,99	0,99	0,99	0,97
Consumo de energía en circulación forzada <sup>2)</sup> kWh	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
Número de cavidades	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
Volumen de la cavidad litros	71	71	71	71	71
Dimensiones Ancho mm	594	594	594	594	594
	595	595	595	595	595
	548	548	548	548	548
Fondo mm Fondo con la puerta abierta mm		1.040	1.040	1.040	1.040
	1.040 480	480	480	480	480
Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm	357	357	357	357	357
Profundidad de la cavidad mm	415	415	415	415	415
Capacidad del depósito de agua litros	413	413	413	413	413
Modalidades de calentamiento	_		_	_	
Multifunción/Radiación	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
Vapor añadido		-	- Muttil diretori		-
Controles	_		_		
Tipo de control	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort
Mandos ocultables	•	• Control Connort	•	•	• Controt Connort
Función Auto <b>Chef</b>	10	10	10	10	10
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico
Propuesta automática de temperatura	•	• Electionico	•	• Electionico	- Mecanico
Indicación temperatura real de la cavidad		_		_	
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Avisador de paro de cocción		-	-	-	
Funciones de calentamiento					
Número de funciones	7	7	7	7	7
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Solera	•	•	•	•	•
Horno de leña	•	•	•	•	•
Turbo grill		•	•		•
Grill total	•	•		•	•
Grill pequeño		_		_	_
Precalentar vajilla/Mantener caliente	_	_	_	_	_
Descongelar		_		_	_
Cocción suave a baja temperatura		_	_	_	_
Regenerar Regenerar	_	_		_	_
Prestaciones/Funciones avanzadas					
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•
		_	_	_	_
Termosonda	_				
Termosonda Equipamiento interior	_				
Equipamiento interior	- 5	5	5	5	5
		5 1/•		5 1/•	
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas	5	1/•	5		5
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación	5 -	1/•	5 1/•	1/•	5 1/•
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta	5 - - Halógena 1/25	1/• • Halógena 1/25	5 1/• • Halógena 1/25	1/•	5 1/• • Halógena 1/25
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación ud/W  Superficie de grill cm²	5 - - Halógena 1/25 1.330	1/• • Halógena 1/25 1.330	5 1/• • Halógena 1/25 1.330	1/• • Halógena 1/25 1.330	5 1/• • Halógena 1/25 1.330
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lamparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Potencia grill grande/pequeño  W	5 - - Halógena 1/25	1/• • Halógena 1/25	5 1/• • Halógena 1/25	1/• • Halógena 1/25	5 1/• • Halógena 1/25
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Ccm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpieza	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/-	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/-	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/–	1/e  Halógena 1/25 1.330 2.800/-	5 1/• • Halógena 1/25 1.330
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/-	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/– • (3)	1/•  Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/–
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis	5 	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/-
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  ud/W  Superficie de grill  cm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/-	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/– • (3)	1/•  Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/–
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia de iluminación Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación	5 	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3)	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/-
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia de iluminación ud/W Superficie de grill cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad	5 - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • -	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/–
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  du/W  Superficie de grill  cm²  Potencia grill protencia grill cmale de liumipación  W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de seguridad niños	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • -	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • -	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.700/- - • •
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Ccm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpleza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis	5 	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •	1/• • Haldgena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • -	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  -  *  * -
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis Número de cristales en puerta	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - -	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • 4	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • 4	1/• • Haldgena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • •	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis Número de cristales en puerta Temperatura exterior en puerta 350 °C	5 - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - - • 4	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - • - • 4 30	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • •	1/•  • Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3) • -  • 4 30	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Assistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta  Seguridad ole horno	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - -	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • 4	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • 4	1/• • Haldgena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • •	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/ e - 2
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Ccm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis Número de cristales en puerta Temperatura exterior en puerta 31 CC Autodesconexión de seguridad del horno Temperaturas y tiempos	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - • 4 30	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • 4 30 •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • 4 30	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e e - 2 50 -
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de Idmparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis Número de cristales en puerta Temperatura extérior en puerta 30 C Autodesconexión de seguridad del horno Temperaturas y tiempos Mínima temperatura	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  4 30 •  50	1/•  • Haldgena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50 - 50
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W.  Superficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  W.  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 33  CC  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  CC  Máxima temperatura aire caliente/hornear  CC  Máxima temperatura aire caliente/hornear	5 - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - - • 4 30 • 50 275/275	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50 275/275	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  4 30 •  50 275/275	1/•  • Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3) •  •   •  4 30 •  50 275/275	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50 - 50 275/275
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 30  CC  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  CC  Máxima temperatura aire caliente/hornear  ° C  Máxima temperatura v ° C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  4 30 •  50	1/•  • Haldgena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50 - 50
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Wuperficie de grill  Corr²  Potencia grill grande/pequeño  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 31  CC  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  CC  Máxima temperatura aire caliente/hornear  CC  Minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  CC  Duración precalentamiento función	5 - - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - - • 4 30 • 50 275/275	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50 275/275	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  4 30 •  50 275/275	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e e - 2 50 - 50 275/275
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Superficie de grill  Com²  Potencia grill grande/pequeño  Wimpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 30  C Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Máxima temperatura aire caliente/hornear  ° C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  ° C  Duración precalentamiento función  aire caliente/hornear  min	5 	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50 275/275	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  4 30 •  50 275/275	1/•  • Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3) •  •   •  4 30 •  50 275/275	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50 - 50 275/275
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Wulminación  Potencia grill crande/pequeño  Wulmpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de seguridad niños  Bloqueo de seguridad niños  Bloqueo de seguridad niños  Temperatura exterior en puerta  Temperatura exterior en puerta  Temperatura y tiempos  Mínima temperatura y tiempos  Mínima temperatura aire caliente/hornear  Máxima temperatura aire caliente/hornear  O C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Duración precalentamiento función  aire caliente/hornear  min  Conexión eléctrica	5 - Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • - - • 4 30 • 50 275/275 - 4,5/6,5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • - • 4 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  50 275/275 - 5,5/6,5	1/•  • Halógena 1/25 1.330 2.800/-  • (3) •  •  -  •  4 30 •  50 275/275 - 5,5/6,5	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e - 2 50 - 50 275/275 - 5,5/6,5
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Wuperficie de grill  Com²  Potencia grill grande/pequeño  Wimpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad del horno  Temperatura exterior en puerta 30 °C  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Máxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  °C  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  min  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión cm	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • 50 275/275 - 5,5/6,5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 275/275 - 5,5/6,5	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  -  -  -  -  -  50 275/275 -  5,5/6,5
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de Idmparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Corr² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de sequridad del horno Temperatura exterior en puerta 31 Cenperatura exterior en puerta 40 Autodesconexión de seguridad del horno Temperatura exterior en puerta 70 Máxima temperatura en caliente/hornear °C Máxima temperatura auror + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear min Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  4 30 •  50 275/275 - 5,5/6,5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • - • 4 30 275/275 - 5,5/6,5	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e e - 2 50 - 50 275/275 - 5,5/6,5
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de Idmparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis Número de cristales en puerta Temperatura exterior en puerta 30 CAutodesconexión de seguridad del horno Temperatura exterior en puerta oremperaturas y tiempos Mínima temperatura Máxima temperatura aire caliente/hornear CMáxima temperatura aire caliente/hornear CC Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente CC Duración precalentamiento función aire caliente/hornear min Conexión eléctrica Longidu del canchufe Fusible mínimo para la conexión A	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • - • • 4 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  5,5/6,5 120 Schuko 16	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  •  4 30 •  50 275/275 -  5,5/6,5	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - * *  2 50 50 275/275 5,5/6,5  120 Schuko 16
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación ud/W  Superficie de grill cm²  Potencia grill grande/pequeño W  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo fe cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 30 °C  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperatura exterior en puerta del horno  Temperatura y tiempos  Máxima temperatura  CMáxima temperatura aire caliente/hornear  °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Ouración precalentamiento función  aire caliente/hornear  min  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  cm  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  A  Potencia total instalada	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • - • • 4 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  5,5/6,5 120 Schuko 16 3.600	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  •  4 30 •  50 275/275 -  5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - * *
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Wuperficie de grill  Com²  Potencia grill grande/pequeño  Wumpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 31  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Comáxima temperatura aire caliente/hornear  O C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  min  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  A Potencia total instalada  kW  Frecuencia de la red  Hz	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • - • (4) 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  -  * * - 2.700/-  50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de lamparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpleza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de sequridad niños Bloqueo de sequridad del horno Temperatura exterior en puerta 31 C° Cahatodesconexión de seguridad del horno Temperatura exterior en puerta 37 C° Máxima temperatura aire caliente/hornear Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada KW Tensión nominal V	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • - • • 4 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  5,5/6,5 120 Schuko 16 3.600	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) •  •  •  •  •  4 30 •  50 275/275 -  5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - * *  2 50 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400
Equipamiento interior Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles Apertura/cierre suave de la puerta Tipo de iluminación Nº de Idmparas/Potencia de iluminación Ud/W Superficie de grill Cm² Potencia grill grande/pequeño W Limpieza Autolimpieza Pirolítica (nº niveles) Asistente de limpieza Aqualisis Puerta interior cristal Programa de descalcificación Seguridad Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de seguridad niños Bloqueo de sepurita durante la Pirólisis Número de cristales en puerta Temperatura exterior en puerta 31 Cenperatura exterior en puerda del horno Temperatura exterior en puerda del horno Temperatura y tiempos Mínima temperatura aire caliente/hornear CMáxima temperatura aire caliente/hornear Cnexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal Certificaciones	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (4)	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - *  *   2 50  50 275/275  5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60 220-240
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Com²  Potencia grill grande/pequeño  Uimpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Assistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de sequridad del horno  Temperatura exterior en puerta 30 °C  Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Máxima temperatura  Comáxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  OC  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Com  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  A  Potencia total instalada  kW  Frecuencia de la red  Hz  Tensión nominal  Cortificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • - • (4) 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  -  * * - 2.700/-  50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Corr²  Potencia grill grande/pequeño  Uimpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Assistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 31  Cemperatura sy tiempos  Minima temperatura  O'C  Máxima temperatura aire caliente/hornear  O'C  Minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Duración precalentamiento función  aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  A Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Hz  Jersificaciones  Accesorios incluidos de serie	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (4)	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e e - 2 50 - 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60 220-240
Equipamiento interior  Viveles para colocar bandejas  Viveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Ve de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Cora  Potencia grill grande/pequeño  W  Impieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Porgrama de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de seguridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Femperatura exterior en puerta 30  Autodesconexión de seguridad del horno  Femperatura y tiempos  Mínima temperatura  Máxima temperatura aire caliente/hornear  Oración precalentamiento función  aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  A Potencia total instalada  kW  Frecuencia de la red  Fersión nominal  V  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Cartificaciones  Certificaciones	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (4)	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/-  - e e - 2 50 - 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60 220-240
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de railes telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Ud/W  Superficie de grill  Corr²  Potencia grill grande/pequeño  Limpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de seguridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 31  Cortación precalentamiento función aire caliente °C  Máxima temperatura aire caliente/hornear  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Ouración precalentamiento función aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  A Potencia total instalada  KW  Tercuencia de la red  Fesal profunda/plana	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • • • • 4 30 • 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4)	5 1/e e Halógena 1/25 1.330 2.700/ 2 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE
Equipamiento interior  Niveles para colocar bandejas  Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles  Apertura/cierre suave de la puerta  Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación  Wuburficie de grill  Cm²  Potencia grill grande/pequeño  Wimpieza  Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)  Asistente de limpieza Aqualisis  Puerta interior cristal  Programa de descalcificación  Seguridad  Bloqueo de sequridad niños  Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis  Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 31  Cantodesconexión de seguridad del homo  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Máxima temperatura aire caliente/hornear  ° C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  min  conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  A Potencia total instalada  kW  Frecuencia de la red  Hz	5	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (4) 30 • (5) 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240 VDE-CE	1/• • Halógena 1/25 1.330 2.800/- • (3) • (3) • (3) • (4) 30 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240 VDE-CE •/-	5 1/*  * Halógena 1/25 1.330 2.700/-  -  * * 2 50 275/275 - 5,5/6,5  120 Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE

••••••••••••••••••••••••••••••

• Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C.

Diseño				Cristal		
Modelo		3HB5358B0	3HB5358N0	3HB5000B1	3HB5000N1	3HB5131B0
Color		Cristal blanco	Cristal negro	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal blanco con pano de acero
Sistema de apertura		Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) n Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup>	° 65/2014	A	A	A	A	A
Índice de eficiencia energética		95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Consumo de energía en calentamiento tradi	cional <sup>2)</sup> kWh	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97
Consumo de energía en circulación forzada		0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
Número de cavidades		1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad		Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
Volumen de la cavidad	litros	71	71	71	71	71
Dimensiones Anche	mm	594	594	594	594	594
Ancho Alto	mm mm	595	595	595	595	595
Fondo	mm	548	548	548	548	548
ondo con la puerta abierta	mm	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040
nchura de la cavidad	mm	480	480	480	480	480
ltura de la cavidad	mm	357	357	357	357	357
Profundidad de la cavidad	mm	415	415	415	415	415
apacidad del depósito de agua	litros	-	-	-	-	-
Modalidades de calentamiento		14 195 17	14 105 17	11 115 11	14 July 14	11.116
Multifunción/Radiación		Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
apor añadido Controles		_	_	-	_	_
ipo de control		Control Comfort	Control Comfort	_	_	Control Comfort
Aandos ocultables		•	• Control Comitors	-		• Control Comfort
unción Auto <b>Chef</b>		10	10	_	_	-
istema de regulación de la temperatura		Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico
Propuesta automática de temperatura		-				
ndicación temperatura real de la cavidad		_	-	-	-	-
Programación electrónica con inicio/paro de	cocción	•/•	•/•	-	-	•/•
Avisador de paro de cocción		-	-	-	_	_
unciones de calentamiento		7	_	-		_
Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente				5 •/-	5 •/-	7 •/-
Aire callente 3D Profesional/Aire callente		•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Solera		•	•	_	_	•
Horno de leña		0	•	_	_	•
Turbo grill		•	•	•	•	•
Grill total		0	•	•	•	•
Grill pequeño		-	-	_	-	-
Precalentar vajilla/Mantener caliente		-	_	_	-	-
Descongelar		_	-	_	-	-
Cocción suave a baja temperatura			_	_		
Regenerar Prestaciones/Funciones avanzadas			_	-	_	_
Precalentamiento rápido		•	•	•	•	•
Termosonda		_	_	_	_	_
Equipamiento interior						
Niveles para colocar bandejas		5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíb	les	1/•	1/•	-	-	1/-
Apertura/cierre suave de la puerta		•	•	-	-	-
Fipo de iluminación	10.17	Halógena	Halógena 1/25	Halógena	Halógena	Halógena
Nº de lámparas/Potencia de iluminación	ud/W cm²	1/25 1 330	1/25 1 330	1/25	1/25 1 330	1/25
Superficie de grill Potencia grill grande/pequeño	Cm² W	2.700/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-	1.330 2.700/–
impieza	VV	2.700/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-
autolimpieza Pirolítica (nº niveles)		-	-	_	_	_
Asistente de limpieza Aqualisis		•	•	_	_	•
Puerta interior cristal		•	•	•	•	•
rograma de descalcificación		-	-	-	-	-
eguridad						
Bloqueo de seguridad niños		•	•	-	-	•
Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis		-	-	- 7	- 7	-
lúmero de cristales en puerta	°C	2	2	3	3	2
emperatura exterior en puerta 3) Lutodesconexión de seguridad del horno	C	50 _	50 -	40	40	50
emperaturas y tiempos						
Iínima temperatura	°C	50	50	50	50	50
Máxima temperatura aire caliente/hornear	°C	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Nínima/Máxima temperatura vapor + aire ca		_	_	-	-	-
uración precalentamiento función		5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5
ire caliente/hornear	min	د,٥١٠,٠	ح,٥١٠,٠	د,٥١٠,٠	د,٥١٠,٠	د,٥١٠,٠
onexión eléctrica		122	122	122	122	100
ongitud del cable de conexión	cm	120	120	120	120	120
ipo de enchufe	Δ.	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
usible mínimo para la conexión	A kW	<u>16</u> 3.400	16 3.400	16 3.400	16 3.400	16 3.400
otencia total instalada irecuencia de la red	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
ensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Certificaciones		220 2 10	220 2 10	223 2 10	223 2 10	220 2 10
ertificaciones		VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
ccesorios incluidos de serie						
andeja profunda/plana		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Bandejas Dúo		_	-	-	_	-
Parrilla cromada		•	•	•	•	•
Esponja de limpieza		•	•	_	_	_

••••••••••••••••••••••••••••••

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C.

Diseño	7110.40 1711	7110 40 42 12	Serie		7110 477 5110	7110 477175
Modelo Color	3HB4841X1 Acero inoxidable	3HB4841X0 Acero inoxidable	3HB433CX0 Acero inoxidable	3HB433CB0 Blanco	3HB4331X0 Acero inoxidable	3HB4331B0 Blanco
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Extraíble	Extraíble	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014						
Clase de eficiencia energética 1)	A	A	A	A	A	Α
Índice de eficiencia energética Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2)</sup> k	95,3 Wh 0,99	95,3 0,99	95,3 0,97	95,3 0,97	95,3 0,97	95,3 0,97
	Wh 0,99	0,81	0,97	0,81	0,81	0,81
Número de cavidades	1	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
	ros 71	71	71	71	71	71
Dimensiones	504	504	504	504	504	504
	mm 594 mm 595	594 595	594 595	594 595	594 595	594 595
	nm 548	548	548	548	548	548
	nm 1.040	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040
	nm 480	480	480	480	480	480
	nm 357	357	357	357	357	357
	mm 415	415	415	415	415	415
Modalidades de calentamiento	M INC. 17	NA BUG 17	A4 10:5 -:/	N. 10:5	NA INS. 17	NA INS. 17
Multifunción/Radiación Vapor añadido	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
Controles			_		_	
Tipo de control	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfor
Mandos ocultables	•	-	•	•	•	•
Función Auto <b>Chef</b>	10	10	-	_	-	
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico
Propuesta automática de temperatura	•	•	-	_	_	_
Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	- •/•	- •/•	- •/•	- •/•	- •/•
Avisador de paro de cocción	-	-	-	_	-	_
Funciones de calentamiento						
Número de funciones	7	7	7	7	7	7
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave	•	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Solera	•	•	•	•	•	•
Horno de leña Turbo grill	•	•	•	•	•	•
Grill total	•	•	•	•	•	•
Grill pequeño	_	_	_	_	_	_
Precalentar vajilla/Mantener caliente	-	-	-	-	-	-
Descongelar	-	-	-	-	-	_
Cocción suave a baja temperatura	-	-	-	-	-	_
Regenerar Prestaciones/Funciones avanzadas	_	_	_	_	_	_
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•	•
Termosonda	-	_	_	-	-	_
Equipamiento interior						
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles	1/-	1/-	-	-	1/-	1/-
Apertura/cierre suave de la puerta	-	-	-	-	-	-
Tipo de iluminación  Nº de lámparas/Potencia de iluminación uo	Halógena d/W 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25
	m <sup>2</sup> 1.330	1.330	1.330	1.330	1.330	1.330
Potencia grill grande/pequeño	W 2.800/-	2.800/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-
Limpieza						
Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	• (3)	• (3)	-	-	-	-
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	•	•	•	•
Puerta interior cristal Programa de descalcificación	•	•	•	•	-	•
Seguridad			_		_	
Blogueo de seguridad niños	•	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis	•	•	-	-	-	-
Número de cristales en puerta	4	4	3	3	2	2
Temperatura exterior en puerta 3)	°C 30	30	40	40	50	50
Autodesconexión de seguridad del horno Temperaturas y tiempos	•	•	-	_	_	_
Temperaturas y tiempos Mínima temperatura	°C 50	50	50	50	50	50
Minima temperatura Máxima temperatura aire caliente/hornear	°C 275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	°C –	-	-	-	-	-
		5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5
	55/65		ر.٥١٠,٠	د,٥/١٠,٠	ر.0/د,د	ح,٥١٠,٥
aire caliente/hornear	min 5,5/6,5	3,3,0,3				
aire caliente/hornear r Conexión eléctrica	TIITI		120	120	120	120
aire caliente/hornear r Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión	cm 120	120	120	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko
aire caliente/hornear r Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe	cm 120 Schuko	120 Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión	cm 120 Schuko A 16	120 Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada	cm 120 Schuko	120 Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red	cm 120 Schuko A 16 kW 3.600	120 Schuko 16 3.600	Schuko 16 3.400	Schuko 16 3.400	Schuko 16 3.400	Schuko 16 3.400
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones	cm 120 Schuko A 16 kW 3.600 Hz 50/60 V 220-240	120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones	cm 120 Schuko A 16 kW 3,600 Hz 50/60	120 Schuko 16 3.600 50/60	Schuko 16 3.400 50/60	Schuko 16 3.400 50/60	Schuko 16 3.400 50/60	Schuko 16 3.400 50/60
aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	cm 120 Schuko A 16 kW 3,600 Hz 50/60 V 220-240  VDE-CE	120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE
aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Bandeja profunda/plana	m 120 Schuko A 16 kW 3,600 Hz 50/60 V 220-240  VDE-CE	120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240  VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240  VDE-CE	Schuko 16 3,400 50/60 220-240 VDE-CE
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión	cm 120 Schuko A 16 kW 3,600 Hz 50/60 V 220-240  VDE-CE	120 Schuko 16 3.600 50/60 220-240	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE	Schuko 16 3.400 50/60 220-240 VDE-CE

•••••••••••••••••••••••••••••••

• Sí tiene /-No tiene

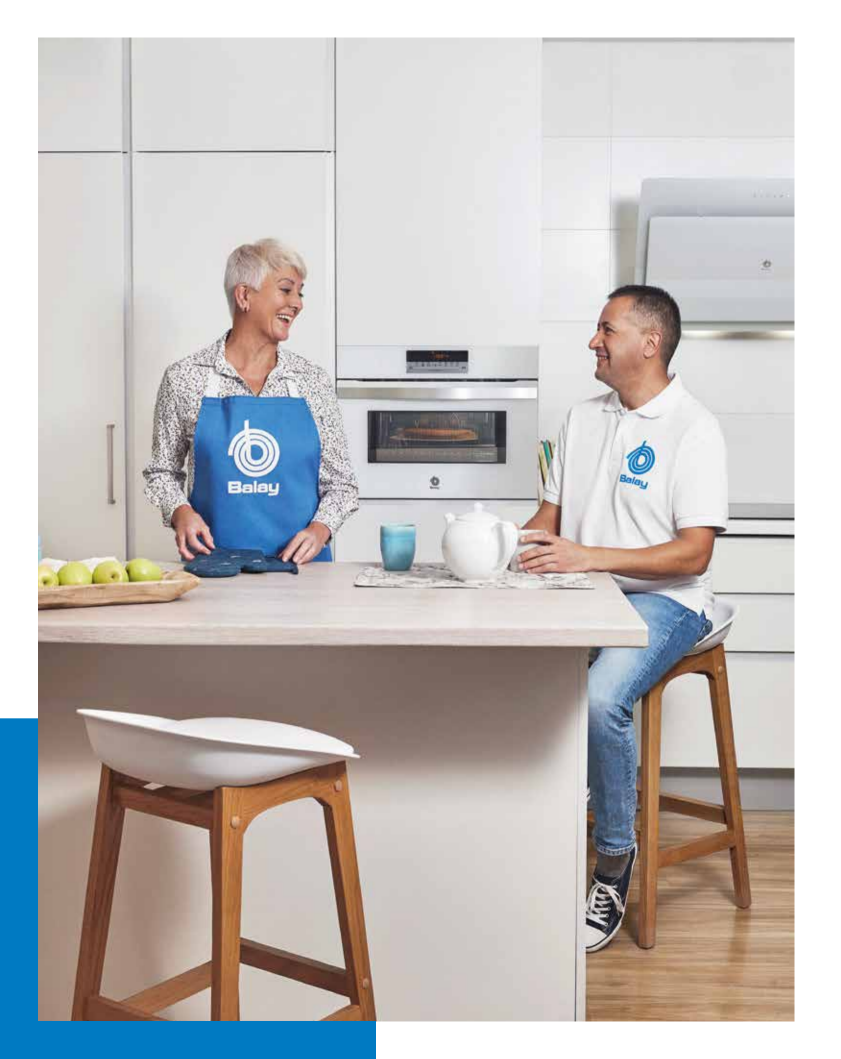
1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hormear (calor superior e inferior) a 180°C.

Diseño			Serie Acero		
Modelo	3HB4331N0	3HB4330X0	3HB4000X0	3HB2010X0	3HB2010B0
Color	Negro	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Blanco
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014			^	Δ.	
Clase de eficiencia energética 1)	95,3	A 95,3	A 95,3	95.2	95,2
Índice de eficiencia energética  Consumo de energía en calentamiento tradicional 2)		0,97	0,97	0,98	0,98
	kWh 0,81	0,97	0,97	0,79	0,79
Número de cavidades	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
	itros 71	71	71	66	66
Dimensiones					
Ancho	mm 594	594	594	594	594
Alto	mm 595	595	595	595	595
Fondo	mm 548	548	548	548	548
Fondo con la puerta abierta	mm 1.040	1.040	1.040	1.010	1.010
Anchura de la cavidad	mm 480	480	480	479	479
	mm 357	357	357	329	329
Profundidad de la cavidad	mm 415	415	415	420	420
Modalidades de calentamiento	N. 106 - 16	N. 105	14 146 14	11.115	11 115 17
Multifunción/Radiación	Multifunción		Multifunción	Multifunción	Multifunción
Vapor añadido	-	=	_	-	-
Controles	Control Compto	rt Control Comfort		Auisader nave sessión	Avisades pare sessid
Fipo de control Mandos ocultables	Control Comfo	rt Control Comfort –	-	Avisador paro cocción  –	Avisador paro cocció
Función Auto <b>Chef</b>	-				
Sistema de regulación de la temperatura	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico
Propuesta automática de temperatura	- Mecanico		- IMECALIICO	-	- Mecanico
Indicación temperatura real de la cavidad	_		_	_	_
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	_	_	_
Avisador de paro de cocción	_	_	-	•	•
Funciones de calentamiento					
Número de funciones	7	7	5	5	5
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/
Aire caliente suave	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/-	•/-	•/	•/-	•/
Solera	•	•	_	_	-
Horno de leña	•	•	_	_	-
Turbo grill	•	•	•	0	•
Grill total	•	•	•	•	•
Grill pequeño	-		-	-	-
Precalentar vajilla/Mantener caliente	-	-	-	-	-
Descongelar					
Cocción suave a baja temperatura Regenerar					
Prestaciones/Funciones avanzadas		_	_	_	-
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•
Termosonda	_	_	_	_	_
Equipamiento interior					
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	4	4
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles	1/-	_	_	_	_
Apertura/cierre suave de la puerta	_	_	_	_	_
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena
	ud/W 1/25	1/25	1/25	1/25	1/25
Superficie de grill	cm <sup>2</sup> 1.330	1.330	1.330	1.150	1.150
Potencia grill grande/pequeño	W 2.700/-	2.700/–	2.700/-	2.800/–	2.800/-
impieza					
Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	-		-	-	-
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	-	-	-
Puerta interior cristal Programa de descalcificación	-	-	•	•	•
Programa de descalcificación Seguridad					
Seguridad Bloqueo de sequridad niños	•	•	_	-	-
Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis	_	_	_	_	_
Número de cristales en puerta	2	2	3	2	2
Temperatura exterior en puerta 3)	°C 50	50	40	50	50
Autodesconexión de seguridad del horno	-	-	-	-	-
emperaturas y tiempos					
Mínima temperatura	°C 50	50	50	50	50
Máxima temperatura aire caliente/hornear	°C 275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	°C –	_	-	-	-
Ouración precalentamiento función	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	43776	43776
ire caliente/hornear Conexión eléctrica	min 3,570,5				
onexión electrica ongitud del cable de conexión	cm 120	120	120	100	100
ipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Fusible mínimo para la conexión	A 16	16	16	16	16
Potencia total instalada	kW 3.400	3.400	3.400	3.300	3.300
recuencia de la red	Hz 50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Fensión nominal	V 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Certificaciones	220 270	220 240	220 270	220 270	220 270
Certificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Accesorios incluidos de serie					
Bandeja profunda/plana	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Bandejas Dúo	-	_	-	-	-
Parrilla cromada	•	•	•	•	•

••••••••••••••••••••••••••••••

• Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C.



# HORNOS COMPACTOS

- · Serie Cristal:
- · Microondas y Vapor
- · Microondas
- · Multifunción
- · Serie Acero:
- Multifunción

# Hornos compactos sorprendentes...

Las mejores prestaciones caben en cualquier cocina, por pequeña que sea, gracias a la gama de hornos compactos Balay, que comparte gran parte de las funciones y prestaciones de los hornos de 60 cm, ocupando menos espacio, tan solo 45 cm de alto.

#### Hornos compactos con control Deslizante

El uso del horno se eleva a otro nivel con el control Deslizante, que hace posible programar todo de manera sencilla e intuitiva con un solo dedo.

#### • Raíles telescópicos Comfort Plus:

Más cómodos y seguros, ya que permiten la extracción completa de las bandejas al 100% y, por tanto, un acceso total a los alimentos que se están cocinando.



#### Pirólisis: el horno se limpia solo

Solo hay que elegir entre tres niveles de intensidad: modo ahorro, modo estándar y modo limpieza profunda; el horno se encarga de acabar con la suciedad de una forma efectiva y 100% segura.

#### • Programa AutoChef con 10 recetas:

Gracias a este programa de recetas, el usuario solo tiene que elegir qué alimento quiere cocinar e introducir su peso; el horno se encargará de seleccionar automáticamente todos los ajustes para que el resultado sea perfecto, sin tener que preocuparse por nada.





#### Hornos compactos con control Comfort

El uso de estos hornos es realmente sencillo: un mando para seleccionar los tipos de calentamiento, otro para elegir la temperatura y un display con control táctil en la parte central, es todo lo que hace falta para lograr un funcionamiento perfecto.

#### • Raíles telescópicos Comfort:

Permiten una extracción cómoda y segura de las bandejas, de hasta un 70% aproximadamente, con total estabilidad.



#### • Gradas cromadas de fácil acceso:

Los hornos compactos Balay incorporan estas gradas con una pequeña ondulación en la parte delantera, para que introducir la bandeja o parrilla sea mucho más cómodo y sencillo.

#### Aqualisis: el asistente de limpieza ecológico Se trata de un sistema de limpieza cómodo, rápido y ecológico, que funciona con agua y consume muy poco. Así de fácil.

# ...a los que se les puede añadir microondas...

La falta de tiempo ya no es una excusa para no cocinar. Los hornos compactos con microondas Balay combinan las funciones tradicionales de los hornos: Aire caliente, Turbo grill, Horno de leña, etc., con la potencia de las microondas, para poder realizar recetas de siempre hasta en la mitad de tiempo. Se puede cocinar un bizcocho en tan solo 5 minutos o un roast beef en 15. Más rápido, pero igual de sano y delicioso.

.....

#### Diseño exclusivo y bajo control

Como parte de la exclusiva Serie Cristal, los hornos compactos con microondas están disponibles en tres colores: blanco, negro y gris antracita. Integran todos los elementos de diseño para dar un toque singular a la cocina.

El uso de estos hornos se simplifica gracias al control Deslizante: totalmente táctil v perfectamente integrado en el panel del horno, permitiendo controlar todos los parámetros y funciones con un solo dedo. Así se agiliza aún más la preparación de cualquier plato.





#### Gran capacidad en el mínimo espacio

No hay que dejarse engañar por su tamaño: los hornos compactos con microondas de Balay destacan por su gran capacidad en un aparato "2 en 1" de tan solo 45 cm de altura.

#### Así, nos permite:

- 1 Disfrutar de la cocción tradicional.
- 2 Calentar y descongelar con la función Microondas.
- 3 Combinar los modos de calentamiento tradicionales con las microondas, para obtener las ventajas de ambas funcionalidades, consiguiendo resultados inmejorables de cocción en mucho menos tiempo.

Su tecnología con base cerámica sin plato giratorio permite aprovechar mejor la superficie interior e introducir recipientes de mayores dimensiones. Además, la base del horno es lisa y sin recovecos, de modo que la limpieza es mucho más fácil v cómoda.



# ...y función Vapor

Para aquellos que tienen poco espacio en la cocina pero muchas ganas de cocinar, presentamos un horno con el que podrán dar rienda suelta a sus ideas, uniendo tres grandes prestaciones en un único horno compacto: horneado tradicional, Microondas y función Vapor 100%.

Su elegante diseño en cristal gris antracita dará un toque de exclusividad a cualquier cocina. Además, el Control Comfort con mandos cromados hace que su uso sea muy sencillo; para poder cocinar de muchas formas diferentes, pero sin ninguna complicación.

•••••••••••••••••••••••••••••••••••

#### Tres formas de cocinar... que valen por seis

- El vapor ha transformado la idea de cocina sana.
  Con este horno, ahora se pueden preparar recetas
  llenas de sabor, con la mejor textura y color. Gracias
  a la función Vapor, es posible cocinar en un entorno
  100% vapor colocando la bandeja de cristal en el
  nivel 3, y eligiendo entre 3 intensidades de vapor:
  baja, media y alta.
- Aunque no haya tiempo para cocinar, no hace falta renunciar a una buena receta: la función Microondas está especialmente pensada para cocinar rápido cuando más se necesita.
- Por supuesto, también se puede cocinar con Aire caliente, para dar el toque único de la cocción tradicional a los asados y a las recetas de siempre.

Y por si fuera poco, estas tres funciones se pueden combinar entre sí, multiplicando las posibilidades de cocción y consiguiendo resultados todavía más extraordinarios:

- Función combinada de Aire caliente+Microondas: ideal para acelerar el proceso de cocción cuando no se dispone de mucho tiempo.
- Función combinada de Aire caliente+Vapor: aporta jugosidad extra a los alimentos, consiguiendo un resultado perfecto por dentro, y dorado y crujiente por fuera.
- Función combinada de Aire caliente+Vapor+Microondas. Ideal para cocinar rápidamente con un resultado jugoso por dentro y crujiente por fuera.









#### Equipamiento interior

Grandes prestaciones tienen que ir acompañadas de un gran equipamiento; por eso, incluye tres tipos de bandejas diferentes:

#### Bandeja de cristal:

Para cocinar de forma tradicional y/o en modo combinado (Aire caliente+Vapor). Resulta muy útil para recoger los jugos de la cocción.

#### Recipiente para cocción al vapor: Con una base de rejilla muy cómoda para las cocciones de verduras y pescado.

#### • Parrilla:

Perfecta para cocinar y/o asar con el grill o gratinar.

#### Depósitos de agua

Cuenta con un depósito de agua de 850 ml de capacidad, y otro depósito de salida del agua residual; ambos están situados en la parte inferior de manera que, para acceder a ellos, no es necesario abrir la puerta del horno: basta con presionar la tapa y extraerlos.

..........

#### Fácil limpieza

Este horno cuenta con funciones especiales de descalcificación y aclarado que hacen que su mantenimiento sea aún más cómodo.

••••••

196

#### Serie Cristal. Horno compacto con Microondas y Vapor

Multifunción con Microondas y Vapor



#### 3CH5656A0

Cristal gris antracita 4242006273101

Precio de referencia: 1.099 €



- Horno multifunción con Microondas y Vapor
- Control Comfort de fácil uso.
- Mandos ocultables.
- Función Auto**Chef** con 30 recetas.
- Panel trasero autolimpiante.
- Programa automático de descalcificación.
- Función combinada de Aire caliente+Vapor+Microondas.
- Tecnología con base cerámica lisa sin plato giratorio.
- Multifunción 5 funciones: Microondas, Vapor 100%, Aire caliente, Turbo grill, Grill total.
- Programación electrónica de paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Depósito de agua de 850 ml.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- Potencia máxima de microondas: 1.000 W.
- Potencia del grill: 2.000 W.
- Interior de acero inoxidable
- Iluminación interior LED.
- Accesorios incluidos: bandeja de cristal, recipiente para cocción al vapor y parrilla.

#### Accesorio opcional

• 17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).

#### Serie Cristal. Hornos compactos con Microondas

Multifunción con Microondas, Aqualisis





- Horno multifunción con Microonda
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Función AutoChef con 15 recetas.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Funcionamiento combinado Multifunción+Microondas.
- Tecnología con base cerámica lisa sin plato giratorio.
- Multifunción 5 funciones: Microondas, Aire caliente, Turbo grill, Grill total, Mantener caliente.
- Programación electrónica de paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- 5 niveles de potencia de microondas.

705 €

- Potencia máxima de microondas: 900 W.
- Potencia del grill: 1.750 W.
- Interior de acero inoxidable
- Iluminación interior LED.
- Accesorio incluido: parrilla.

#### Accesorio opcional

•17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).



#### 3CW5179A0

Cristal gris antracita 4242006289553 Precio de referencia:

a : 705 €



#### 3CW5179B0 Cristal blanco

4242006289560 Precio de referencia:

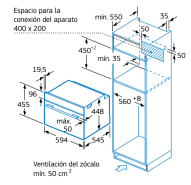


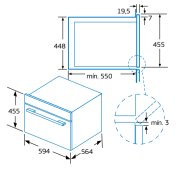
#### 3CW5179N0

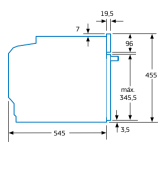
Cristal negro 4242006289577

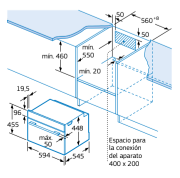
Precio de referencia: 705 <del>(</del>

#### Modelo: 3CH5656A0°



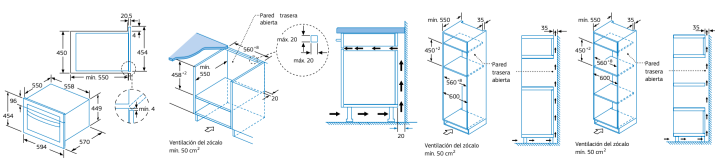






Medidas en mm

#### Modelos: 3CW5179A0, 3CW5179B0 y 3CW5179N0



Medidas en mm

\*No se recomienda la instalación en horizontal de estos modelos junto a otros hornos compactos de Balay

\*No se recomienda la instalación en horizontal de este modelo junto a otros hornos compactos de Balay.

#### Serie Cristal. Hornos compactos con control Deslizante

#### Multifunción. Pirólisis/Aqualisis







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Función Auto**Chef** con 10 recetas.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 12 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Doble calor inferior, Turbo grill, Grill total, Grill pequeño, Descongelar, Mantener caliente, Precalentar vajilla.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido automático.
- Vario Grill: 3 niveles de gratinado.
- Indicación de temperatura interior del horno en cada momento.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Puerta fría 30°C\*\*.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.

#### Accesorio opcional

- •17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).
- · Ver otros accesorios opcionales en página 186.



#### 3CB5878A0

Cristal gris antracita 4242006272739

Precio de referencia:

• Raíles Comfort Plus 100% extraíbles en 1 altura.



#### 3CB5878B0

Cristal blanco 4242006272746

Precio de referencia:

• Raíles Comfort Plus 100%

extraíbles en 1 altura.



.....

#### 3CB5878N0

Cristal negro 4242006272753

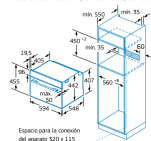
Precio de referencia: 769 €

extraíbles en 1 altura.

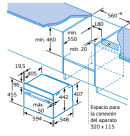
• Raíles Comfort Plus 100%

#### Modelos: 3CB5878A0, 3CB5878B0, 3CB5878N0, 3CB5351A0, 3CB5351B0 y 3CB5351N0

769 €







de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso

	oorte). Mín. grosor de la encimera			
saliente	a nivel			
42 mm	43 mm			
32 mm	43 mm			
32 mm	35 mm			
	saliente 42 mm 32 mm 32 mm			

#### Serie Cristal. Hornos compactos con control Comfort

#### Multifunción. Aqualisis







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y esponja de limpieza.

#### Accesorio opcional

- •17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).
- · Ver otros accesorios opcionales en página 186.



#### 3CB5351A0

Cristal gris antracita 4242006272708

Precio de referencia: 569 € •••••

- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- Mandos ocultables.



#### 3CB5351B0

Cristal blanco 4242006272715

Precio de referencia: 569 €

- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Mandos ocultables.



#### 3CB5351NO

Cristal negro

4242006272722

Precio de referencia: 

- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- Mandos ocultables.

'Incremento de temperatura en el centro de la puerta del homo tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición Hornear (calor superior e inferior) a 180°C respecto a la temperatura de la cocina.

#### Serie Acero. Horno compacto con control Comfort

#### Multifunción



#### 3CB4030X0

Acero inoxidable 4242006286453

Precio de referencia: 515 €

•••••

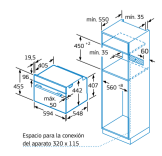


- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control Comfort de fácil uso.
- Mandos ocultables.
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Iluminación interior halógena.
- Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.

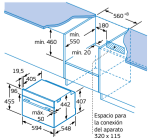
#### Accesorio opcional

- 17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).
- · Ver otros accesorios opcionales en página 186.

#### Modelo: 3CB4030X0







Si se instala el aparato compacto debajo de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso, la estructura de soporte).

Tipo de placa	Mín. grosor de la encimera		
	saliente	a nivel	
Placa de inducción	42 mm	43 mm	
Placa de gas	saliente 42 mm 32 mm 32 mm	43 mm	
Placa eléctrica	32 mm	35 mm	

Medidas en mm



Modelo	3CH5656A0	3CW5179A0	3CW5179B0	3CW5179N0	3CB5878A0
Color	Cristal gris antracita	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal oris antracita
iistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014					
lase de eficiencia energética <sup>1)</sup>	-	-	-	-	A
ndice de eficiencia energética	-	-	-	-	94,7
Consumo de energía en calentamiento tradicional 2) kWh	-	-	_	-	0,8
Consumo de energía en circulación forzada 2) kWh	_ 1	_ 1	_ 1	_ 1	0,71
Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
/olumen de la cavidad litros	36	44	44	44	47
Dimensiones	30	44	44		47
Ancho mm	594	594	594	594	594
Alto mm	455	454	454	454	455
ondo mm	545	570	570	570	548
Fondo con la puerta abierta mm	895	825	825	825	920
Anchura de la cavidad mm	432	420	420	420	480
ıltura de la cavidad mm	236	250	250	250	237
Profundidad de la cavidad mm	350	420	420	420	415
apacidad del depósito de agua ml	850	-	-	-	-
Modalidades de calentamiento					
Aultifunción/Radiación	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
apor 100%/Vapor añadido	•/•	-	_	-	-
/icroondas/Microondas combinado	•/•	•/•	•/•	•/•	_
Controles	Combined Co. C. 1	Control Deel:	Combu-I DI	Control Deel	Control D
ipo de control	Control Comfort	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante
Mandos ocultables Tunción Auto <b>Chef</b>	30	15	15	15	10
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Propuesta automática de temperatura	• Electionico	-	-	- Electronico	• Electronico
ndicación temperatura real de la cavidad	_	_	_	_	•
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	-/•	-/•	-/•	-/•	•/•
funciones de calentamiento	<u> </u>				
lúmero de funciones	5	5	5	5	12
ire caliente 3D Profesional/Aire caliente	_/•	-/•	<b>-/•</b>	_/•	•/-
ire caliente suave	-	-	-	-	0
Hornear/Hornear con doble calor inferior	-/-	-/-	-/-	-/-	•/•
iolera	_	_	_	_	•
lorno de leña	-	-	-	-	•
Turbo grill	•	•	•	•	•
Grill total	•	•	•	•	•
Grill pequeño	-	-	-	-	•
Precalentar vajilla/Mantener caliente	-	_/●	<b>-/•</b>	-/•	•/•
Descongelar 1900/	-	_	_		•
/apor 100% Microondas	•	-	-	•	
Prestaciones/Funciones avanzadas					_
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•
Equipamiento interior					
liveles para colocar bandejas	5	1	1	1	3
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles	-/-	-/-	-/-	-/-	1/•
Tipo de iluminación	LED	LED	LED	LED	Halógena
№ de lámparas/Potencia de iluminación ud/W	1/1	1/1	1/1	1/1	1/25
Potencia de salida de microondas W	1.000	900	900	900	-
lúmero de potencias de microondas	5	5	5	5	-
Superficie de grill cm²		1.083	1.083	1.083	1.330
otencia grill grande/pequeño W	2.000/-	1.750/-	1.750/-	1.750/-	2.800/-
impieza					- /7\
autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	_	-	-	-	• (3)
Asistente de limpieza Aqualisis Panel trasero autolimpiante	-	-	-	-	-
ranei trasero autolimpiante Puerta interior cristal	•			_	-
rograma de descalcificación	•	_   _	<u> </u>		-
eguridad					
logueo de seguridad niños	•	•	•	•	•
loqueo de la puerta durante la Pirólisis	-	_	-	_	•
lúmero de cristales en puerta	3	2	2	2	4
emperatura exterior en puerta 3) °C	Según norma	_	_	-	30
autodesconexión de seguridad del horno	•	•	•	•	•
emperaturas y tiempos					
1/inima temperatura °C	40	40	40	40	30
1áxima temperatura aire caliente/hornear °C	230/-	230/-	230/–	230/-	275/275
1/inima/Máxima temperatura vapor °C	-	-	-	-	-
1/nima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	-	-	_	-	7.5.6.5
Ouración precalentamiento función aire caliente/hornear min	-	-	_	-	3,5/6,5
onexión eléctrica	150	100	100	100	150
ongitud del cable de conexión cm	150 Schuko	180	180	180	150 Schuko
ripo de enchufe fusible mínimo para la conexión A	Schuko 10	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16
usible minimo para la conexion A otencia total instalada kW	3.100	3.350	3.350	3.350	2.990
	50	5.550	5.550	50	50/60
	220-240	220-230	220-230	220-230	220-240
		1 220 230	L 220 230	220 230	
ensión nominal V	220-240				
ensión nominal V ertificaciones		VDF-CF	VDF-CF	VDF-CF	VDF-CF
ensión nominal V ertificaciones ertificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
ensión nominal V ertificaciones ertificaciones ccesorios incluidos de serie	VDE-CE	1			
ensión nominal V entificaciones ertificaciones ccesorios incluidos de serie andeja profunda/plana		VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
	VDE-CE -/cristal	-	_	_	•/-

••••••••••••••••••••••••••

Sí	tiene	/-No	tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición homear (calor superior e inferior) a 180°C.

Diseño			Serie Cristal			Serie Acero
Modelo	3CB5878B0	3CB5878N0	3CB5351A0	3CB5351B0	3CB5351N0	3CB4030X0
Color	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro	Acero inoxidabl
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014						
lase de eficiencia energética <sup>1)</sup>	A	A	A	А	A	A
ndice de eficiencia energética	94,7	94,7	94,7	94,7	94,7	94,7
Consumo de energía en calentamiento tradicional 2) kWh	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,84
Consumo de energía en circulación forzada 2) kWh	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
Número de cavidades	1	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica 47	Eléctrica 47	Eléctrica 47	Eléctrica 47	Eléctrica 47	Eléctrica 47
Volumen de la cavidad litros Dimensiones	47	47	4/	4/	4/	4/
Ancho mm	594	594	594	594	594	594
Alto mm	455	455	455	455	455	455
Fondo mm	548	548	548	548	548	548
Fondo con la puerta abierta mm	920	920	920	920	920	920
Anchura de la cavidad mm	480	480	480	480	480	480
Altura de la cavidad mm	237	237	237	237	237	237
Profundidad de la cavidad mm	415	415	415	415	415	415
Capacidad del depósito de agua ml	-	-	-	-	-	-
Modalidades de calentamiento						
Multifunción/Radiación	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción	Multifunción
Vapor 100 %/Vapor añadido	-	-	-	_	-	-
Microondas/Microondas combinado	-	_	-	_	-	-
Controles	Combus! D!	Combus! D!:	Combust Com C :	Combu-1 C C	Combined Co. C. 1	Control C
Tipo de control	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfort	Control Comfo
Mandos ocultables Función Auto <b>Chef</b>			•	-	•	•
Funcion Auto <b>Cher</b> Sistema de regulación de la temperatura	10 Electrónico	10 Electrónico	- Mecánico	 Mecánico	– Mecánico	– Mecánico
Propuesta automática de temperatura	Electronico	Electronico	ויופנמווונט	Mecanico	Mecanico _	Mecanico _
Indicación temperatura real de la cavidad	•	•	_		_	_
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Funciones de calentamiento					,	
Número de funciones	12	12	7	7	7	7
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave	•	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/•	•/•	•/-	•/	•/-	•/-
Solera	•	•	•	•	•	•
Horno de leña	•	•	0	•	•	•
Turbo grill	•	•	•	•	•	•
Grill total	•	•	•	•	•	•
Grill pequeño	•	•	-	-	-	-
Precalentar vajilla/Mantener caliente	•/•	•/•	-	_	-	-
Descongelar	•	•	-	-	-	_
Vapor 100 %	-	-	-	_	-	-
Microondas	_	_	-	-	_	-
Prestaciones/Funciones avanzadas	•	•	•	•	•	•
Precalentamiento rápido Equipamiento interior		•	•		•	
Niveles para colocar bandejas	3	3	3	3	3	3
Niveles de raíles telescópicos/100% extraíbles	1/•	1/•	1/-	1/-	1/-	-/-
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena
№ de lámparas/Potencia de iluminación ud/W	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25
Potencia de salida de microondas W	-	-	-	_	-	-
Número de potencias de microondas	-	-	-	_	-	-
Superficie de grill cm²	1.330	1.330	1.330	1.330	1.330	1.330
Potencia grill grande/pequeño W	2.800/-	2.800/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-	2.700/-
Limpieza						
Autolimpieza Pirolítica (nº niveles)	• (3)	• (3)	-	_	-	_
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	•	•	•	_
Panel trasero autolimpiante	-	_	-	_	_	-
Puerta interior cristal	•	•	•	•	•	•
Programa de descalcificación	_	_	_	_	_	_
Seguridad Bloqueo de sequridad niños	•	•	•	•	•	•
Bloqueo de seguridad ninos Bloqueo de la puerta durante la Pirólisis	•	•	-	-	_	-
Número de cristales en puerta	4	4	2	2	2	3
Temperatura exterior en puerta 3) °C	30	30	50	50	50	50
Autodesconexión de seguridad del horno	•	•	-	-	-	-
Temperaturas y tiempos						
Mínima temperatura °C	30	30	50	50	50	50
	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C		-	-	_	-	-
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C	-			_	_	-
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	- -	-	_			6/7
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C		_ 3,5/6,5	6/7	6/7	6/7	0//
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear min	-				-	G/7
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm	- 3,5/6,5	3,5/6,5 150	6/7 150	6/7 150	6/7 150	150
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  Duración precalentamiento función aire caliente/homear min  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión cm	- 3,5/6,5 150 Schuko	3,5/6,5 150 Schuko	6/7 150 Schuko	6/7 150 Schuko	6/7 150 Schuko	150 Schuko
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A	150 Schuko	3,5/6,5 150 Schuko 16	6/7 150 Schuko 16	6/7 150 Schuko 16	6/7 150 Schuko 16	150 Schuko 16
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/homear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW	- 3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	150 Schuko 16 2.800	6/7 150 Schuko 16 2.800	6/7 150 Schuko 16 2.800	150 Schuko 16 2.800
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz	- 3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60	3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	150 Schuko 16 2.800 50/60
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz	- 3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	150 Schuko 16 2.800	6/7 150 Schuko 16 2.800	6/7 150 Schuko 16 2.800	150 Schuko 16 2.800
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente/hornear Congitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Tipo de enchufe Tipo de la cable de conexión A Ortencia total instalada kW Trecuencia de la red Hz Teresión nominal V Tertificaciones	- 3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240	3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240	150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  Minima/Máxima temperatura vapor °C  M	- 3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60	3,5/6,5 150 Schuko 16 2.990 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60	150 Schuko 16 2.800 50/60
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  Minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente/hornear  minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente/hornear  minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente/hornear  minima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  minima/Máxima tempera	- 3,5/6,5  150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240  VDE-CE	3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C  Mínima/Máxima temperatura vapor °C  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  vapor + aire caliente  vapor + aire caliente  vapor + aire caliente/hornear  in onexión eléctrica  ongitud del cable de conexión  cm  ipo de enchufe  usible mínimo para la conexión  A  dotencia total instalada  kW  recuencia de la red  ensión nominal  vertificaciones  ertificaciones  ccesorios incluidos de serie  andeja profunda/plana	- 3,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240 VDE-CE	6/7  150  Schuko  16  2.800  50/60  220-240  VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	6/7  150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240  VDE-CE	150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C Mínima/Máxima temperatura vapor °C Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C Muración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz	- 3,5/6,5  150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240  VDE-CE	3,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	6/7 150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	150 Schuko 16 2.800 50/60 220-240 VDE-CE

• Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009). 3) Incremento de temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C.



# MICROONDAS

- · Serie Cristal
- · Serie Acero
- · Libre instalación



# Airrogandag

# Microondas Balay...

Porque cada cocina tiene su propio espacio, estilo y distribución, la gama de microondas Balay ofrece soluciones que se adaptan a todos los gustos y necesidades.

#### Microondas Serie Cristal

Para quienes buscan un microondas de diseño impactante, la Serie Cristal tiene propuestas en blanco, negro y gris antracita, que se integran en cualquier cocina.

Su elegante acabado en cristal sigue las últimas tendencias del diseño sin renunciar a la funcionalidad, ya que se trata de un material muy resistente y fácil de limpiar.

#### Además de diseño, grandes prestaciones

Control Deslizante: con este control, los microondas se pueden instalar junto con los hornos de cristal, que tienen este mismo control.

Programas automáticos: estos microondas incorporan hasta 8 programas almacenados, con los que su uso se simplifica todavía más. Además, cuentan con el programa favorito que permite memorizar los ajustes de tiempo y potencia preferidos.



# ...soluciones de integración sin límites

#### Microondas Serie Acero

El moderno acabado de cristal con el toque clásico del acero, da como resultado un diseño capaz de integrarse en cualquier ambiente y perfectamente coordinado con los hornos Balay de la Serie Acero.

Esta gama está formada por un modelo de 25 litros, para instalación en columna, y dos de 20 litros, para instalación en columna o mueble alto.

Además, los modelos con Control Deslizante incorporan hasta 8 programas automáticos almacenados para que su uso sea todavía más sencillo.





#### 3CH5656A0

Cristal gris antracita 4242006273101

Precio de referencia: 1.099 €



- Horno multifunción con Microondas y Vapor
- Control Comfort de fácil uso.
- Mandos ocultables.
- Función Auto**Chef** con 30 recetas.
- Panel trasero autolimpiante.
- Programa automático de descalcificación.
- Función combinada de Aire caliente+Vapor+Microondas.
- Tecnología con base cerámica lisa sin plato giratorio.
- Multifunción 5 funciones: Microondas, Vapor 100%, Aire caliente, Turbo grill, Grill total
- Programación electrónica de paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- Recomendación automática de temperatura para cada función.
- Depósito de agua de 850 ml.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- Potencia máxima de microondas: 1.000 W.
- Potencia del grill: 2.000 W.
- Interior de acero inoxidable
- Iluminación interior LED.
- Accesorios incluidos: bandeja de cristal, recipiente para cocción al vapor y parrilla.

.....

#### According opeior

• 17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).

#### Serie Cristal. Hornos compactos con Microondas

Multifunción con Microondas, Aqualisis





- Horno multifunción con Microonda
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Función AutoChef con 15 recetas.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Funcionamiento combinado Multifunción+Microondas.
- Tecnología con base cerámica lisa sin plato giratorio.
- Multifunción 5 funciones: Microondas, Aire caliente, Turbo grill, Grill total, Mantener caliente.
- Programación electrónica de paro de cocción.
- Precalentamiento rápido.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- Potencia máxima de microondas: 900 W.
- Potencia del grill: 1.750 W.
- Interior de acero inoxidable
- Iluminación interior LED.
- Accesorio incluido: parrilla.

#### Accesorio opcional

•17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).



3CW5179A0

Cristal gris antracita 4242006289553 Precio de referencia: 705 €

#### 3CW5179B0 Cristal blanco

4242006289560 Precio de referencia: 705 €

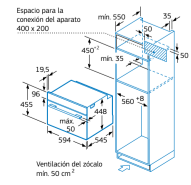


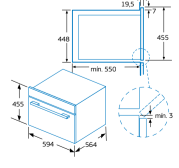
#### 3CW5179N0

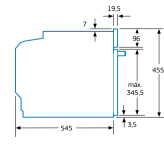
Cristal negro 4242006289577

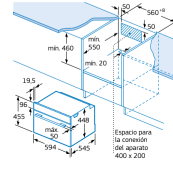
Precio de referencia: 705 €

#### Modelo: 3CH5656A0\*



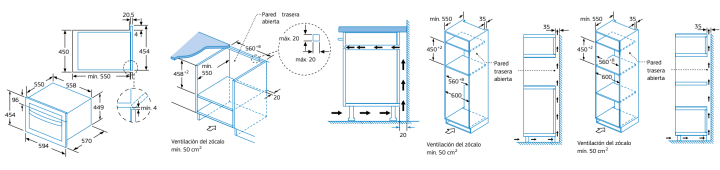






Medidas en mm

#### Modelos: 3CW5179A0, 3CW5179B0 y 3CW5179N0



Medidas en mm

# 0.100:-Microondas Serie Cristal 3CG5175A0 Horno Serie Cristal 3HB5888A0

#### Serie Cristal. Microondas integrables sin marco







- Microondas sin marco.
- Instalación en columna de 60 cm de ancho.
- Apertura lateral izquierda.
- Electrónico.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Capacidad: 25 litros.
- Plato giratorio de 31,5 cm de diámetro.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- Potencia máxima: 900 W.
- Potencia del grill: 1.200 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- Interior de acero inoxidable.
- Iluminación interior LED.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



3CG5175A0

4242006291884

Cristal gris antracita

Precio de referencia:

......



3CG5175B0

Cristal blanco

4242006291891



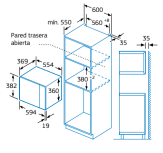


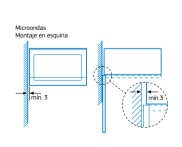
Cristal negro 4242006291907

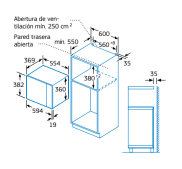
Precio de referencia: 345 € 

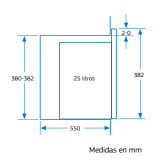
Precio de referencia: 345 €

#### Modelos: 3CG5175A0, 3CG5175B0 y 3CG5175N0









#### Serie Cristal. Microondas integrables sin marco





- Instalación en mueble alto/columna de 60 cm de ancho.
- Apertura lateral izquierda.
- Electrónico.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza
- Capacidad: 20 litros.
- Plato giratorio de 25,5 cm de diámetro.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- Potencia máxima: 800 W.
- Potencia del grill: 1.000 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- Interior de acero inoxidable.
- Iluminación interior LED.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



#### 3CG5172A0 Cristal gris antracita

4242006273286 Precio de referencia: •••••



#### 3CG5172B0

Cristal blanco 4242006273293

Precio de referencia: 279 € 

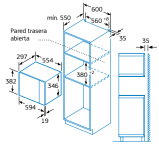


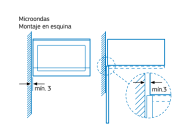
#### 3CG5172N0

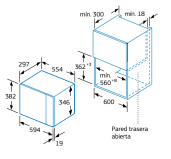
Cristal negro 4242006273309

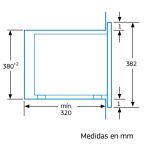
Precio de referencia: 

#### Modelos: 3CG5172A0, 3CG5172B0 y 3CG5172N0









#### Serie Acero. Microondas integrables sin marco



- Microondas sin marco.
- Apertura lateral izquierda.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- Interior de acero inoxidable
- Iluminación interior LED.



•••••

#### 3CG4175X0

Cristal negro/Acero inox. 4242006273316

Precio de referencia:









- Electrónico.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Capacidad: 25 litros.
- Plato giratorio de 31,5 cm diámetro.
- Asistente de limpieza Aqualisis.
- Reloj electrónico con programación de paro de cocción. • Potencia máxima: 900 W.
- Potencia del grill: 1.200 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill. • 8 programas automáticos de
- cocción y descongelación por peso. • 1 programa favorito para
- memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.

Modelo: 3CG4175X0

# •••••

#### 3CG4172X0

Cristal negro/Acero inox. 4242006273279

Precio de referencia: 319 € 



389 €





- Instalación en mueble alto/ columna de 60 cm de ancho.
- Electrónico.
- Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- Capacidad: 20 litros.
- Plato giratorio de 25,5 cm diámetro. • Asistente de limpieza Aqualisis.
- Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- Potencia máxima: 800 W.
- Potencia del grill: 1.000 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



#### 3CP4002X0

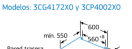
Cristal negro/Acero inox. 4242006278366

Precio de referencia: 

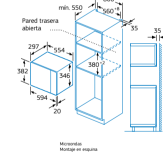
- Instalación en mueble alto/ columna de 60 cm de ancho.
- Capacidad: 20 litros.

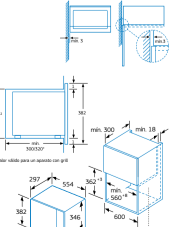
Medidas en mm

- Plato giratorio de 25,5 cm diámetro.
- Programación mecánica de paro



de cocción de 60 minutos. • Potencia máxima: 800 W.





Medidas en mm





- Microondas con marco.
- Instalación en mueble alto/columna de 60 cm de ancho.
- Marco de integración incluido para mueble de 60 cm de ancho.
- Apertura lateral izquierda.
- Capacidad: 17 litros.
- Plato giratorio de 24,5 cm de diámetro.
- Potencia máxima: 800 W.
- 5 niveles de potencia de microondas.



#### 3WGX1929P

Acero inoxidable 4242006180720

Precio de referencia:



- Electrónico.
- Potencia del grill: 1.000 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- Reloj electrónico con
- programación de paro de cocción.
- Mando ocultable.
- 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo
- y potencias preferidos. • Interior de acero inoxidable
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



#### 3WMX1918

Acero inoxidable 4242006164805

Precio de referencia: 189 € 

 Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.



#### 3WMB1918

Blanco

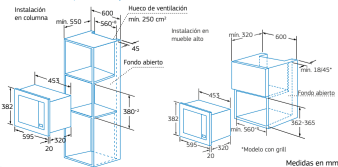
4242006164775

Precio de referencia: 

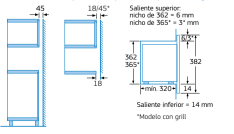


• Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.

#### Modelos: 3WGX1929P, 3WMX1918 y 3WMB1918



#### Modelos: 3WGX1929P, 3WMX1918, 3WMB1918, 3WGX1953 v 3WMB1958



#### Serie Acero. Microondas integrables con marco. Ancho 50 cm





- Microondas con marco.
- Instalación en mueble alto/columna de 50 cm de ancho.
- Marco de integración incluido para mueble de 50 cm de ancho.
- Apertura lateral izquierda.
- Capacidad: 17 litros.
- Plato giratorio de 24,5 cm de diámetro.
- Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.
- Potencia máxima: 800 W.
- 5 niveles de potencia de microondas.

#### 3WGX1953

Acero inoxidable 4242006165093

Precio de referencia: 229 € 



#### 3WMB1958

Blanco

4242006164768

Precio de referencia: 185 € 

.......

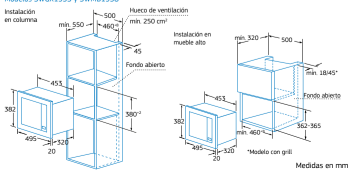


#### • Potencia del grill: 1.000 W.

- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- Interior de acero inoxidable.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



#### Modelos 3WGX1953 y 3WMB1958



#### Serie Acero. Microondas libre instalación





- Microondas libre instalación.
- Apertura lateral izquierda.
- Capacidad: 17 litros.
- Plato giratorio de 24,5 cm de diámetro.
- Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.
- Potencia máxima: 800 W.
- Potencia del grill: 1.000 W.
- Funcionamiento combinado Microondas+Grill.
- 5 niveles de potencia de microondas.
- Accesorio incluido: parrilla alta para grill.





•••••

•••••

#### 3WGX2018

Acero inoxidable 4242006162498

Precio de referencia: 139 € Precio de referencia: 109 €

•••••

#### 3WGB2018

Blanco

4242006162481

Tipo de aparato		Horno + microondas + vapor. Alto 45 cm	Horno multifunción + microondas. Alto 45 cm					
Modelo		3CH5656A0	3CW5179A0	3CW5179B0	3CW5179N0			
Apertura		Abatible	Abatible	Abatible	Abatible			
Serie de diseño		Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal			
Color		Cristal gris antracita	Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro			
Dimensiones		Cristal gris artifacità	cristal gris artifacità	Cristal Blanco	enstat negro			
Ancho	mm	594	594	594	594			
Alto	mm	455	454	454	454			
Fondo	mm	545	570	570	570			
			420	420	420			
Anchura de la cavidad Altura de la cavidad	mm	432 236	250	250	250			
	mm							
Profundidad de la cavidad	mm	350	420	420	420			
Volumen de la cavidad	litros	36	44	44	44			
Controles								
Tipo de control		Control Comfort	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante			
Mandos ocultables		•	-	-	_			
Nº programas automáticos		30	15	15	15			
Programas de descongelación por per	50	•	•	•	•			
Memoria para almacenar recetas		-	-	-	-			
Sistema de control		Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico			
Número de potencias de microondas		5	5	5	5			
Programación electrónica con inicio/p	aro	-/•	<b>-/•</b>	_/•	_/•			
de cocción		,	,	, .	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Programación mecánica de paro de cocción		_	_	_	-			
Tiempo máximo programable		90	90	90	90			
Funcionamiento simultáneo								
microondas + grill		•	•	•	•			
Equipamiento interior								
Sistema de distribución de ondas sin	plato							
giratorio	piaco	•	•	•	•			
Plato giratorio		-	-	_	_			
Diámetro del plato giratorio	cm	-	-	_	-			
Material del plato giratorio		_	_	_	_			
Grill		•	•	•	•			
Acabado interior		Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable			
Tipo de iluminación		LED	LED	LED	LED			
Potencia de iluminación	W	2	1	1	1			
Limpieza		_	_	_				
Sistema de limpieza		Programa descalcificación	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis			
Seguridad		riograma deseatementori	Addution	Adamsis	Aquatisis			
Bloqueo de seguridad niños		•	•	•	•			
Potencias								
Máxima potencia de microondas	W	1.000	900	900	900			
	**	2.000						
Potencia del orill	\λ/			1 750				
Potencia del grill	W	2.000	1.750	1.750	1.750			
Conexión eléctrica								
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión	cm	150	180	180	180			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe	cm	150 Schuko	180 Schuko	180 Schuko	180 Schuko			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión	cm A	150 Schuko 10	180 Schuko 16	180 Schuko 16	180 Schuko 16			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada	cm A kW	150 Schuko 10 3.100	180 Schuko 16 3.350	180 Schuko 16 3.350	180 Schuko 16 3.350			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50	180 Schuko 16 3.350 50	180 Schuko 16 3.350 50	180 Schuko 16 3.350 50			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal	cm A kW	150 Schuko 10 3.100	180 Schuko 16 3.350	180 Schuko 16 3.350	180 Schuko 16 3.350			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240	180 Schuko 16 3.350 50 220-230	180 Schuko 16 3.350 50 220-230	180 Schuko 16 3.350 50 220-230			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50	180 Schuko 16 3.350 50	180 Schuko 16 3.350 50	180 Schuko 16 3.350 50			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240	180 Schuko 16 3.350 50 220-230	180 Schuko 16 3.350 50 220-230	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE - • -	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación	cm A kW Hz	150 Schuko 10 3.100 50 220-240  CE-VDE  - • • •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - • - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - • •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable	A kW Hz V	150 Schuko 10 3.100 50 220-240  CE-VDE  - • • •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - • - •	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - •			
Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación Altura	cm A kW Hz V	150 Schuko 10 3.100 50 220-240  CE-VDE  - • • • - 450	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - • 450	180 Schuko 16 3.350 50 220-230  CE-VDE  - • 450	180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE  - • 450			

Tipo de aparato					Microonda	as sin marco. <i>F</i>	Alto 38 cm			
Modelo		3CG5175A0	3CG5175B0	3CG5175N0	3CG5172A0	3CG5172B0	3CG5172N0	3CG4175X0	3CG4172X0	3CP4002X0
		Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral
Apertura		izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda	izquierda
Serie de diseño		Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Cristal	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero
Color		Cristal gris antracita	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal Gris Antracita	Cristal Blanco	Cristal Negro	Cristal negro / Acero inoxidable	Cristal negro / Acero inoxidable	Cristal negro Acero inoxidab
Dimensiones		504	504	504	504	504	504	504	504	504
Ancho	mm	594	594	594	594	594	594	594	594	594
Alto	mm	382	382	382	382	382	382	382	382	382
Fondo Anchura de la cavidad	mm	388 328	388 328	388 328	317 308	317 308	317 308	388 328	317 308	317 308
Altura de la cavidad	mm	208	208	208	201	201	201	208	201	201
Profundidad de la cavidad	mm	369	369	369	282	282	282	369	282	282
Volumen de la cavidad	litros	25	25	25	20	20	20	25	20	20
Controles	111103	23	23	23	20	20	20	23		20
Tipo de control		Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Prog. Mecánic
Mandos ocultables		-	-	-	-					_
Nº programas automáticos		8	8	8	8	8	8	8	8	_
Programas de descongelación por p	eso	•	•	•	•	•	•	•	•	_
Memoria para almacenar recetas		•	•	•	•	•	•	•	•	-
Sistema de control		Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico
Número de potencias de microonda	S	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Programación electrónica con inicion de cocción	/paro	-/•	-/•	-/•	<b>-/•</b>	<b>-/●</b>	<b>-/•</b>	-/•	-/•	-
Programación mecánica de paro de cocción		-	-	_	-	-	-	-	-	•
Tiempo máximo programable		99	99	99	99	99	99	99	99	60
Funcionamiento simultáneo microondas + grill		•	•	•	•	•	•	•	•	-
Equipamiento interior										
Sistema de distribución de ondas si	n plato	_	_	_	_	_	_	_	_	_
giratorio Plato giratorio		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Diámetro del plato giratorio	cm	31,5	31,5	31,5	25,5	25,5	25,5	31,5	25,5	25,5
Material del plato giratorio	CIII	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal
Grill		•	•	•	•	•	•	•	•	-
Acabado interior		Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Tipo de iluminación		LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Potencia de iluminación	W	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Limpieza										
Sistema de limpieza		Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	Aqualisis	-
Seguridad										
Bloqueo de seguridad niños		-	-	_	-	-	-	-	_	-
Potencias										
Máxima potencia de microondas	W	900	900	900	800	800	800	900	800	800
Potencia del grill	W	1.200	1.200	1.200	1.000	1.000	1.000	1.200	1.000	_
Conexión eléctrica		170	170	170	170	170	170	170	170	170
Longitud del cable de conexión	cm	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko	130 Schuko
Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión	A	Schuko 10	Schuko 10	Schuko 10	Schuko 10	Schuko 10	Schuko 10	10	Schuko 10	Schuko 10
r asible minimo para la conexion								1.450	1.270	1.270
Potencia total instalada	k\\/	1 1450	450	1 450	/ /!!		/ /!!		1.2/0	-
Potencia total instalada Frecuencia de la red	kW Hz	1.450 50	1.450 50	1.450 50	1.270 50	1.270 50	1.270 50		50	50
Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal	kW Hz V	50	50	1.450 50 220-230	50 220-230	50 220-230	50	50	50 220-230	50 220-230
Frecuencia de la red	Hz			50	50	50			50 220-230	220-230
Frecuencia de la red Tensión nominal	Hz	50	50	50	50	50	50	50		1
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones	Hz	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	220-230	220-230
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones	Hz	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	50 220-230	220-230	220-230
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	Hz	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	220-230 CE	220-230 CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal	Hz	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE • -	50 220-230 CE • -	50 220-230 CE	220-230 CE	220-230 CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor	Hz	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	50 220-230 CE	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	50 220-230 CE	220-230 CE	220-230 CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación	Hz	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE • - - -	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	220-230  CE	220-230  CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable	Hz	50 220-230 CE - - -	50 220-230 CE - - -	50 220-230 CE •	50 220-230 CE • - - -	50 220-230 CE - - -	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	220-230  CE	220-230  CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación	Hz V	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE • - - -	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	220-230  CE	220-230  CE
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación Altura	Hz V	50 220-230 CE • 380	50 220-230 CE  380	50 220-230 CE	50 220-230 CE • 380	50 220-230 CE  380	50 220-230 CE	50 220-230 CE  380	220-230  CE  380	220-230  CE  380
Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación	Hz V	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE • - - -	50 220-230 CE •	50 220-230 CE •	50 220-230 CE	220-230  CE	220-230  CE

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

Tipo de aparato	M Alt	icroondas con maro o 38 cm. Ancho 60	co. cm	Microondas con m Ancho	narco. Alto 38 cm. 50 cm	Microondas lib	ore instalación	
Modelo	3WGX1929P	3WMX1918	3WMB1918	3WGX1953	3WMB1958	.958 3WGX2018		
Apertura	Lateral izguierda	Lateral izguierda	Lateral izguierda	Lateral izguierda	Lateral izquierda	Lateral izquierda	3WGB2018 Lateral izguierda	
Serie de diseño	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero	Serie Acero	
Color	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Blanco	Acero inoxidable	Blanco	Acero inoxidable	Blanco	
	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Blatico	Acero moxidable	Blanco	Acero inoxidable	Blanco	
Dimensiones	457	457	457	457	457	461	461	
Ancho mm	453	453	453	453	453	461	461	
Alto mm	280	280	280	280	280	290	290	
Fondo mm	320	320	320	320	320	351	351	
Anchura de la cavidad mm	290	290	290	290	290	290	290	
Altura de la cavidad mm	194	194	194	194	194	194	194	
Profundidad de la cavidad mm	285	285	285	285	285	285	274	
Volumen de la cavidad litros	17	17	17	17	17	17	17	
Controles	17	17	17	17	17	17	17	
	Electrónico	Brog Mocánica	Prog. Mecánica	Prog. Mocánica	Drog Mocánica	Brog Mocánica	Brog Mocánica	
Tipo de control	Electrónico	Prog. Mecánica		Prog. Mecánica	Prog. Mecánica	Prog. Mecánica	Prog. Mecánica	
Mandos ocultables	•	_	-	-	-	_	-	
Nº programas automáticos	8	-	-	-	-	_	-	
Programas de descongelación	•	_	_	_	_	_	_	
por peso								
Memoria para almacenar recetas	•	_	_	-	-		-	
Sistema de control	Electrónico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	
Número de potencias de	5	5	5	5	5	5	5	
microondas		٥	3	]	J	٥	٥ -	
Programación electrónica con	-/•	_	_	_	_	_	_	
inicio/paro de cocción	, .			-				
Programación mecánica de paro	_	•	•	•	•	•	•	
de cocción	00	60						
Tiempo máximo programable	99	60	60	60	60	60	60	
Funcionamiento simultáneo	•	_	_	•	_	•	•	
microondas + grill								
Equipamiento interior								
Sistema de distribución de ondas	-	_	_	_	_	-	_	
sin plato giratorio				_		•	_	
Plato giratorio	•	•	•	•	•		•	
Diámetro del plato giratorio cm	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	
Material del plato giratorio	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	
Grill	•	_	_	•	_		•	
Acabado interior	Acero inoxidable	Lacado	Lacado	Acero inoxidable	Lacado	Lacado	Lacado	
Tipo de iluminación	Convencional	Convencional	Convencional	Convencional	Convencional	Convencional	Convencional	
Potencia de iluminación W	25	25	25	25	25	25	25	
Limpieza	23	23	25	25	2.5	23	23	
					_			
Sistema de limpieza	-	-	-	-	_	_	-	
Seguridad								
Bloqueo de seguridad niños	-	-	-	-	-	-	-	
Potencias								
Máxima potencia de	800	800	800	800	800	800	800	
microondas W								
Potencia del grill W	1.000	_	-	1.000	-	1.000	1.000	
Conexión eléctrica								
1 2 1 1 1 1 1 1	170	130	130	130	130	130	130	
Longitud del cable	511		1 10	1 100	1 10	130		
de conexión cm	130						Schuko	
de conexión cm Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko		
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para	Schuko	Schuko						
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A	Schuko 10	Schuko 10	10	10	10	10	10	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para	Schuko 10 1.270	Schuko 10 1.270	10 1.270	10 1.270	10 1.270		10 1.270	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A	Schuko 10	Schuko 10	10	10	10	10	10	
de conexión         cm           Tipo de enchufe         Fusible mínimo para la conexión           A Potencia total instalada         kW	Schuko 10 1.270	Schuko 10 1.270	10 1.270	10 1.270	10 1.270	10 1.270	10 1.270	
de conexión         cm           Tipo de enchufe         Fusible mínimo para la conexión         A           Potencia total instalada         kW           Frecuencia de la red         Hz           Tensión nominal         V	Schuko 10 1.270 50	Schuko 10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	
de conexión         cm           Tipo de enchufe         Fusible mínimo para la conexión         A           Potencia total instalada         kW           Frecuencia de la red         Hz           Tensión nominal         V           Certificaciones         V	Schuko 10 1.270 50 230	Schuko 10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones	Schuko 10 1.270 50	Schuko 10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	10 1.270 50	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	Schuko 10 1.270 50 230 CE-TUEV	Schuko 10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill	Schuko 10 1,270 50 230 CE-TUEV	Schuko 10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada	Schuko 10 1,270 50 230 CE-TUEV	Schuko  10  1.270  50  230  CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill	Schuko 10 1,270 50 230 CE-TUEV	Schuko 10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada	Schuko 10 1,270 50 230 CE-TUEV	Schuko  10  1.270  50  230  CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal	Schuko  10  1.270  50  230  CE-TUEV	Schuko 10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación	Schuko  10  1.270  50  230  CE-TUEV	Schuko 10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable	Schuko 10 1.270 50 230 CE-TUEV	Schuko  10  1.270  50  230  CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE • - -	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm  Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación	Schuko  10  1.270  50  230  CE-TUEV	Schuko  10  1.270  50  230  CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE	10 1.270 50 230 CE • •	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación Altura mm	Schuko 10 1.270 50 230 CE-TUEV  380	Schuko  10  1.270  50  230  CE  380	10 1.270 50 230 CE 380	10 1.270 50 230 CE  380	10 1.270 50 230 CE 380	10 1.270 50 230 CE •	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación Altura mm Anchura mm	Schuko  10  1.270  50  230  CE-TUEV   380  600	Schuko  10  1.270  50  230  CE  380  600	10 1.270 50 230 CE 380 600	10 1.270 50 230 CE  380 500	10 1.270 50 230 CE 380 500	10 1.270 50 230 CE • •	10 1.270 50 230 CE	
de conexión cm Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada kW Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V Certificaciones Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Parrilla alta para grill Parrilla cromada Bandeja de cristal Recipiente para cocción al vapor Instalación Integrable Libre instalación Altura mm	Schuko 10 1.270 50 230 CE-TUEV  380	Schuko  10  1.270  50  230  CE  380	10 1.270 50 230 CE 380	10 1.270 50 230 CE  380	10 1.270 50 230 CE 380	10 1.270 50 230 CE •	10 1.270 50 230 CE	

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

221





# PLACAS

- · Inducción
- · Vitrocerámicas
- · Gas
- · Modulares
- · Menaje

# Diseños Balay

En Balay tenemos una placa para cada cocina, con gran variedad de modelos y configuraciones y tres acabados diferentes que permiten su perfecta integración en cualquier cocina: negro, blanco y también con acabado gris antracita.

Los tres acabados en cristal de las placas Balay se adaptan a la perfección a las nuevas tendencias en diseño de cocinas, que apuestan por espacios más luminosos, abiertos y funcionales.







Diseño gris antracita 3EB960AV



Diseño blanco 3EB965BU







### Placas

### Placas Flex**Inducción** Total

#### No hay nada más cómodo que sentirse libre



Imagina lo cómodo que es no preocuparse por el tamaño, ni por la forma, ni por la posición del recipiente y poder utilizarlo aunque sea grande o alargado.

En las placas con Flex**Inducción** Total de Balay hay espacio para todos, ya que su tecnología amplía la zona de cocción haciendo el espacio mucho más flexible y el cocinado, más libre y cómodo.



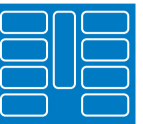
#### Mayor superficie de cocinado

Para poder cocinar sin límite de espacio, ni de comensales, las placas Flex**Inducción** Total de Balay ofrecen una superficie de cocinado aún mayor.

La gama cuenta con un modelo de 80 cm de ancho con dos inductores centrales adicionales, y un modelo de 60 cm de ancho con un inductor central de apoyo, que amplían la superficie de cocción adaptándose a una gran variedad de recipientes.



Modelo, 3EB980AV



0 cm de ancho

Modelo, 3EB960AV

#### Flexibilidad total en la cocina

Cocinar con recipientes alargados como el Teppan Yaki o el grill de Balay, y aprovechar el resto de zonas de cocción con mayor amplitud y comodidad, ya es posible gracias a los inductores adicionales de la parte central, que actúan como soporte de los inductores laterales, ajustándose a las necesidades de cada momento.





Utilizar recipientes de gran tamaño como las paelleras 3PA0028X o HZ390240, al mismo tiempo que otros recipientes, es aún más cómodo. Además, se pueden colocar en diferentes posiciones para aprovechar al máximo todas las posibilidades de las placas Flex**Inducción** Total.







# La mejor combinación de libertad y control en la cocina

Todas las placas Flex**Inducción** Total de Balay incluyen, además de una libertad sin precedentes, prestaciones como el Control de temperatura del aceite, que hacen su uso diario más sencillo y cómodo.



# Reconocimiento de desplazamiento del recipiente



Si se está cocinando en una cacerola y se necesita esa parte de la placa libre, solo hay que desplazarla, jy listo!

Gracias al Reconocimiento de desplazamiento del recipiente que incluyen las placas Flex**Inducción** Total de Balay, la misma placa desactiva automáticamente una zona y activa la nueva elegida, manteniendo la potencia y tiempo previamente seleccionados para la cacerola, el cazo o el recipiente que se haya movido.

Así de sencillo y cómodo es cambiar las cosas de sitio, sin que ninguna elaboración se sienta "desplazada".

#### Función Zona móvil

La función Zona móvil divide automáticamente la zona Flex**Inducción** en 3 zonas de potencia diferentes:

- · Nivel 9 en la zona delantera (precalentar).
- · Nivel 5 en la zona central (cocinar).
- · Nivel 1. en la zona trasera (mantener caliente).



Basta con desplazar el recipiente para que varíe la potencia de cocción, y así tener, en cada momento, la temperatura adecuada para la receta que se esté elaborando. También es posible personalizar las potencias de cada zona desde los ajustes de la placa.

# Placas con zona extra gigante de 32 cm

#### Gran capacidad

Una zona extra gigante de 32 cm que permite preparar paellas para uno o hasta para diez comensales, adaptándose a los distintos tamaños de paelleras.

Invitar a toda la familia a casa ya no es un problema con la zona extra gigante de 32 cm, ya que se puede preparar una deliciosa paella, un rancho o unas migas, con toda comodidad.

#### Gran versatilidad



La zona extra gigante de 32 cm de Balay, con un triple inductor de 21, 26 y 32 cm de diámetro, ofrece una gran versatilidad en tamaños de recipientes con los que cocinar, tanto en placas de inducción como vitrocerámicas.

#### Una zona para multitud de recipientes



Una de las cosas más importantes en la cocina es la comodidad. Por eso en Balay trabajamos para ofrecer productos que sirvan para cocinar en recipientes de casi cualquier tamaño.

La zona extra gigante de 32 cm de Balay es una zona muy versátil, se adapta a cualquier número de comensales gracias a su triple inductor, que permite utilizar recipientes de diferentes tamaños, desde paelleras hasta cafeteras italianas o cazos.





# Placas con Control de temperatura del aceite

#### Platos sabrosos y en su punto de la manera más sencilla



Balay ofrece placas de inducción y vitrocerámicas con Control de temperatura del aceite para cocinar a la temperatura adecuada. La mejor forma de asegurarse de que cada alimento se prepara correctamente.

Para lograr una fritura perfecta es necesario que el aceite tenga una temperatura de entre 120 y 230 °C, dependiendo del tipo de alimento que se vava a cocinar.

Con esta función es la propia placa la que avisa cuando el aceite ha llegado a la temperatura adecuada para introducir el alimento y controla que esté siempre perfecta.

#### Nivel mínimo, para cocciones delicadas

Gracias a los diferentes niveles de temperatura existentes, se puede realizar cualquier receta a la temperatura adecuada.

Todas las placas con Control de temperatura del aceite tienen, como mínimo, 4 niveles: rehogar, suave, medio y fuerte.

Además, las placas con control Plus de Balay incluyen un quinto nivel, el Nivel mínimo, por debajo del nivel de rehogado, perfecto

para cocciones delicadas como derretir mantequilla, chocolate o preparar salsas. Para utilizar el Nivel mínimo, tan solo hay que seleccionar el nivel 1. Para pochar cebolla para un sofrito, se debe seleccionar el nivel 2 (rehogar) o, si se quiere hacer pescado a la plancha, se hará en el nivel 3 (suave). Por otro lado, en el caso de que se necesite freír congelados se utilizará el nivel 4 (medio) y para el chuletón poco hecho, el nivel 5 (fuerte).

# Ahora también en zona extra gigante de 32 cm y zonas Flex**Inducción**

En la mayoría de las placas Balay con zona extra gigante de 32 cm o zona Flex**Inducción**, y también en las placas Flex**Inducción** Total, se puede freír a la temperatura perfecta ya que incorporan el Control de temperatura del aceite.

El Control de temperatura del aceite es una prestación adicional en las placas Balay que puede utilizarse cuando se desee, permitiendo al usuario elegir cómo controlar la placa, si de manera tradicional, del 1 al 9, o bien con niveles de temperatura, como si se tratase de una freidora.









#### Guía rápida y... también "un recetario"

Las placas Balay con Control de temperatura del aceite incorporan una guía rápida que indica el nivel adecuado para cada alimento.

		Alimento	
	Carnes	Solomillo	4
	Carries	Hamburguesas	3
2	Pescados	Filete de pescado rebozado	3
وت الم	rescauos	Gambas	4
$\alpha$	Platos con	Tortilla francesa	2
₩	huevo	Huevos fritos	4
(21)	D-4-4	Patatas fritas caseras	4
	Patatas	Patatas glaseadas	3

También se puede solicitar de forma gratuita un recetario para cocinar con el Control de temperatura del aceite, y elaborar recetas sacándole el mayor partido a esta prestación.

		Alimento	8
$\sim$	Verduras	Verduras rehogadas	1
	veruuras	Setas	4
a ye	Productos	Filetes de pescado	3
J.F.	congelados	Patatas fritas	5
110	Salsas	Salsa de tomate	1
$\cup$	Saisas	Salsa Bechamel	1
<b>}</b>	Otros	Picatostes	3
<b>*</b>	01/05	Almendras, nueces, piñones	4



# Controles Balay

#### Control Plus, ahora con Control placa-campana



Gracias al control deslizante independiente de cada zona. la selección de las funciones es mucho más sencilla. Solo se iluminan las funciones seleccionables en cada momento, lo que facilita todavía más su maneio. Su iluminación en ámbar hace que coordine perfectamente con los controles de hornos. microondas v campanas Balav.

#### Control placa-campana\*



El innovador Control placa-campana del control Plus permite manejar varias de las funciones de la campana directamente a través de la placa. Por ejemplo, al encender la placa, la campana se conecta automáticamente adaptando su nivel de extracción a la cantidad y tipo de humo para consequir una extracción óptima y una cocina libre de humos.



Solo hay que establecer la conexión inalámbrica entre ambos electrodomésticos y dejar que se comuniquen entre ellos para hacer el cocinado mucho más cómodo.

#### Control de las funcionalidades de la placa a través de la App Home Connect

El control remoto de la placa a través del móvil permite seleccionar las distintas potencias para cada zona de cocción, programar la alarma o el tiempo de cocción, utilizar el cronómetro, el Control de temperatura del aceite o la Zona móvil, así como unir la zona FlexInducción, entre otras muchas funciones, directamente a través de la App Home Connect instalada en el dispositivo móvil\*\*.

• Control de la campana: al igual que con el Control placa-campana, también es posible gestionar muchas de las funciones de la campana\* desde la app móvil para la placa. como definir si la iluminación de la campana debe encenderse/ apagarse de forma automática con la placa, si la campana debe comenzar a funcionar al empezar a cocinar, o seguir funcionando durante un tiempo después de apagar la placa, etc. • Indicaciones para preparar recetas: en la app se pueden ver todos los pasos a seguir con la placa para preparar distintos platos de carne, pescado, croquetas, congelados e incluso salsas. Solo es necesario seleccionar el plato que se desea cocinar y se enviarán los ajustes necesarios directamente a la placa. También hay disponibles un sinfín de recetas para cocinar rico y variado.



Descubre estas y otras muchas funcionalidades a través de la App Home Connect en tu Home Connect dispositivo móvil.

#### Control Deslizante

Cómodo y sencillo de usar, permite regular la potencia y el tiempo de cocción deslizando cómodamente el dedo.

\_\_\_\_\_



#### Control Táctil de fácil uso

Un sistema de control práctico y sencillo que cuenta con gran variedad de funciones.

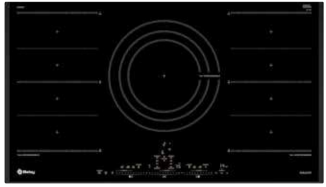


## Funciones Balay

- Reconocimiento de desplazamiento del recipiente: los ajustes establecidos en una zona de cocción se transfieren automáticamente a otra zona al desplazar el recipiente. apagando además la zona de cocción inicial.
- Zona móvil: con esta función, la zona Flex**Inducción** se divide automáticamente en tres áreas de cocción con un nivel de potencia en cada una. Solo hay que desplazar el recipiente para que varíe la potencia de cocción.
- Mantener caliente: la potencia baja automáticamente al nivel 1., para mantener la comida caliente.
- Cronómetro: permite saber cuánto tiempo ha pasado del proceso de cocción o de un paso específico en una receta.
- Mi consumo: información de la energía consumida al finalizar la cocción.
- Turbo: al activar esta función, la potencia de la zona aumenta durante 30 segundos, lo que reduce el tiempo de calentamiento de las sartenes.
- Sprint® (boost): aumenta la potencia de la zona de inducción durante 10 minutos para acelerar el calentamiento de grandes cantidades de líquidos, cuando se utilizan ollas v cacerolas.
- Limpieza: permite bloquear el control mientras se cocina. durante unos segundos, para poder limpiarlo.

- Inicio automático: si se coloca un recipiente antes de encender la placa, será detectado tras el encendido y la zona de cocción se seleccionará automáticamente.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Alarma con duración de aviso ajustable: a la hora programada, la placa emite un aviso acústico.
- Silencio: se podrán seleccionar hasta 3 niveles sonoros diferentes con la posibilidad de desconectar los avisos sonoros
- Memoria: si accidentalmente se apaga la placa, al volver a encenderla se recuperarán las potencias y tiempos de cocción.
- Indicador de 2 niveles de calor residual (H/h).
- Comprobar recipiente: permite comprobar la rapidez y calidad del proceso de cocción, en función del recipiente.
- Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal.
- Autodesconexión antiolvido de la placa: la placa se apagará automáticamente en el caso de que una zona permanezca durante un largo plazo de tiempo sin que se haga ninguna modificación.
- Potencia máxima regulable: permite limitar la potencia máxima total de la placa, para evitar que salte el diferencial. en aquellos hogares con potencia contratada limitada.

Funciones Balay	Control Plus	Control Deslizante	Control Táctil de fácil uso
Reconocimiento de desplazamiento del recipiente	En placa Flex <b>Inducción</b> Total		
Zona móvil	En zonas Flex <b>Inducción</b>		
Mantener caliente	•		
Cronómetro	•		
Mi consumo	•		
Turbo	•		
Sprint® (boost)	•	•	•
Limpieza	•	•	
Inicio automático	•	•	•
Programación de tiempo de cocción	•	•	•
Alarma con duración de aviso ajustable	•	•	•
Silencio	•	•	•
Memoria	•	•	•
Indicación de 2 niveles de calor residual (H/h)	•	•	•
Comprobar recipiente	•	•	•
Seguridad niños con opción de bloqueo permanente o temporal	•	•	•
Autodesconexión antiolvido de la placa	•	•	•
Potencia máxima regulable	•	•	•



#### 3FB9991 V

Biselada negra 4242006287757

Precio de referencia: 1.265 €

••••••

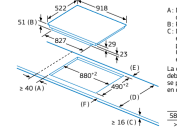


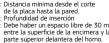




- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Control Plus con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm.
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm.
- Control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas de cocción.
- Funciones: Zona móvil, Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático, Mi consumo, Cronómetro y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW.

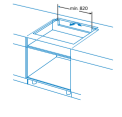
#### Modelo: 3EB999LV





el horno. La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.





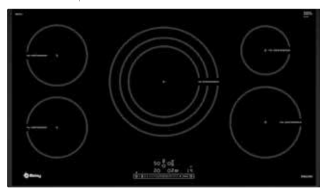




#### Medidas en mm

#### Placa inducción. Ancho 90 cm. Zona de 32 cm

Control temperatura del aceite



#### 3EB997LU

Biselada negra 4242006287825

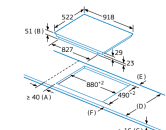
Precio de referencia: 995 €

••••••



- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 5 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- 2 zonas de 18 cm.Control de temperatura del aceite con 4 niveles
- en todas las zonas de cocción.
  Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW.

#### Modelo: 3EB997LU



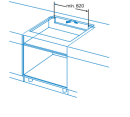
A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.

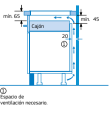
R: Profundidad de inserción

585-600 50 ≥ 35 > 600 ≥ 50 ≥ 50

8: Profundidad de insercion C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno.

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.







Medidas en mm

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) (a superior) (a si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.



#### 3FR980AV

Biselada gris antracita 4242006287740

Precio de referencia: 1.209 € •••••••

•••••













• Control remoto vía App Home Connect.

• Control Plus con 17 niveles de cocción en cada zona.

• 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):

- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm.

- 2 inductores centrales adicionales

- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm. • Control de temperatura del aceite con 5 niveles

en todas las zonas de cocción. • Funciones: Reconocimiento de desplazamiento del recipiente. Zona móvil. Comprobar recipiente. Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático, Mi consumo, Cronómetro y Programación de tiempo de cocción para cada zona.

• Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.

• Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.

• Libro de recetas gratuito bajo pedido.

• Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW

#### 1 zona Flex**Inducción**.

Control temperatura del aceite



#### ••••••• 3EB989LU

Biselada negra 4242006287917

Precio de referencia: 769 €





• Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.

• 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):

- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 24 cm.

- 1 zona gigante de 28 cm.

- 1 zona de 15 cm.

• Control de temperatura del aceite con 4 niveles en todas las zonas de cocción.

• Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.

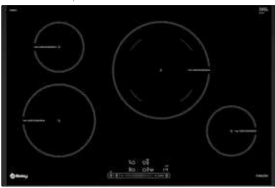
• Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.

• Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.

• Libro de recetas gratuito bajo pedido.

• Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Control temperatura del aceite



#### 3EB985LU

Biselada negra 4242006287924

689 € Precio de referencia:

••••••

Placas Inducción. Ancho 80 cm. Zona de 28 cm





• Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción

• 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):

- 1 zona gigante de 28 cm.

- 1 zona de 21 cm.

- 2 zonas de 15 cm.

• Control de temperatura del aceite con 4 niveles en todas las zonas de cocción.

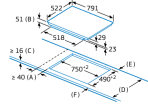
• Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.

• Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.

• Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.

• Libro de recetas gratuito bajo pedido.

• Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

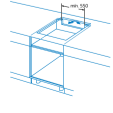


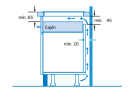
A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. 3: Profundidad de inserción

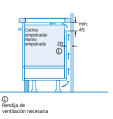
Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del homo.

Consultar el espacio necesario para al homo.

La encimera en la que se instale la nlaca debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas

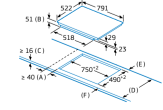






Medidas en mm

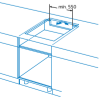
#### Modelos: 3EB989LU y 3EB985LU

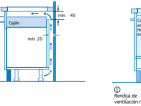


A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.

B: Profundidad de inserción
C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno.
Consultar el espacio necesario para el borno. La encimera en la que se instale la nlaca

debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas



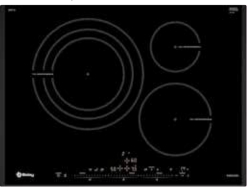




Medidas en mm

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🛱 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

#### Control temperatura del aceite



#### 3EB977LV

Biselada negra 4242006287733

Precio de referencia: 735 €

••••••







- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Control Plus con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas de cocción.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático, Mi consumo, Cronómetro y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

# A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. B: Profundidad de inserción C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno. La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se puede usar subestructuras adecuadas

#### Control temperatura del aceite



••••••••

••••••••

#### 3EB960AV

Biselada gris antracita 4242006287726

Precio de referencia:









965 €

- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Control Plus con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona Flex**Inducción** de 38 x 23 cm.
- 1 inductor central adicional
- 1 zona Flex**Inducción** de 38 x 23 cm.
- Control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas de cocción.
- Funciones: Reconocimiento de desplazamiento del recipiente, Zona móvil, Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático, Mi consumo, Cronómetro y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una quía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Modelo: 3EB960AV A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. de la piaca i rasacta la parece Profundidad de inserción Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas

#### Placas Flex**Inducción**. Ancho 60 cm. Zona de 28 cm

#### 1 zona Flex**Inducción**.

Control temperatura del aceite



#### 3EB969AU

Biselada gris antracita 4242006280994

745 € Precio de referencia: ••••••





- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### 1 zona Flex**Inducción**.

Control temperatura del aceite



#### 3EB969LU

Biselada negra

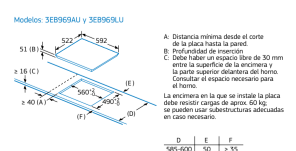
4242006254407

649 € Precio de referencia: 

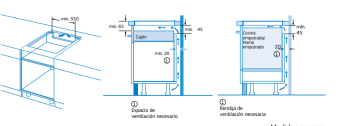
••••••



- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una quía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.



#### Modelos: 3EB977LV, 3EB960AV, 3EB969AU y 3EB969LU



Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🖂 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.



#### 3EB967AU

Biselada gris antracita 4242006280987

Precio de referencia:

• Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.

- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm
- 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Control temperatura del aceite



#### 3EB967LU

Biselada negra 4242006254391

699 €

Precio de referencia:

- Control Deslizante Balay con 17 niveles de
- cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm - 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 264.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.



#### 3EB967FR

Bisel delantero negra 4242006250973

Precio de referencia: 559 €





- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm
- 1 zona de 21 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente Memoria Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Placas inducción. Ancho 60 cm. Zona de 28 cm

Control temperatura del aceite



#### 3EB965BU

Biselada blanca 4242006267452

Precio de referencia: 625 € 

.........





- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles en todas las zonas de cocción.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático v Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite
- Libro de recetas gratuito bajo pedido
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Control temperatura del aceite



#### 3EB965AU

Biselada gris antracita 4242006280970

Precio de referencia:

- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm. - 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Control temperatura del aceite



#### 3EB965LU

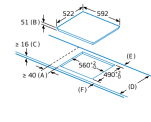
Biselada negra 4242006254384

Precio de referencia:

549 €

- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Control de temperatura del aceite con 4 niveles.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Incluye una guía rápida para el Control de temperatura del aceite.
- Libro de recetas gratuito bajo pedido.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Modelos: 3EB967AU, 3EB967LU y 3EB967FR



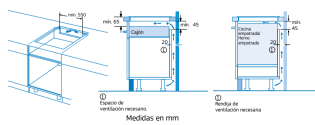
A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. 3: Profundidad de inserción

1: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno.

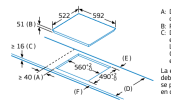
Consultar el espacio necesario para

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas

Medidas en mm



#### Modelos: 3EB965BU, 3EB965AU y 3EB965LU

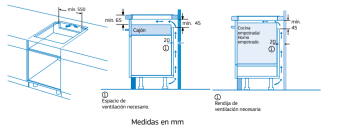


A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.

3: Profundidad de inserción

1: Debe haber un espacio libre de 30 mm
entre la superficie de la encimera y
la parte superior delantera del homo.
Consultar el espacio necesario para La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.

Medidas en mm



Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🖂 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

#### 3EB965LR

Biselada negra 4242006254377

Precio de referencia:



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm. - 1 zona de 21 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo
- de cocción para cada zona. • Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.



•••••

#### 3EB865A0

Biselada gris antracita 4242006280963

Precio de referencia:



- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente, Limpieza: bloqueo del control, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa limitada a: 4,6 kW.



#### 3EB865FR

Bisel delantero negra 4242006254346

Precio de referencia: 445 €

......... 

#### 3EB865XR

Marco inoxidable negra 4242006254360

Precio de referencia: 435 € ••••••





- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente. Memoria. Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa limitada a: 4,6 kW.

#### Placas inducción. Ancho 60 cm



#### 3EB864ER

Terminación cristal negra 4242006254315

Precio de referencia: 379 €



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona de 24 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 18 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa limitada a: 4.6 kW.



#### 3EB861LR

Biselada negra

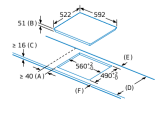
4242006254308

Precio de referencia: 415 €



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 2 zonas de 18 cm.
- 2 zonas de 15 cm.
- Funciones: Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático y Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 265.
- Potencia total máxima de la placa limitada a: 4.6 kW.

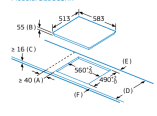
#### Modelos: 3EB965LR, 3EB865AQ y 3EB865FR



#### A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. 3: Profundidad de inserción 1: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas

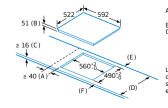
#### Modelo: 3EB865XF



 A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.
 B: Profrundidad de inserción
 C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del homo. Consultar el espacio necesario para el hormo. La encimera en la que se instale la nlaca

debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas

#### Modelos: 3EB864ER y 3EB861LR



A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.

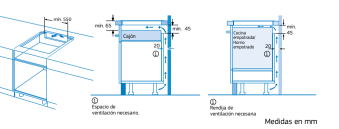
e: ri piaca n'asta la pareu.

Profundidad de insercio libre de 30 mm
: Debe haber un espacio libre de 30 mm
entre la superficie de la encimera y
la parte superior delantera del horno.
Consultar el espacio necesario para
el horno.

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.

Medidas en mm

#### Modelos: 3EB965LR, 3EB865AQ, 3EB865FR, 3EB865XR 3EB864ER y 3EB861LR



Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🖂 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

Zona de 28 cm



•••••

#### 3EB785L0

Biselada 4242006249175

Precio de referencia:

•••••



• Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.

- 5 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 18 cm.
- Zona trasera izquierda: 15 cm. - Zona central: doble de 28/21 cm.
- Zona delantera derecha: doble de 21/12 cm.
- Zona trasera derecha: 10 cm.
- Funciones:
- Sprint® (boost) en zona delantera derecha y zona central.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 266.
- Potencia total máxima de la placa: 9,9 kW.

#### Placa vitrocerámica. Ancho 60 cm

Zona de 32 cm



#### 3FB767L0

Biselada

4242006263157

Precio de referencia: .........





- Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm.
- Zona trasera izquierda: 15 cm.
- Zona derecha: extra gigante de 32/26/21 cm.
- Funciones:
- Sprint® (boost) en zona derecha.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria
- Programación de tiempo de cocción para
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 266.
- Potencia total máxima de la placa: 5,75 kW.

# Placas vitrocerámicas. Ancho 60 cm. Zona de 28 cm



#### 3FB765L0

Biselada

4242006263119

Precio de referencia:

• Control Deslizante Balay con 17 niveles

- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm.

- Zona delantera derecha: doble de 18/12 cm.

- Sprint® (boost) en zona izquierda y zona

- Programación de tiempo de cocción para

• Funciones de seguridad y otras prestaciones

• Potencia total máxima de la placa: 5,75 kW.

- Zona trasera derecha: 15 cm.

- Limpieza: bloqueo del control.

adicionales: ver página 266.

de cocción en cada zona.

• 3 zonas vitrocerámicas:

delantera derecha.

• Funciones:

- Memoria.

cada zona.

315 € ••••••

4242006225780 Precio de referencia: 

•••••

265 €

#### 3FB715XR

3FB715IR

Bisel delantero

Marco inoxidable 4242006223298

Precio de referencia:

•••••••



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm. - Zona delantera derecha: 18 cm.
- Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 266.
- Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

# ••••••

#### 3FB715FR

Terminación cristal 4242006292102

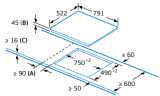
Precio de referencia:

••••••



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Zona delantera derecha: 18 cm.
- Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 266.
- Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

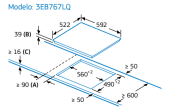
#### Modelo: 3FR785L0



- A : Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.

  B: Profundidad de inserción
- C: Profundidad de insercion
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Medidas en mm



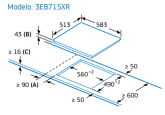
- A: Distancia mínima entre la abertura
- de la placa y la pared. B: Profundidad de inserción
- C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Medidas en mm

# Modelos: 3EB765LQ v 3EB715LR

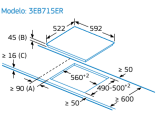
- A : Distancia mínima entre la abertura
- de la placa y la pared. B: Profundidad de inserción
- C: Con homo empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisito dimensionales para el horno.

Medidas en mm



- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
- B: Profundidad de inserción
- C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisito dimensionales para el horno.

Medidas en mm



A: Distancia mínima entre la abertura

de la placa y la pared. B: Profundidad de inserción

C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20. guizás más: ver reguisitos ionales para el horno

Medidas en mm

\_\_\_\_\_\_



#### 3EB714LR

Bisel delantero 4242006225803

Precio de referencia: 239 € ••••••

•••••

••••••

#### 3EB714XR

Marco inoxidable 4242006225049

Precio de referencia: 229 € ••••••

•••••

#### 3EB714ER

Terminación cristal 4242006241452

Precio de referencia: 219€ ••••••

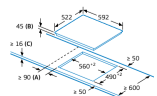






- 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona trasera izquierda: semi-gigante de 23 cm.
- Zona delantera derecha: 18 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Funciones: - Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 267.
- Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

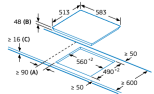
#### Modelos: 3EB714LR v 3EB714ER



- A: Distancia mínima entre la abertura
- Distancia minima entre la abertura de la placa y la pared.
   Profundidad de inserción
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Medidas en mm

#### Modelo: 3FB714XR



- A: Distancia mínima entre la abertura
- A: Distancia minima entre la abertur de la placa y la pared.
   B: Profundidad de inserción
   C: Con homo empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisito dimensionales para el homo.

Medidas en mm



#### 3EB721LR

Biselada 4242006225827

265 € Precio de referencia:

#### 3EB721XR

Marco inoxidable 4242006224448

Precio de referencia: 249 € 





- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 4 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm.
- Zona trasera izquierda: 18 cm. - Zona delantera derecha: doble de 21/12 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 267.
- Potencia total máxima de la placa: 6,6 kW.



#### 3EB720LR

Bisel delantero 4242006225841

239 € Precio de referencia:

•••••••

#### 3EB720XR

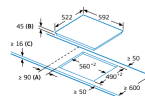
Marco inoxidable 4242006224424

Precio de referencia: 229 € ••••••



- Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 4 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm.
- Zona trasera izquierda: 18 cm.
- Zona delantera derecha: 21 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 267.
- Potencia total máxima de la placa: 6,6 kW.

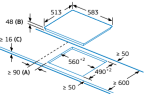
#### Modelos: 3EB721LR v 3EB720LR



- A: Distancia mínima entre la abertura
- A: Distancia minima entre la abertur de la placa y la pared.
   B: Profundidad de inserción
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisito dimensionales para el horno.

Medidas en mm

#### Modelos: 3EB721XR v 3EB720XR



- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
- B: Profundidad de inserción
  C: Con horno empotrado por debajo,
  mín. 20, quizás más; ver requisitos
  dimensionales para el horno.

Medidas en mm

# Placas de gas Balay

Cocinar con gas es una forma de cocción tradicional que permite controlar el calor de forma sencilla y que sigue siendo el modo de cocción preferido por muchas personas.

#### Quemadores más potentes

Los quemadores Wok de Balay son muy potentes; 4 kW para cocinar de forma más eficiente y rápida.

Los quemadores Wok de doble llama son hasta un 60% más eficientes.

Permiten regular la intensidad del fuego para cocinar desde una salsa o chocolate hasta carne a la plancha.



#### Seguridad y Comodidad



Es importante que la seguridad esté presente a la hora de cocinar con gas, por eso Balay ofrece el sistema de seguridad Gas**Stop** en todas sus placas de gas.

La encimera dispone en cada quemador de un termopar de seguridad que cierra el paso del gas en caso de detectar ausencia de llama.



Todas las placas de gas Balay tienen autoencendido integrado en el mando, por lo que la comodidad es máxima.

#### Placas de gas de acero inoxidable

Estas placas de gas de acero inoxidable disponen de las más altas prestaciones con el diseño y tipo de cocción más tradicional.

Cuentan con un renovado diseño en sus parrillas de hierro fundido, que ofrecen una gran estabilidad y robustez para que los recipientes puedan apoyarse con total seguridad y así poder cocinar de una manera mucho más cómoda.

#### Placas Cristal Gas

Las placas de Cristal Gas Balay han sido creadas para proporcionar la máxima comodidad.

Además, las parrillas de hierro fundido han sido diseñadas para su máximo confort, son independientes por lo que es más fácil manejarlas y se pueden limpiar de forma más cómoda.

Y todo esto proporcionando la máxima estabilidad a los recipientes, para que no haya riesgos al cocinar.

# Control preciso de la llama en 9 niveles

#### 9 niveles

#### Facilidad de uso y precisión, también en las placas de gas

Balay posee una revolucionaria tecnología para las placas de gas: el control de potencia de la llama, un revolucionario control con 9 niveles de potencia que permite regular la llama de forma exacta y con total precisión.

Así, se puede ajustar la intensidad exacta de llama que deseamos en función de la receta que estemos cocinando.



Nivel 1 Nivel 2 Nivel 3 Nivel 4 Nivel 5



Nivel 6 Nivel 7 Nivel 8 Nivel 9

#### Con el Control preciso de la llama en 9 niveles, todo son ventajas:

- 1. Tecnología que regula la llama de gas de manera precisa.
- 2. Se puede seleccionar entre 9 niveles de potencia.
- **3.** Ya no es necesario tener control visual de la llama para saber la potencia de gas elegida.
- 4. Los niveles son proporcionales, como en una placa eléctrica.
- 5. El nivel de potencia de la llama se selecciona de forma cómoda.

- 6. Se puede tener exactamente el mismo nivel de potencia tantas veces como se necesite.
- 7. Los mandos llevan impresos los 9 niveles de potencia para hacer aún más fácil el control de la placa.
- 8. Facilidad para controlar el tiempo y potencia de cocinado para que el resultado siempre sea el correcto.
- 9. Máxima comodidad y versatilidad de cocinado gracias a la variedad de niveles de potencia de la llama.



#### Placas gas. Ancho 75 cm

#### Cristal



#### 3ETG676HB

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259433

Precio de referencia: •••••

•••••

- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 5 quemadores de gas:
- Delante derecha: semi-rápido de 1,75 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Centro: Wok de doble llama de 4 kW.
- Delante izquierda: auxiliar de 1 kW. - Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Placa con encastre estándar de 56 x 49 cm.
- Preparada para gas butano\*.

#### Acero inoxidable



•••••

#### 3ETX576HB

Acero inoxidable 4242006287313

Precio de referencia: •••••

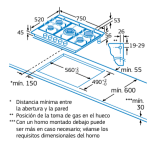


- 5 quemadores de gas:
- Delante derecha: semi-rápido de 1,75 kW.
  Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Centro: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante izquierda: auxiliar de 1 kW. - Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas continuas de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Placa con encastre estándar de 56 x 49 cm.
- Preparada para gas butano\*.

#### Modelo: 3ETG676HB



#### Modelo: 3ETX576HB



Medidas en mm

\*Los inyectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar.
Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelos que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay.



#### 3FTG663HB

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259396

•••••

Precio de referencia: 359 € •••••

Preparada para gas butano.

#### 3ETG663HN

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259402

359 € Precio de referencia: •••••••

•••••

• Preparada para gas natural/biometano.







- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 3 guernadores de gas:
- Izquierda: Wok de doble llama de 4 kW. - Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague

#### Acero inoxidable



••••••••

••••••

......

#### 3ETX563HB

Acero inoxidable 4242006287405

Precio de referencia:

- 3 guemadores de gas:
- Izquierda: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW
- Parrillas continuas de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*

#### Modelo: 3FTX563HB



Medidas en mm

# Distancia mínima entre la abertura y la pared Posición de la toma de gas en el hueco \* Con un horno montado debajo puede

#### Cristal



#### 3ETG664HB

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259419

Precio de referencia: 375 € •••••







- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Delante izquierda: semi-rápido de 1.75 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apaque accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*.

#### Acero inoxidable



#### 3ETX565HB

Acero inoxidable 4242006287412

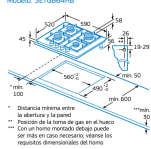
Precio de referencia:

••••••

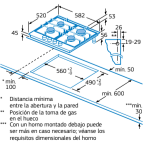


- 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante izquierda: semi-rápido de 1,75 kW. - Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas continuas de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague
- Preparada para gas butano\*.

#### Modelo: 3FTG664HP



Medidas en mm



Medidas en mm



#### 3ETG464MB

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006248772

Precio de referencia: •••••

•••••



- 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW. - Delante izquierda: rápido de 3 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,7 kW.
- Parrillas esmaltadas.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*.

#### Acero inoxidable



#### 3ETX464MB

Acero inoxidable 4242006248239

Precio de referencia:



- 4 guemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW. - Delante izquierda: rápido de 3 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,7 kW.
- Parrillas esmaltadas.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*

#### Acero inoxidable



#### 3ETX463MB

Acero inoxidable 4242006249847

Precio de referencia:



- 3 quemadores de gas:
- Izquierda: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW.
- Parrillas esmaltadas.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apaque accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*.

#### Placa gas mixta. Ancho 60 cm

\_\_\_\_\_\_

#### Cristal



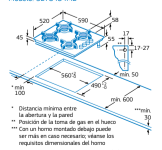
#### 3ETG667HB

Cristal vitrocerámico negro de alta resistencia 4242006259426

Precio de referencia: ••••••



- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 3 quemadores de gas y 1 zona de cocción vitrocerámica:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW. - Delante izquierda: zona de cocción
- vitrocerámica de 18 cm.
- Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente
- Preparada para gas butano\*.



Medidas en mm

#### Modelos: 3ETX463MB y 3ETX464MB



#### Modelo: 3FTG667HB



# Placas modulares Balay

Con la gama de placas modulares Balay se puede elegir el sistema de cocinado que cada persona prefiera: inducción, gas o vitrocerámica, sin olvidarnos del Teppan Yaki.

Ahora cualquier combinación es posible: una placa de tres zonas o una placa modular de inducción de dos zonas y una placa modular de gas con un guemador gigante Wok combinada con una plancha Teppan Yaki.

Balay ha cuidado cada uno de los detalles para lograr la perfección en sus placas modulares: todas las líneas son una sola con la combinación de placas modulares. Todos los biseles, tanto en la parte delantera como en la trasera y todos los controles, responden al mismo diseño y quedan perfectamente alineados. La tapa de cristal vitrocerámico del Teppan Yaki también gueda al mismo nivel. En definitiva. Balav permite combinar distintas placas para construir una sola.



#### Combinación perfecta con accesorio de unión oculto

Todas las posibilidades imaginables quedarán como una única superficie gracias a la terminación biselada de las placas Balay y al accesorio de unión oculto.

Este accesorio permite combinar las placas y que queden unidas bisel con bisel ya que todas las placas biseladas con cristal vitrocerámico tanto de 60, como de 80 o de 90 cm, se pueden combinar con las placas modulares.

#### Flex**Inducción**: flexibilidad a la hora de cocinar

Esta placa modular dispone de una zona Flex**Inducción** de 21 x 40 cm, que puede utilizarse como una zona única o como dos zonas independientes. Lo que ofrece una gran libertad a la hora de colocar varios recipientes de diferentes formas y tamaños.

Se compone de cuatro inductores que funcionan de forma independiente. Cuando la zona está en funcionamiento solo se activa la zona que está cubierta por el recipiente. Una solución rápida, segura, limpia y flexible.

Balay posee accesorios exclusivos para estas placas. Un Teppan Yaki para cocinar a la plancha y un grill para cocinar a la narrilla.

#### Wok: para los amantes de la cocina tradicional

La solución ideal para los que quieren añadir un toque tradicional a su cocina.

La placa 3ETG631HB ofrece un guemador de gas de gran potencia con 4 kW para cocinar de forma eficiente y rápida.



Su innovador Control preciso de la llama con 9 niveles permite regular el tamaño de la llama de forma exacta y con total precisión. Así, se da fuego a la intensidad exacta que requiere cada receta.

También incluye seguridad Gas**Stop** y autoencendido integrado en el mando.

#### Plancha Teppan Yaki: un estilo de cocina milenario con las prestaciones más modernas

#### Superficie adaptable a cualquier necesidad



El Teppan Yaki Balay permite cocinar usando toda la superficie de acero inoxidable o solo la mitad delantera (dependiendo de la cantidad de comida que vavamos a cocinar). Basta con seleccionar el sensor para encender la mitad delantera de la plancha.

#### Indicador de temperatura alcanzada



A la hora de cocinar, es muy importante colocar el alimento cuando la plancha de acero está ya caliente, para evitar que se pegue o se rompa, principalmente cuando se trata de alimentos

delicados como el pescado. Mediante el icono del termómetro, el Teppan Yaki Balav nos indica cuándo se ha alcanzado la temperatura seleccionada.

#### Función seguridad para niños



Tan solo es necesario pulsar durante 4 segundos el símbolo de la llave y el control de la plancha quedará bloqueado.

#### Control preciso de la temperatura

Gracias al control electrónico de la temperatura, es posible seleccionar de forma precisa la temperatura, desde 160 hasta 240°C.

Además, seleccionando 70°C en el control de la plancha Teppan Yaki, se pueden mantener los alimentos calientes hasta el momento de servir.

#### Menos tiempo para limpiarlo y más para disfrutarlo

Su limpieza es cómoda y sencilla. Basta con colocar 4 o 5 cubitos de hielo o agua fría sobre la plancha de acero todavía caliente y retirar con la espátula la suciedad desprendida. Además, dispone de una función especial para una limpieza más profunda, a 40 °C.

#### El toque práctico y profesional

El Teppan Yaki Balay incluye dos espátulas de acero inoxidable perfectas para dar la vuelta a los alimentos; es importante que las espátulas se utilicen siempre en el sentido de las vetas del acero, para no dañar la plancha.

#### Placas modulares





1.349 €



Placa de inducción de 30 cm. Biselada

4242006250959

Precio de referencia:

Control Deslizante.

Plancha Teppan Yaki de 40 cm.

- Regulación electrónica de temperatura: 160-240°C.
- Gran superficie de cocción de acero inoxidable de 29-34 cm.

•••••

- 2 zonas de cocción con regulación independiente de la zona delantera.
- Tapa de cristal vitrocerámico.
- Funciones:
- Mantener caliente (70°C).
- Limpieza (40°C).

3FR64010

4242006248376

Precio de referencia:

Biselada

- Memoria.
- Indicador de temperatura alcanzada.
- Cronómetro.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 269.
- Potencia total máxima de la placa: 1,9 kW.



#### 3EB939L0

- Control Deslizante con 17 niveles.
- 1 zona Flex**Inducción** de 21 x 40 cm, con función Sprint® (boost).
- Funciones:
- Inicio automático.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Cronómetro
- Programación de tiempo de cocción para cada zona

••••••

- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 269.
- Potencia total máxima de la placa: 3,7 kW.



#### 3EB930L0

Placa de inducción de 30 cm. Biselada

4242006247973

Precio de referencia: 415 € ••••••



509 €

- Control Deslizante con 17 niveles.
- 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona de 21 cm.
- 1 zona de 15 cm. Funciones:
- Inicio automático.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Cronómetro.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 269.
- Potencia total máxima de la placa: 3,7 kW.



#### 3EB730L0

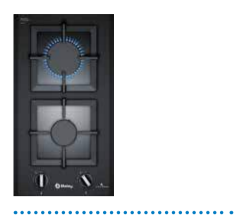
Placa vitrocerámica de 30 cm.

Biselada 4242006248406

Precio de referencia: 285 € ••••••



- Control Deslizante con 17 niveles.
- 2 zonas vitrocerámicas:
- 1 zona de 18 cm con función Sprint® (boost).
- 1 zona de 15 cm.
- Funciones
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Cronómetro.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Funciones de seguridad y otras prestaciones adicionales: ver página 269.
- Potencia total máxima de la placa: 3,5 kW.



#### 3ETG632HB

Placa de gas de 30 cm. Biselada

4242006259389

Precio de referencia:

- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 2 quemadores de gas:
- Delante: semi-rápido de 1,75 kW.
- Detrás: rápido de 3 kW.
- Cristal vitrocerámico negro de alta resistencia. • Parrillas individuales de hierro fundido:

•••••••

- diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apaque accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*.
- Prestaciones adicionales: ver página 269.



#### 3ETG631HB

Placa de gas de 30 cm.

Biselada 4242006259372

Precio de referencia:

259 € ••••••



279 €





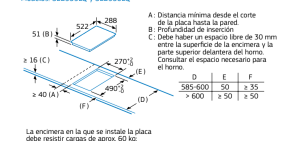
- Control preciso de la llama en 9 niveles.
- 1 quemador gigante Wok de doble anillo:
- Centro: Wok de 4 kW.
- Cristal vitrocerámico negro de alta resistencia.
- Parrilla individual de hierro fundido: diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos.
- Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- Preparada para gas butano\*.
- Prestaciones adicionales: ver página 269.

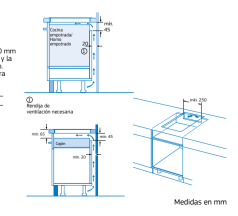
#### Modelo: 3FR640L0



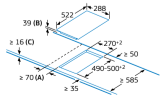
#### Modelos: 3EB939LQ y 3EB930LQ

se pueden usar subestructuras adecuada:



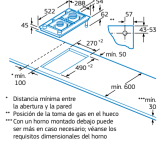


#### Modelo: 3EB730L0



A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared. B: Profundidad de inserción C: Con horno instalado debajo, mín. 20,

Medidas en mm



Medidas en mm

#### Modelo: 3ETG631HE



Medidas en mm

Los inyectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar.
Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelos que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay.

#### Accesorios de unión placas modulares

# Accesorios placas modulares 3AB3030L Precio de referencia: 49 € 4242006175450 Accesorio de unión para combinar placas modulares entre sí y con placas biseladas de cristal vitrocerámico de 60, 80 y 90 cm.

30

40

60

80

90

#### Medidas de encastre/unión placas modulares 30 y 40 cm y placas biseladas de cristal vitrocerámico negro de 60, 80 ó 90 cm.

Tipo de anchura

#### Accesorio de unión 3AB3030L

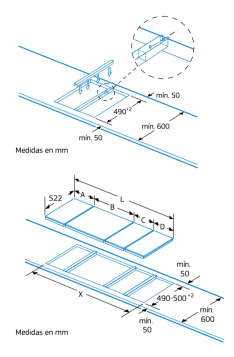


Foto correspondiente a la tabla de combinaciones de placas y sus correspondientes dimensiones de encastre. En instalaciones combinadas de dos o más placas modulares, son necesarias una o más unidades del accesorio 3AB3O3OL (2 placas = 1 accesorio, 3 placas = 2 accesorios, etc).

Consultar dimensiones de encastre (X) en la tabla de combinaciones

X 560 650 860 1.060 1.180 740
560 650 860 1.060 1.180 740
560 650 860 1.060 1.180 740
650 860 1.060 1.180 740
860 1.060 1.180 740
1.060 1.180 740
1.180 740
740
950
1.150
1.270
848
938
1.152
1.351
1.478
1.028
1.242
1.441
1.568
1.118
1.332
1.531
1.658
1.136
1.226
1.316
1.406
1.496
1.440
1.639

#### Menaje

	a placas		
	3PA0028X 4242006269029 Precio de referencia:	59€	Paellera Balay con asas metálicas que permiten su uso también en horno. Diámetro de base 28 cm. Boca 32 cm.
	HZ390240 4242003570418 Precio de referencia:	85 €	Paellera de acero inoxidable para zona extra gigante de 32 cm. Diámetro de base 30 cm. Boca 40 cm.
Menaje para plac de temperatura d	as. Especialmente recomer lel aceite	ndadas p	para placas con Control
6	HEZ390250 4242002881379 Precio de referencia:	75 €	Sartén para placas con Control de temperatura del aceite. Diámetro de la base 28 cm. Boca 34 cm.
6	HEZ390230 4242002479828 Precio de referencia:	59 €	Sartén para placas con Control de temperatura del aceite. Diámetro de la base 21 cm. Boca 26 cm.
	HEZ390220		Sartén para placas con Control de temperatura

4242002479811

4242002479705

Precio de referencia: 55

Precio de referencia: 49 €

HEZ390210

del aceite.

del aceite.

Diámetro de la base

19 cm. Boca 24 cm.
Sartén para placas con

Control de temperatura

Diámetro de la base

15 cm. Boca 20 cm.

Menaje para placas Flex <b>Ind</b>	ucción		
42420	339512 006255572 o de referencia:	199€	Plancha Teppan Yaki para zona Flex <b>Inducción.</b> Compatible con Control de temperatura del aceite. Superficie útil: 38 x 21 cm
42420	339522 006255718 o de referencia:	149€	Grill para zona Flex <b>Inducción.</b> Compatible con Control de temperatura del aceite. Superficie útil: 37 x 17 cm
42420	7390011 002672991 o de referencia:	99 €	Fuente de asado especial para zona Flex <b>Inducción.</b> Superficie útil: 30 x 22 cm Capacidad: 6,5 litros
42420	Z390012 002728681 o de referencia:	49 €	Accesorio rejilla para cocción al vapor con la fuente HEZ390011.

Tipo de placa		Inducció 90	n ancho cm	Inducc	ión ancho	80 cm	Ancho 70 cm		Inducc	ción ancho	60 cm	
Modelos/terminaciones Bise	elada	3EB999LV	3EB997LU	3EB980AV	3EB989LU	3EB985LU	3EB977LV	3EB960AV	3EB969AU	3EB969LU	3EB967AU	3EB967LU
Bisel dela	ntero											
Marco inoxio	dable											
Terminación c	ristal											
	Color	Negra	Negra	Antracita	Negra	Negra	Negra	Antracita	Antracita	Negra	Antracita	Negra
Dimensiones												
Tipo de ancho	cm	90	90	80	80	80	70	60	60	60	60	60
Anchura del aparato	mm	918	918	791	791	791	710	592	592	592	592	592
Fondo del aparato	mm	522	522	522	522	522	522	522	522	522	522	522
Sistema de instalación	mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles
Anchura del nicho	mm	880	880	750	750	750	560	560	560	560	560	560
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490
Profundidad mínima de balda		600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
	mm											
Grosor mínimo de balda	mm	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Altura sobre superficie	mm	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
·		51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Altura bajo balda	mm	21	51	51	51	51	21	21	51	21	21	21
Prestaciones				l e			ı					
Control electrónico		Control Plus	Control Deslizante	Control Plus	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Plus	Control Plus	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizant
Niveles de notencia		17	17	17	17	17	17	17	<del></del>	17	17	17
Niveles de potencia		•		1/			•	1/	17			
Control placa-campana		•	_	•	_	_	•	•	_	_	-	_
Home Connect			-		-	-			-	-	-	-
Control de temperatura del aceite		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Niveles de temperatura del aceite		5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4
Nº zonas con Control de temperatura del acei		3	5	2	3	4	3	2	1	1	2	2
Función Reconocimiento desplazamiento recip	oiente	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	_
Función Zona móvil		•	-	•	-	-	-	•	_	_	-	-
Programación de tiempo de cocción		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Alarma con duración de aviso regula	able	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Cronómetro		•	_	•	_	_	•	•	_	_	_	_
Función Mantener caliente		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Función Memoria		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Función Inicio automático		•	•	-	-	•			-	•	-	
Función Limpieza: bloqueo del control		-		•	•	_	•	-	•	•	•	•
Función Mi consumo		•	_	•	-	_	•	•	-	-	-	-
Función Potencia máxima regulable		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función de Seguridad para niños con opción										•		
de bloqueo permanente o temporal												_
Función Comprobar recipiente		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Silencio		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Indicador de calor residual para cada zona				_				_	_			
de cocción de dos niveles (H/h)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Autodesconexión antiolvido de la placa		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Modo Demo		•	_	•	_	_	•	•	_	_	-	_
Zonas de cocción												
Zonas con función Sprint®		3	5	2	3	4	3	2	2	2	3	3
Zonas con función Turbo		3		2	_		3	2	_	_	_	_
Zona central				-				-				
m./	Con	32/26/21	32/26/21		70	70					_	
Diametro de la zona	cm	i e		-	28	28	_	_	_	_		_
Potencia	kW	3,3/2,6/2,2		-	2,6	2,6	-	-	-	-	-	-
Sprint®/Turbo	kW	3,7	5,5/4,5/3,7	-	3,7	3,7	-	-	-	-	-	_
Zona delantera derecha												
Diámetro de la zona	cm	23x40	21	23x40 (más	15	15	21	23x38 (más auxiliar)	21x40	21x40	21	21
Diametro de la zona	CIII	23/40		auxiliar)	1.5	1.0		auxılıar)	21/40	21/40		
Potencia	kW	3,3	2,2	3,3	1,4	1,4	2,2	3,3	3,3	3,3	2,2	2,2
Sprint®/Turbo	kW	3,7	3,7	3,7	2,2	2,1	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
Zona trasera derecha												
Diámetro de la zona	cm	-	15	-	-	_	15	-	-	-	15	15
Potencia	kW	-	1,4	-	-	-	1,4	-	-	-	1,4	1,4
Sprint®/Turbo	kW	_	2,2	_	_	_	2,2	_	_	_	2,2	2,2
Zona delantera izquierda	17.44		-,-				-,-				-,-	
zona detantera izquierda				22 .2 .				27 -2				
Diámetro de la zona	cm	23x40	18	23x40 (más auxiliar)	24x40	21	32/26/21	23x38 (más auxiliar)	28	28	32/26/21	32/26/2:
Potencia	1322		1.0				770000			2.5	77000	7700-
	kW	3,3	1,8	3,3	3,3	2,2	3,3/2,6/2,2	3,3	2,6	2,6	3,3/2,6/2,2	3,3/2,6/2
	kW	3,7	3,1	3,7	3,7	3,7	5,5/4,4/3,7	3,7	3,7	3,7	5,5/4,4/3,7	5,5/4,4/3
Sprint®/Turbo												
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda						15	_	_	1	1	_	_
Sprint®/Turbo	cm	-	18	_	_	13			-	-	_	
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda		_ _	18 1,8	-	_	1,4	-	-	-	_	-	-
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	cm											
Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo	cm	-	1,8	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica	cm kW kW	-	1,8 3,1	-	-	1,4 2,1	-	-	-	-	-	-
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión	cm kW kW	11.100	1,8 3,1 11.100	7.400	7.400	1,4 2,1 7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400
Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión  Tensión nominal	cm kW kW	- - 11.100 220-240	1,8 3,1 11.100 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240	1,4 2,1 7.400 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240	7.400 220-240
Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión  Tensión nominal  Frecuencia de red	cm kW kW W V Hz	- - 11.100 220-240 50-60	1,8 3,1 11.100 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	1,4 2,1 7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60	7.400 220-240 50-60
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by	cm kW kW V V Hz	11.100 220-240 50-60 0,5	1,8 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,1 7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-24 50-60 0,5
Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión  Tensión nominal  Frecuencia de red  Consumo en stand by  Consumo en stand by conectado a la red	cm kW kW V V Hz Wh	11.100 220-240 50-60 0,5 2	1,8 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,1 7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-24 50-60 0,5
Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión  Tensión nominal  Frecuencia de red  Consumo en stand by  Consumo en stand by conectado a la red  Longitud del cable de conexión	cm kW kW V V Hz	- - 11.100 220-240 50-60 0,5 2	1,8 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5 - 110	7.400 220-240 50-60 0,5 2	7.400 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,1 7.400 220-240 50-60 0,5 - 110	7.400 220-240 50-60 0,5 2	7.400 220-240 50-60 0,5 2	7.400 220-240 50-60 0,5 -	7.400 220-240 50-60 0,5 -	7.400 220-240 50-60 0,5 -	7.400 220-24 50-60 0,5 -
Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by	cm kW kW V V Hz Wh	11.100 220-240 50-60 0,5 2	1,8 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,1 7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-240 50-60 0,5	7.400 220-24 50-60 0,5

••••••••••••••••••••••••••••••

0	Incluido/Sí	

\*Consultar vídeos de instalación monofásica y trifásica en el canal YouTube de Balay.

Bisel delar Marco inoxio Terminación c	lable	3EB967FR  Negra  60 592 522 Muelles	3EB965AU  Antracita  60 592	3EB965BU  Blanca	3EB965LU Negra	3EB965LR  Negra	3EB865AQ Antracita	3EB865FR Negra	3EB865XR	3EB864ER	3EB861LR
Bisel delar Marco inoxio Terminación o  Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	cm mm mm mm mm mm	Negra  60 592 522	Antracita 60	Blanca							3230072.1
Marco inoxic Terminación c  Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superificie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	cm mm mm mm mm mm	60 592 522	60		Negra	Negra	Antracita	Nogra			
Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	cm mm mm mm mm mm	60 592 522	60		Negra	Negra	Antracita	Nogra	Noeva		
Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	cm mm mm mm mm mm	60 592 522	60		Negra	Negra	Antracita	Noara	None		
Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm mm mm mm	592 522		60				ivegra	Negra	Negra	Negra
Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm mm mm mm	592 522		EU .							
Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm mm mm	522	592		60	60	60	60	60	60	60
Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm mm			592	592	592	592	592	583	592	592
Anchura del nicho Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm		522	522	522	522	522	522	513	522	522
Profundidad del nicho Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm mm	560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560
Profundidad mínima de balda Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490
Grosor mínimo de balda Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect		600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones  Control electrónico  Niveles de potencia  Control placa-campana  Home Connect		16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Altura sobre superficie Altura bajo balda Prestaciones Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect											
Altura bajo balda Prestaciones  Control electrónico  Niveles de potencia Control placa-campana  Home Connect	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Prestaciones  Control electrónico  Niveles de potencia  Control placa-campana  Home Connect	mm	6	6	6	6	6	6	6	3	6	6
Control electrónico Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect	mm	51	51	51	51	51	51	51	55	51	51
Niveles de potencia Control placa-campana Home Connect		0 1 1 7 11						0 1 1 7 11	G	0 1 1 7 11	0 1 1 7
Control placa-campana Home Connect		Control Táctil de fácil uso	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Táctil de fácil uso	Control Deslizante	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táci de fácil uso
Control placa-campana Home Connect		17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Home Connect		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Control de temperatura del aceite		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
		-	•	•	•	-	-	-	-	-	-
Niveles de temperatura del aceite		_	4	4	4	-	-	_	-	-	_
Nº zonas con Control de temperatura del acei	te	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
Función Reconocimiento desplazamiento recip	piente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Zona móvil		-	-	-	-		-	-	-	-	-
Programación de tiempo de cocción		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Alarma con duración de aviso regula	able	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Cronómetro		-	-	-	-	_	-	-	_	_	-
Función Mantener caliente		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Memoria		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Inicio automático		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Limpieza: bloqueo del control		-	•	•	•	-	•	-	-	-	-
Función Mi consumo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Potencia máxima regulable		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función de Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Comprobar recipiente		•	•	•	•	•	•		•	•	
Función Silencio		•	•	•	•		•	•	•	•	
Indicador de calor residual para cada zona						-					-
de cocción de dos niveles (H/h)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Autodesconexión antiolvido de la placa		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Modo Demo		_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Zonas de cocción											
Zonas con función Sprint®		3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
Zonas con función Turbo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zona central											
Diámetro de la zona	cm	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Potencia	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sprint®/Turbo	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera derecha											-
Diámetro de la zona	cm	21	21	21	21	21	21	21	21	18	18
Potencia Sprint®/Turbo	kW kW	2,2 3,7	2,2	2,2 3,7	2,2 3,7	2,2 3,7	2,2	2,2	2,2	1,8	1,8
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha	KVV	5,/	3,7	3,/	٥,/	5,/	3,7	3,7	3,7	3,1	3,1
Diámetro de la zona	cm	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Potencia	cm kW	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Sprint®/Turbo	kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Zona delantera izquierda		-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-
			_		_		_	_	_	_	
Diámetro de la zona	cm	32/26/21	28	28	28	28	28	28	28	24	15
Potencia	kW	3,3/2,6/2,2	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,2	1,4
Sprint®/Turbo	kW	5,5/4,4/3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	2,2
Zona trasera izquierda											
	cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
Diámetro de la zona	kW	_	-	-	-	-	-	_	-	-	1,8
Diámetro de la zona Potencia	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1
Potencia Sprint®/Turbo	W	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400	4.600	4.600	4.600	4.600	4.600
Potencia Sprint®/Turbo <mark>Conexión eléctrica</mark> Potencia de conexión		220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal	V					1 5000	FO CO				1 50 60
Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by	Hz Wh	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by Consumo en stand by conectado a la red	Hz	0,5 -	0,5 -	0,5 -	0,5 -	0,5	0,5 -	0,5 -	0,5 -	0,5 -	0,5
Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by	Hz Wh	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Incluido/Sí

Tipo de placa		Vitrocerámicas medidas		Vitrocerámicas ancho 60 cm					
M 11 / / :	D:	especiales	757571.0	7577551.0					
Modelos/terminaciones	Biselada	3EB785LQ	3EB767LQ	3EB765LQ	3EB715LR				
	delantero noxidable				SEB/15LK	3EB715XR			
Marco I	Cristal					JED/13AK	3EB715ER		
Dimensiones	Cristat						JEB/ IJEK		
Tipo de anchura	cm	80	60	60	60	60	60		
Anchura del aparato	mm	791	592	592	592	583	592		
Fondo del aparato	mm	522	522	522	522	513	522		
Sistema de instalación	mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles		
Anchura del nicho	mm	750	560	560	560	560	560		
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490	490		
Profundidad mínima de balda	mm	600	600	600	600	600	600		
Grosor mínimo de balda	mm	16	16	16	16	16	16		
Distancia mínima entre superficie de							i		
balda y parte superior delantera horno	mm	20	20	20	20	20	20		
Altura sobre superficie	mm	6	6	6	6	3	6		
Altura bajo balda	mm	45	39	45	45	48	45		
Prestaciones									
Control electrónico		Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Tácti de fácil uso		
Niveles de potencia		17	17	17	17	17	17		
·									
Control de temperatura del aceite Niveles de temperatura del aceite			_	_			_		
Programación de tiempo de cocción		•	•	•	•	•	•		
Función Alarma con duración de aviso n	ogulablo.	•	•	•	•	•	•		
Función Memoria	egulable	•	•	•	•	•	•		
Función Limpieza: bloqueo del control		•	•	•	_	_	_		
Función de Seguridad para niños con op	ción					_	_		
de bloqueo permanente o temporal	CION	•	•	•	•	•	•		
Función Silencio		•	•	•	•	•	•		
Indicador de 2 niveles de calor residual	(H/h)	•	•	•	•	•	•		
Autodesconexión antiolvido de la placa Zonas de cocción		•	•	•	•	•	•		
Zonas vitrocerámicas		5	3	3	3	3	3		
Zonas vitrocerámicas Zonas vitrocerámicas con función Sprint	-8	2	1	2					
Zona central	-								
Diámetro de la zona	cm	28/21	_	_		_	_		
Potencia	kW	2,7/2,1		_					
Sprint®/Turbo	kW	3,4		_					
Zona delantera derecha	N VV	J, <del>4</del>	_	_		_	_		
Diámetro de la zona	cm	21/12	_	18/12	18	18	18		
Potencia	kW	2,1/0,8	_	2,0/1,0	2	2	2		
Sprint®/Turbo	kW	2,6	_	2,3			_		
Zona trasera derecha	17.44	2,0		2,3					
Diámetro de la zona	cm	10	32/26/21	15	15	15	15		
Potencia					1,2	1,2	1,2		
	kW I	0.6	4 4/3 4/2 0	1 1/			-,-		
	kW kW	0,6 _	4,4/3,4/2,0	1,2	,		_		
Sprint®/Turbo	kW kW	0,6 –	4,4/3,4/2,0 3,4	1,2		_	_		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda	kW	-	3,4		,		_		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona	kW	18	3,4 15	-	-	-	-		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia	kW cm kW	- 18 2	3,4 15 1,2		,	- - -	- - -		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	kW	18	3,4 15	- - -	- - -	-	-		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda	cm kW kW	18 2 -	3,4 15 1,2 -		- - - -		_ _ _		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	kW cm kW kW	18 2 -	3,4 15 1,2 -	- - - - 28/21	- - - - 28/21	- - - - 28/21	- - - - 28/21		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda	kW cm kW kW cm	18 2 -	3,4 15 1,2 -	- - - - 28/21 2,7/2,1	- - - -		- - -		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	kW cm kW kW	18 2 - 15 1,2	3,4 15 1,2 - 15 1,2	- - - - 28/21	- - - - 28/21 2,7/2,0	- - - - 28/21 2,7/2,0	- - - 28/21 2,7/ 2,0		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica	kW cm kW kW cm	18 2 - 15 1,2	3,4 15 1,2 - 15 1,2	- - - - 28/21 2,7/2,1	- - - - 28/21 2,7/2,0	- - - - 28/21 2,7/2,0	- - - 28/21 2,7/ 2,0		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión	kW cm kW kW cm kW	18 2 - 15 1,2	3,4 15 1,2 - 15 1,2 -	- - - - 28/21 2,7/2,1 3,4	28/21 2,7/2,0	- - - - - 28/21 2,7/ 2,0	28/21 2,7/2,0		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia	cm kW kW cm kW	18 2 - 15 1,2 - 9,900	3,4 15 1,2 - 15 1,2 - 5.750	- - - - 28/21 2,7/2,1 3,4 5.750	28/21 2,7/2,0 - 5,700	28/21 2,7/2,0 - 5.700	- - - 28/21 2,7/2,0 - 5,700		
Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal	kW cm kW kW cm kW cm kW v	18 2 - 15 1,2 - 9,900 220-240	3,4  15 1,2 - 15 1,2 - 5.750 220-240	28/21 2,7/2,1 3,4 5,750 220-240	28/21 2,7/2,0 - 5.700 220-240	- - - - - 28/21 2,7/2,0 - 5.700 220-240	28/21 2,7/2,0 - 5,700 220-240		

••••••••••••••••••••••••••••••

• Incluido/Sí

Tipo de placa	Vitrocerámicas ancho 60 cm								
Modelos/terminaciones Bis	elada				3EB721LR				
Bisel dela		3EB714LR			323,212.1		3EB720LR		
Marco inox			3EB714XR			3EB721XR	0	3EB720XR	
	Cristal		323721741	3EB714ER		325/22/11		323720741	
Dimensiones									
Tipo de anchura	cm	60	60	60	60	60	60	60	
Anchura del aparato	mm	592	583	592	592	583	592	583	
Fondo del aparato	mm	522	513	522	522	513	522	513	
Sistema de instalación	mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	
Anchura del nicho	mm	560	560	560	560	560	560	560	
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490	490	490	
Profundidad mínima de balda	mm	600	600	600	600	600	600	600	
Grosor mínimo de balda	mm	16	16	16	16	16	16	16	
Distancia mínima entre superficie de		20	20	20	20	20	20	20	
balda y parte superior delantera horno	mm								
Altura sobre superficie	mm	6	3	6	6	3	6	3	
Altura bajo balda	mm	45	48	45	45	48	45	48	
Prestaciones									
Control electrónico		Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táctil de fácil uso	Control Táct de fácil uso	
Niveles de potencia		17	17	17	17	17	17	17	
Control de temperatura del aceite									
Niveles de temperatura del aceite			_	_	_	_	_		
Programación de tiempo de cocción		•	•	•	•	•	•	•	
Función Alarma con duración de aviso regul	ablo	•	•	•	•	•	•		
Función Memoria	able	•	•	•	•	•	•		
Función Limpieza: bloqueo del control		_	_	_	_	_	_	_	
Función de Seguridad para niños con opciór de bloqueo permanente o temporal	1	•	•	•	•	•	•	•	
		•	•	•	•	•	•	•	
Función Silencio Indicador de 2 niveles de calor residual (H/h	. \	•	•	•	•	•	•	•	
Autodesconexión antiolvido de la placa	)	•	•	•	•	•	•	•	
Zonas de cocción									
Zonas vitrocerámicas		3	3	3	4	4	4	4	
Zonas vitrocerámicas con función Sprint®			_	_	_	_	_	_	
Zona central									
Diámetro de la zona	cm	_	_	_	_	_	_	_	
Potencia	kW		_	_	_	_			
Sprint®/Turbo	kW	_	_	_	_	_	_	_	
Zona delantera derecha	F\ VV			_	_	_			
Diámetro de la zona	cm	18	18	18	21/12	21/12	21	21	
Potencia	kW	2	2	2	2,2/0,75	2,2/0,75	2,2	2,2	
	L/ A A								
	k\\/			_	_				
Sprint®/Turbo	kW		_	_	_	_		_	
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha									
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona	cm	15	15	15	15	15	15	15	
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia	cm kW	15 1,2	15 1,2	15 1,2	15 1,2	15 1,2	15 1,2	15 1,2	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo	cm	15	15	15	15	15	15	15	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda	cm kW kW	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona	cm kW kW	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 - 15	15 1,2 - 15	15 1,2 - 15	15 1,2 -	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia	cm kW kW	15 1,2 - -	15 1,2 - -	15 1,2 - -	15 1,2 - 15 1,2	15 1,2 - 15 1,2	15 1,2 - 15 1,2	15 1,2 - 15 1,2	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo	cm kW kW	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 -	15 1,2 - 15	15 1,2 - 15	15 1,2 - 15	15 1,2 -	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda	cm kW kW cm kW	15 1,2 - - - -	15 1,2 - - - -	15 1,2 - - - -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	cm kW kW cm kW	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Diámetro de la zona  Potencia	cm kW kW cm kW kW	15 1,2 - - - - - 23 2,5	15 1,2 - - - - - - 23 2,5	15 1,2 - - - - - - 23 2,5	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - - 18 2	
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	cm kW kW cm kW	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - - - - - 23	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	15 1,2 - 15 1,2 -	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica	cm kW kW cm kW cm kW	15 1,2 - - - - - - 23 2,5	15 1,2 - - - - - - 23 2,5	15 1,2 - - - - - - 23 2,5	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión	cm kW kW cm kW kW	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6,600	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión  Tensión nominal	cm kW kW cm kW kW cm kW	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700 220-240	15 1,2 - - - - - - - 23 2,5 - 5.700 220-240	15 1,2 - - - - - - - 23 2,5 - 5.700 220-240	15 1,2 - 15 1,2 - - 18 2 - 6,600 220-240	15 1,2 - 15 1,2 - - 18 2 - 6,600 220-240	15 1,2 - 15 1,2 - - 18 2 - 6.600 220-240	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6,600 220-240	
Sprint®/Turbo  Zona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint®/Turbo  Conexión eléctrica  Potencia de conexión	cm kW kW cm kW kW	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - - - - - - 23 2,5 - 5.700	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6.600	15 1,2 - 15 1,2 - 18 2 - 6,600	

••••••••••••••••••••••••••••••••

Incluido/Sí

266

Tipo de placa		Gas Cristal							
Modelos/terminaciones	Butano	3ETG676HB	3ETG663HB	3ETG664HB	3ETG464MB	3ETG667HB			
	Gas natural		3ETG663HN						
Dimensiones									
Tipo de anchura		75	60	60	60	60			
Anchura del aparato	mm	752	590	590	590	592			
Fondo del aparato	mm	520	520	520	520	522			
Sistema de instalación		Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles			
Anchura del nicho	mm	560	560	560	560	560			
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490			
Altura bajo balda	mm	45	45	45	45	45			
Prestaciones									
Número quemadores de gas		5	3	4	4	3			
Control preciso de la llama con 9 niv	reles	•	•	•	-	•			
Número de zonas eléctricas		-	_	_	_	1			
Wok		•	•	_	_	-			
Autoencendido incorporado en mand	los	•	•	•	•	•			
Seguridad Gas <b>Stop</b>		•	•	•	•	•			
Zonas de cocción									
Zona eléctrica diámetro	cm	-	_	_	_	18			
Zona eléctrica potencia	kW	-	_	_	_	1,8/0,7			
Zona delantera izquierda	kW	0,33-1	1,55-4	0,41-1,75	0,6-3	-			
Diámetro recipientes	cm	12-16	22-30	14-22	20-26	-			
Zona trasera izquierda	kW	0,41-1,75	_	0,41-1,75	0,41-1,7	0,41-1,75			
Diámetro recipientes	cm	14-22	_	14-22	14-22	14-22			
Zona central	kW	1,55-4	_	_	_	_			
Diámetro recipientes	cm	22-30	_	_	_	-			
Zona trasera derecha	kW	0,6-3	0,6-3	0,6-3	0,41-1,7	0,6-3			
Diámetro recipientes	cm	20-26	20-26	20-26	14-22	20-26			
Zona delantera derecha	kW	0,41-1,75	0,33-1	0,33-1	0,33-1	0,33-1			
Diámetro recipientes	cm	14-22	12-16	12-16	12-16	12-16			
Equipamiento									
Parrillas hierro fundido/esmaltadas		•/-	•/-	•/-	<b>-/●</b>	•/-			
Acometida eléctrica y gas									
Longitud del cable de conexión	cm	100	100	100	100	100			
Potencia total a red eléctrica	W	1,1	1,1	1,1	0,8	1.800			
Potencia acometida de gas	kW	11,5	8	7,5	7,4	5,75			
/oltaje de red	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240			
Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60			
Certificados									
Certificaciones		CE	CE	CE	CE	CE			
lúmero de homologación		PIN0099CT970	PIN0099CT970	PIN0099CT970	PIN0099CT968	PIN0099CT970			

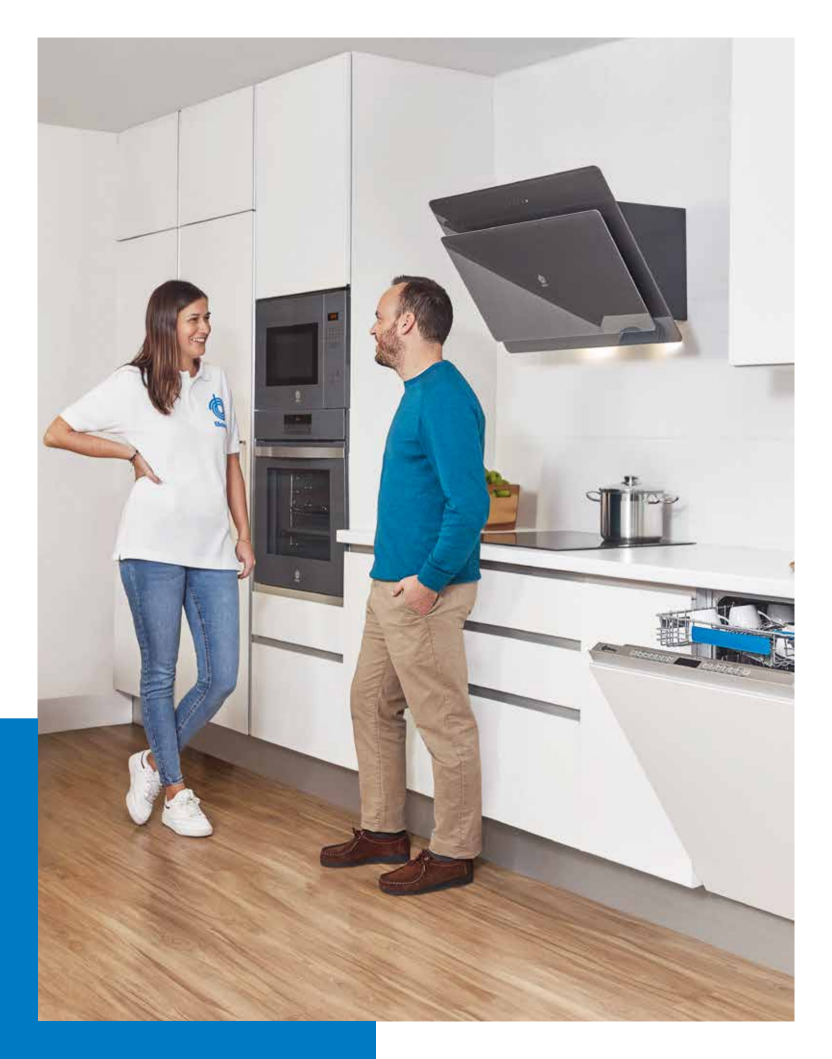
•••••••••••••••••

Tipo de placa		Gas Línea Inoxidable							
Modelos/terminaciones	Butano	3ETX576HB	3ETX563HB	3ETX565HB	3ETX463MB	3ETX464MB			
	Gas natural								
Dimensiones									
Tipo de anchura	mm	75	60	60	60	60			
Anchura del aparato	mm	750	582	582	580	580			
Fondo del aparato		520	520	520	510	510			
Sistema de instalación	mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles			
Anchura del nicho	mm	560	560	560	560	560			
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490			
Altura bajo balda		45	43	45	43	43			
Prestaciones									
Número guemadores de gas		5	3	4	3	4			
Control preciso de la llama con 9 niv	reles	_	_	_	_	_			
Wok		•	•	•	•	_			
Autoencendido incorporado en mand	los	•	•	•	•	•			
Seguridad Gas <b>Stop</b>		•	•	•	•	•			
Zonas de cocción									
Zona delantera izquierda	kW	0.33-1	1.55-3.3	0.35-1.75	1.55-3.3	0.6-3			
Diámetro recipientes	cm	12/16	20-26	14-22	20-26	20-26			
Zona trasera izquierda	kW	0,35-1,75	-	0,35-1,75	-	0,41-1,7			
Diámetro recipientes	cm	14-22	_	14-22	_	14-22			
Zona central	kW	1.55-3.3	_	-	_				
Diámetro recipientes	cm	20-26	_	_	_	_			
Zona trasera derecha	kW	0,5-3	0,35-1,7	1,55-3,3	0,35-1,7	0,41-1,7			
Diámetro recipientes	cm	20-26	14-22	20-26	14-22	14-22			
Zona delantera derecha	kW	0,35-1,75	0,33-1	0.33-1	0.33-1	0,33-1			
Diámetro recipientes	cm	14-22	12/16	12/16	12/16	12/16			
Equipamiento	CITI	2122		12,20	12/120	12,10			
Parrillas hierro fundido/esmaltadas		•/_	•/_	•/-	<b>-/•</b>	<b>-/•</b>			
Acometida eléctrica y gas		,	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*	· · · · · ·			
Longitud del cable de conexión	cm	150	100	100	100	100			
Potencia total a red eléctrica	W	1.1	0,8	1.1	0.8	0.8			
Potencia acometida de gas	kW	10.8	6	7.7	6	7.4			
Voltaje de red	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240			
Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60			
Certificados	112	30 00	33 00	30 00	30 00	30 00			
Certificaciones		CE	CE	CE	CE	CE			
Número de homologación		PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT968			

Incluido/Sí

Modelos Terminación Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho Profundidad del nicho	cm mm	3EB640LQ Biselada	3EB939LQ Biselada	3EB930LQ	3EB730LQ	3ETG631HB	3ETG632HB
Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho	mm	Biselada	Biselada				JE100J211D
Dimensiones Tipo de ancho Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho	mm			Biselada	Biselada	Biselada	Biselada
Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho	mm						
Anchura del aparato Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho	mm	40	30	30	30	30	30
Fondo del aparato Sistema de instalación Anchura del nicho		378	288	288	288	288	288
Sistema de instalación Anchura del nicho	mm	522	522	522	522	522	522
Anchura del nicho		Anclajes	Anclajes	Anclajes	Anclajes	Muelles	Muelles
Profundidad del nicho	mm	360	270	270	270	270	270
	mm	490	490	490	490	490	490
Altura sobre superficie	mm	6	6	6	6	6	6
Altura bajo balda	mm	90	51	51	39	45	45
Prestaciones							
Control electrónico		Contol Deslizante	Contol Deslizante	Contol Deslizante	Contol Deslizante	Mandos	Mandos
Control preciso de la llama		-	-	-	-	•	•
Niveles de potencia/temperatura		160-240°C	17	17	17	9	9
Inicio automático/Autoencendido		-	•/-	•/-	-/-	_/•	_/•
Seguridad Gas <b>Stop</b>		_	_	_	_	•	•
Tipo de parrilla		_	_	_	_	Sencilla	Doble
Material de la parrilla		_	_	_	_	Hierro fundido	Hierro fundido
Función Limpieza: bloqueo del control					•	-	-
Función Cronómetro		0	0	0	•		_
Función Mantener caliente		•	_	_	_	_	_
Función Memoria							
Función Potencia máxima regulable		_	•	•	_		_
Función de Seguridad para niños con opción							
de bloqueo permanente o temporal		•	•	•	•	-	_
Indicador de calor residual		_	_	_	_		_
Indicador de Calor residual (H/h)		•	0	0	•		_
Autodesconexión antiolvido de la placa			0		•		_
Tapa de cristal vitrocerámico		0	_	_	_		_
Zonas de cocción		•	_	_		_	
Zonas de inducción		_	1	2	_	_	_
Zonas vitrocerámicas			_	_	2		_
Zonas de gas		_	_	_	_	1	2
Zona delantera					_		
Diámetro zona	mm	292–344	21 x 40	21	18	_	_
Potencia	kW	1,9	3,3	2,2	2	1,55-4 (Wok)	0,41-1,75
Sprint®	kW		3,7	3,7	2,3	1,55 4 (WOK)	- 0,41 1,75
Zona trasera	r\ vv		5,7	٥,/	2,3		
Diámetro zona	mm	_	_	15	15		_
Potencia	mm kW		_	1.4	1,2		0,6-3
Sprint®	kW			2.2			0,6-3
Conexión de gas	K VV	_	_	∠,∠	-	_	_
Potencia acometida de gas	kW	_		_		4	4,7
	K VV	_	-	-	-		,
Inyectores serie		_	_	_	_	Butano	Butano
Conexión eléctrica	W	1.000	7 700	7 700	7.500	1.1	1.1
Potencia total	V	1.900	3.700	3.700	3.500	1,1	1,1
Tensión nominal	-	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud del cable de conexión	cm	100	110	110	100	100	100
Certificados  Número de homologación		_	_	_	_	PIN0099CT970	PIN0099CT970

Incluido/Sí



# CAMPANAS

- · Extractores de techo
- · Decorativas isla
- · Decorativas pared
- · Telescópicas
- · Decorativas integrables
- · Módulos de integración
- · Convencionales

# Diseños Serie Cristal Balay

#### No solo limpian el aire: también crean ambiente

Las campanas Balay no solo ofrecen eficacia y calidad. Además, siguen las últimas tendencias en el diseño de cocinas, destacando por su estética. Los modelos de la Serie Cristal convierten la campana en un elemento decorativo, perfectamente coordinado con el resto de la cocina, sin olvidar las más altas prestaciones que garantizan un manejo sencillo y un funcionamiento óptimo.

.....

#### Campanas decorativas inclinadas

El diseño inclinado de estas campanas permite ampliar el espacio en la zona de cocción, manteniendo una presencia importante en la cocina. Su interior blindado y su doble filtro son solo algunas de sus prestaciones excepcionales.

Balay cuenta con modelos en cristal blanco, negro y gris antracita. Además, se adaptan a cualquier espacio con medidas de 90, 80 y 60 cm.



#### Campanas decorativas verticales

Con una inclinación de 90°, estas campanas de la Serie Cristal se instalan totalmente paralelas a la pared, dejando más espacio libre en la zona de cocción. La campana se integra perfectamente en el diseño de la cocina, no solo por su

disposición vertical, sino por detalles como la iluminación LED o la electrónica táctil, que le otorgan un toque de distinción y vanguardia. La gama cuenta con modelos en cristal blanco, negro y gris antracita.



#### Campanas decorativas rectangulares

Estas campanas quedarán perfectas combinadas con otros electrodomésticos de la Serie Cristal. Su control Táctil con display, totalmente integrado en el panel, destaca sobre la superficie de cristal blanco, negro o gris antracita.

Además, estos modelos cuentan con filtros de acero inoxidable y 9 capas, motor de alta eficiencia, interior blindado e incluso sensor de calidad del aire, que regula automáticamente la potencia de la campana en función de las necesidades de cada momento.



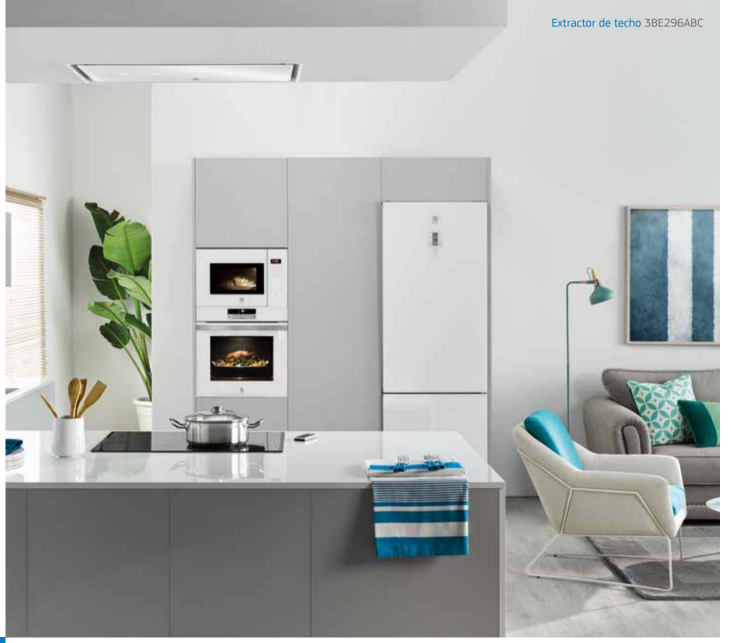
# Soluciones de integración

El diseño de las campanas Balay evoluciona siguiendo los pasos de las nuevas tendencias de cocina. Extractores y soluciones de aspiración que pasan más desapercibidas integrándose en el mobiliario y garantizando una óptima extracción.

#### Extractores de techo

Los extractores de techo Balay favorecen la creación de un espacio abierto y diáfano, ideal cuando queremos configurar una cocina abierta al salón o construir un ambiente minimalista Su control con mando a distancia hace que su uso sea muy sencillo, garantizando siempre un óptimo funcionamiento.

Además, los modelos 3BE296ABC y 3BE296HW se pueden instalar en falsos techos con altura de hasta un mínimo de 20 cm, adaptándose así a todo tipo de espacios.



#### Campanas decorativas integrables

Disponibles tanto en 60 como en 90 cm de ancho, son muy fáciles de instalar, al no tener que recortar el mueble. Además, permiten ampliar el espacio de almacenamiento en el interior del mueble, y su visera de cristal lo protege de posibles vapores y humos que se producen durante la cocción.





#### Módulos de integración



Las últimas tendencias en diseño de cocinas se mueven hacia sistemas de extracción apenas perceptibles, no solo al oído, sino también a la vista.

Los módulos de integración Balay quedan ocultos dentro de un mueble alto y están disponibles en diferentes medidas.

Además, cuentan con iluminación LED y una alta capacidad de extracción de hasta 790 m³/h.

#### Campanas telescópicas



Ideales para quienes buscan una campana integrable de 90 o 60 cm de ancho para un mueble alto y con las mismas prestaciones que una campana decorativa.

El modelo 3BT267MX cuenta con motor de alta eficiencia y un sistema de instalación fácil optimizado, además de iluminación LED, al igual que toda la gama de telescópicas.

### Electrónicas avanzadas

#### Control Táctil con display

Un innovador diseño de control que aporta elegancia y profesionalidad a las campanas.

#### Control Táctil

Control totalmente táctil, para un manejo cómodo y muy intuitivo

#### Control electrónico iluminado

De uso sencillo con un diseño moderno y actual: mandos pulsantes en acero, integrados en la estética de la campana.

#### Control mecánico

Permite manejar fácilmente tanto las potencias como la iluminación de la campana.



#### Control placa-campana



El control Plus de las placas de inducción Balay incorpora el Control placa-campana, que permite manejar varias de las funciones de la campana a través de la placa. Así, es posible modificar el nivel de potencia de extracción deseado, seleccionar el modo de funcionamiento automático, sequido de la función Eliminación total de humos o ajustar la iluminación de la campana a través del control Plus de la placa de inducción.



Solo es necesario establecer la conexión inalámbrica entre ambos electrodomésticos y dejar que se comuniquen entre ellos para hacer el cocinado mucho más cómodo.

#### Control de las funcionalidades de la campana a través del móvil

El control remoto a través del móvil permite seleccionar los distintos niveles de potencia de extracción de la campana, así como activar el funcionamiento totalmente automático, la función Eliminación total de humos o el Funcionamiento a intervalos a través de la App Home Connect en el dispositivo móvil. ¡Ya no es necesario estar en la cocina para poder realizar todos estos ajustes en la campana!

#### Notificación de saturación de filtros

Cuando los filtros de la campana hayan alcanzado su máxima saturación v sea necesario lavarlos (en el caso de los filtros antigrasa) o cambiarlos (en el caso de los filtros de las campanas instaladas en recirculación), la app del móvil enviará un aviso.

#### Regulación de la intensidad de la iluminación

Desde el móvil es posible regularla en aquellos modelos que cuenten con la prestación de Iluminación regulable en intensidad. Así, es posible ajustar desde cualquier parte la iluminación de la campana para crear el ambiente ideal en la cocina.

#### Acceso directo al manual de instrucciones

El manual de instrucciones de la campana siempre estará a mano a través de la app. para poder consultar en cualquier momento las dudas que surjan.



Descubre estas y otras muchas funcionalidades a través de la App Home Connect en tu Home Connect dispositivo móvil.

#### Funciones electrónicas

#### Indicador electrónico de saturación de filtros

Indica cuándo es necesaria la limpieza de los filtros o la sustitución del filtro de carbón activo

#### Función Fliminación total de humos

Permite programar la campana para que, durante unos minutos antes de su desconexión, elimine los restos de humos y olores.

#### Funcionamiento a intervalos

Esta función permite que la campana se conecte de forma automática durante algunos minutos cada hora. De este modo, se consique un ambiente con aire renovado y limpio en la cocina.

#### Sensor de calidad del aire



••••••••••••••••••••••••••••••••••••

Regula automáticamente, y de forma muy precisa, la potencia de extracción en función de la cantidad y la calidad del humo producido. Además, la campana se encenderá o apagará de forma automática cuando sea necesario.

# Prestaciones Balay

#### Extra**Silencio**



Gracias a un exclusivo sistema de insonorización. con material sintético fonoabsorbente y una configuración especial del motor dentro de la carcasa, se consiguen unos bajos niveles de ruido.

#### Sistema de cierre suave amortiquado

Las campanas verticales y la práctica totalidad de las inclinadas de la Serie Cristal cuentan con un sistema de apertura y cierre hidráulico, para una mayor comodidad y una máxima protección del cristal ante posibles golpes.

#### Interior blindado





Balay ofrece, en gran parte de sus modelos, un interior blindado donde cualquier elemento que implique riesgo (cables, tornillos, etc.) queda oculto y fuera del alcance de las manos, para una limpieza fácil y segura.

#### Apertura frontal con posición de paro

Los modelos de campanas verticales e inclinadas de 90 cm de la Serie Cristal, cuentan con un punto de freno que permite fijar la apertura a 15º aproximadamente.

#### Etiquetado energético



Las campanas Balay pueden incorporar un motor de alta eficiencia con tecnología BLDC. sin escobillas, e iluminación mediante LED. Estos dos elementos suponen un ahorro de energía de hasta el 80 % frente a los modelos con motor convencional e iluminación halógena.



Además, el motor de alta eficiencia con tecnología BLDC tiene una garantía de 10 años, que cubre el coste del motor.

#### Conducto decorativo en negro

Como novedad, Balay ofrece un conducto, DWZ1AX6E1, en acero esmaltado negro para poder combinar con la mavoría de las campanas inclinadas en cristal negro o gris antracita. Consultar modelos compatibles en página 312.



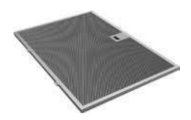
# Filtros Balay

#### Filtros de acero inoxidable



Balay incluye este tipo de filtros de hasta 9 capas, con una calidad estética excepcional y de fácil limpieza tanto a mano como en lavavajillas.

#### Filtros de aluminio



Estos filtros aseguran una alta retención de grasas, con hasta 9 capas de aluminio, según el modelo. Balay incorpora filtros de calidad v fácil limpieza incluso en las campanas más básicas.

#### Filtro adicional



La mayoría de las campanas verticales e inclinadas de Balay cuentan con un filtro adicional de apoyo, en aluminio, situado en la parte inferior que meiora la retención de grasa y ayuda a conducir los humos de forma más eficaz.

#### Filtros de recirculación



Todas las campanas Balay pueden instalarse en modo recirculación, mejorando el rendimiento de la misma cuando la instalación de la casa no es óptima o sencillamente no existe salida al exterior para la campana. Existen sets de recirculación compuestos por diferentes tipos de filtros (ver sets por modelos en páginas 314-315):

#### • Filtro de alta eficiencia antipolen



Es el filtro de carbón activo más eficiente, va que reduce más del 90% de los olores. Se recomienda su cambio cada 18 meses, en función del uso. Cuenta con una tercera capa biofuncional que filtra más del 99% del polen ambiental, haciendo que los alérgenos del mismo queden desactivados para proporcionar un aire mucho más limpio y libre de alérgenos de polen.

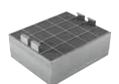
#### • Filtro tradicional de carbón activo

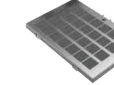


Reduce hasta el 80% de los olores y tiene una vida útil de unos 6 meses, por lo que se recomienda cambiarlo dos veces al año.

#### Filtro de larga duración

Además de filtros tradicionales y filtros de alta eficiencia antipolen, existen los filtros de larga duración. Con una reducción de olores superior al 80%, este innovador sistema permite poder utilizar los filtros durante mucho tiempo. Introduciendo los filtros de larga duración en el horno a una temperatura de 200 °C durante 2 horas, estos se regeneran y quedan como nuevos. Así, es posible utilizarlos una y otra vez. Es recomendable regenerarlos cada 4 meses aproximadamente, dependiendo del uso, y tienen una vida útil de unos 10 años.





#### Consultas "on-line"

Balay ofrece el servicio especial de asesoramiento para la elección de la campana más adecuada y su instalación, a través de: consultas.campanas@bshq.com

En nuestro servicio de asesoramiento estudiamos las curvas de comportamiento de nuestros motores y las cruzamos con las curvas de comportamiento de una instalación en concreto. Así podemos conocer cómo se va a comportar una campana determinada en una instalación en particular e informar de cuál es la más idónea en cada instalación

### Excelente extracción

Altas capacidades de extracción. Gracias a la disposición de la caja motor y a la incorporación de sus eficientes motores, Balay ofrece en sus actuales modelos, capacidades de extracción de casi 900 m<sup>3</sup>/h.

#### La importancia de la instalación

Una correcta instalación de la campana es la clave para el buen funcionamiento de la misma. Es muy importante tener en cuenta que, en caso de que la instalación de salida de aire de la vivienda sea deficiente, será necesario elegir capacidades de extracción más altas para contrarrestar las pérdidas de carga que se producen por un elevado número de codos o metros de conducto, o un diámetro reducido de los mismos, entre otros

#### Cálculo de la capacidad de extracción necesaria

Para conseguir una renovación adecuada del aire en la zona de cocción, es necesario que la campana renueve entre 6 v 12 veces el volumen de la estancia a la hora.



Por ejemplo, para que una campana cumpla su función en una cocina de 15 m<sup>2</sup>. con una altura de 2.7 m. es necesario que renueve entre 6 y 12 veces el volumen de 40,5 m³ a la hora. Es decir:  $40.5 \times 12 = 486 \text{ m}^3/\text{h}$ .

Necesitaremos una campana extractora con una capacidad de extracción, como mínimo, de 486 m³/h a máxima velocidad.

### Sistema de fácil instalación

Gran parte de la gama de campanas decorativas del catálogo Balay cuenta con sistema de fácil instalación.



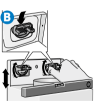
Gracias a unos tornillos excéntricos, la regulación de la altura de la campana es mucho más sencilla, rápida y precisa; además, una vez colgado el cuerpo de la campana es posible su regulación también en horizontal.

En cuanto a la instalación del tubo decorativo, un "clip" de fijación permite un sencillo montaje del mismo, pudiendo realizarse por una sola persona.

Así de sencillo es instalar las campanas de pared Balay:

- ⚠ Tras realizar las mediciones previas, se fija el soporte del tubo decorativo y las piezas excéntricas del soporte del cuerpo de la campana, con tan solo 2 tornillos.
- (B) Después de colgar el cuerpo de la campana, se ajusta manualmente la posición horizontal y vertical con el simple giro de los soportes.
- Para fijar el tubo decorativo, es posible realizar un premontaje gracias a un "clip" de fijación, de manera que el atornillado es mucho más preciso y cómodo.







#### Fácil instalación de los extractores de techo

Los extractores de techo Balay son muy fáciles de instalar, gracias a su sistema de anclaje especial, mediante clips de fijación al falso techo\*.

Además, se adaptan a techos de diferentes espesores y materiales de construcción, y la salida del motor es orientable 360°, para que la instalación sea aún más sencilla.

Los modelos 3BE296ABC y 3BE296HW se pueden instalar en falsos techos con alturas de hasta un mínimo de 20 cm.

Sistema de anclaie Salida de motor mediante clips







Es importante reforzar el falso techo o considerar una estructura a forjado, según la capacidad

#### Serie Cristal. Extractor de techo

Diseño extraplano

3BE296ABC

Precio de referencia:

•••••

Cristal blanco

Ancho 90 cm

4242006289485



1.369 €

•••••••••••••••••••••••••••••••









- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*.
- Control remoto vía App Home Connect.
- Posibilidad de instalación en falsos techos con altura de hasta un mínimo de 20 cm.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Sensor de calidad del aire para un funcionamiento totalmente automático.
- Control electrónico con mando a distancia.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 734 m³/h
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 434 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 61 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*\*: 574 m<sup>3</sup>/h.
- Sistema de fácil instalación.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

••••••

- Aspiración perimetral. Filtros de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.

#### Accesorios opcionales

- DIZ1JX2C1: set blanco de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.

#### Extractores de techo

Diseño extraplano



#### 3BE296HW

Blanco Ancho 90 cm

4242006289478

Precio de referencia: 1.209 €



#### 3BF297RW

Blanco Ancho 90 cm

4242006282769

Modelo: 3BE297RW

Precio de referencia: 1.039 € •••••••



••••••••••••••••••••••••••••••••









- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*
- Control remoto vía App Home Connect.
- Posibilidad de instalación en falsos techos con altura de hasta un mínimo de 20 cm.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control electrónico con mando a distancia.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 734 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 434 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 61 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*\*: 574 m<sup>3</sup>/h.
- Sistema de fácil instalación.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Aspiración perimetral. Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.

#### Accesorios opcionales

- DIZ1JX2C1: set blanco de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.

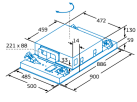
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 798 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 458 m³/h. • Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 56 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*\*: 565 m³/h.
- Sistema de fácil instalación.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Aspiración perimetral. Filtros de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.

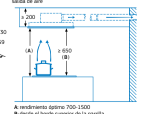
#### Accesorios opcionales

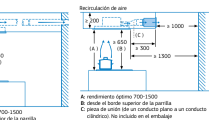
- DIZ1JC2C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- DIZOJC2DO: set de larga duración para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.

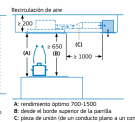




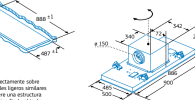


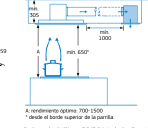


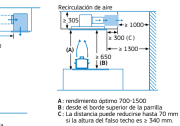


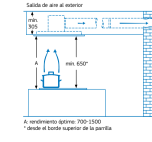












\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad

"Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Medidas en mm



#### Campana isla 3BI998HNC Placa de inducción 3EB977LV

#### Serie Cristal. Campanas decorativas isla

Diseño rectangular











- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil con display.
- Funcionamiento a intervalos.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 867 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 445 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 54 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*:
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- DIZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- DHZ5385: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



•••••



•••••



#### 3BI998HGC Cristal gris antracita Ancho 90 cm

4242006283155 Precio de referencia: Cristal blanco Ancho 90 cm 4242006283148

Precio de referencia: 829 €

•••••

3BI998HBC

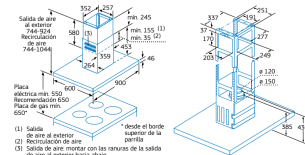
#### 3BI998HNC

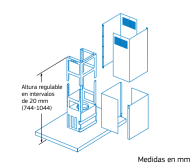
Cristal negro Ancho 90 cm 4242006283162

Precio de referencia: 829 €

•••••

#### Modelos: 3BI998HGC, 3BI998HBC y 3BI998HNC





\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

#### Campanas decorativas isla

Diseño rectangular



#### 3BI998GX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006283131

Precio de referencia: 779 €

••••••



••••••••••••••••••••••••••••••••••







- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil con display.
- Funcionamiento a intervalos.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 867 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 445 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 54 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*: 457 m³/h.
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

.....

- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- DIZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- DHZ5385: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.

#### Diseño rectangular



#### 3BI997GX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006283124

Precio de referencia: 649 €

#### energía E



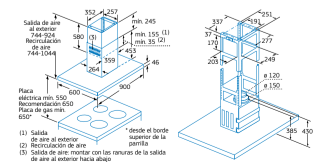


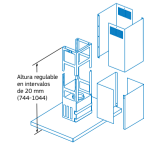
- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 754 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 438 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 57 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*: 527 m³/h.
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Filtros de aluminio de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- DIZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- DHZ5385: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.

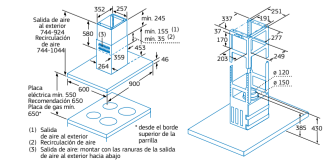
#### Modelo: 3BI998GX

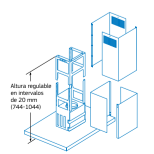




#### Medidas en mm

#### Modelo: 3BI997GX





Medidas en mm



Diseño vertical









- Clase de eficiencia energética A\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 739 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 404 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 58 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 510 m³/h.
- Aspiración perimetral. Filtros de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- Sistema de cierre suave amortiguado.
- Apertura frontal con posición de paro.
- Válvula antirretorno incluida.
- Posibilidad de instalación en recirculación sin el conducto decorativo.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC497GG, 3BC497GB y 3BC497GN

- DWZ0AF0R0: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.
- DWZ1AF1V6: set tradicional para instalar en recirculación sin tubo.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



### 3BC497GG

Cristal gris antracita Ancho 90 cm 4242006279059

Precio de referencia:



#### 3BC497GB

Cristal blanco Ancho 90 cm 4242006264413

Precio de referencia: 875 € 



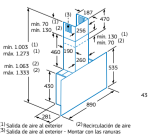
#### 3BC497GN

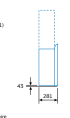
Cristal negro Ancho 90 cm 4242006264406

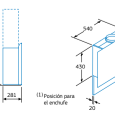
Precio de referencia: 875 €

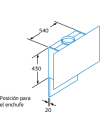


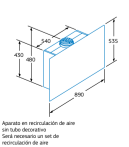
#### Modelos: 3BC497GG, 3BC497GB y 3BC497GN

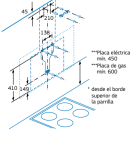


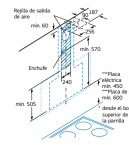












\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
\*\*\*Distancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativa. Se debe respetar un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.



Diseño inclinado









- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 828 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 467 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 55 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 587 m³/h.
- Aspiración perimetral. Filtros de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- Sistema de cierre suave amortiguado.
- Apertura frontal con posición de paro.
- Válvula antirretorno incluida.
- Posibilidad de instalación en recirculación sin el conducto decorativo.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC598GG, 3BC598GB y 3BC598GN

- DWZOAKORO: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.
- DWZ1AK1V6: set tradicional para instalar en recirculación sin tubo.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.







#### 3BC598GG

Cristal gris antracita Ancho 90 cm 4242006279080

Precio de referencia:

### 3BC598GB

Cristal blanco Ancho 90 cm 4242006264499

Precio de referencia: 875 € •••••

••••

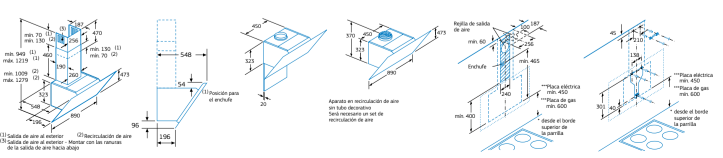
### 3BC598GN

Cristal negro Ancho 90 cm 4242006264482

Precio de referencia: 875 €

•••••

#### Modelos: 3BC598GG, 3BC598GB y 3BC598GN



Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
\*\*\*Distancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativa. Se debe respetar un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.

Diseño inclinado



#### 3BC598ANC

Cristal negro Ancho 90 cm 4242006290559

Modelo: 3BC598ANC

Precio de referencia: 799 € •••••

••••••











- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*
- Control remoto vía App Home Connect.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 836 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 468 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 56 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*\*: 588 m³/h.
- Aspiración perimetral. Filtros de aluminio de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior para una mejor eficacia de filtrado
- Sistema de cierre suave amortiguado.
- Apertura frontal con posición de paro.
- Válvula antirretorno incluida.
- Posibilidad de instalación en recirculación sin el conducto decorativo.

#### Accesorios opcionales

• DWZOAKORO: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.

- DWZ1AK1V6: set tradicional para instalar en recirculación sin tubo.
- Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.

#### Diseño inclinado





••••••••••••••••••••••••••••••



- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 700 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 416 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 58 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 557 m<sup>3</sup>/h.
- Aspiración perimetral. Filtros de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- Sistema de cierre suave amortiguado.
- Válvula antirretorno incluida
- Posibilidad de instalación en recirculación sin el conducto decorativo.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC587GG, 3BC587GB, 3BC587GN, 3BC567GG, 3BC567GB y 3BC567GN

- DWZOAKORO: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.
- DWZ1AK1V6: set tradicional para instalar en recirculación sin tubo.
- Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



3BC587GG

Ancho 80 cm

4242006279073

Cristal gris antracita

Precio de referencia:

Cristal gris antracita

Precio de referencia:

•••••

3BC567GG

Ancho 60 cm

4242006279066



#### 3BC587GB Cristal blanco

Ancho 80 cm 4242006264468

609 € Precio de referencia:

••••• 

### 3BC567GB

Cristal blanco Ancho 60 cm 4242006264437

Precio de referencia:

......

#### 3BC587GN

Cristal negro Ancho 80 cm 4242006264451

609 €

Precio de referencia:

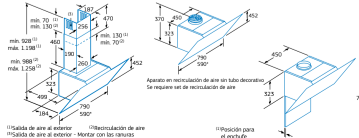
### 3BC567GN

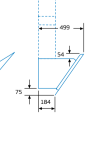
Cristal negro Ancho 60 cm 4242006264420

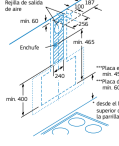
Precio de referencia: 

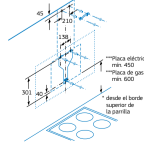
#### Modelos: 3BC587GG, 3BC587GB, 3BC587GN, 3BC567GG\*, 3BC567GB\* v 3BC567GN\*

559 €









### Salida de aire al exterior - Montar con las ranuras de la salida de aire hacia abajo

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad. Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

stancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativa. Se debe respetar un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

\*\*Distancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativa. Se debe respeta un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.

Diseño inclinado





- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 669 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 399 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 60 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*: 474 m<sup>3</sup>/h.
- Aspiración perimetral. Filtros de aluminio de 7 capas lavables en lavavajillas.
- Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior para una mejor eficacia
- Válvula antirretorno incluida.

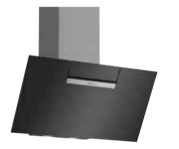
#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BC586GN y 3BC566GN

• LZ11DXI16: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para instalar

.....

- DWZ0XX0J0: set de recirculación de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ1EK1U1: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



#### 3BC586GN

Modelos: 3BC586GN v 3BC566GN<sup>o</sup>

Cristal negro Ancho 80 cm 4242006289607

Precio de referencia: 499 € 



•••••

•••••

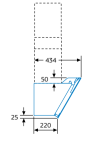
#### 3BC566GN

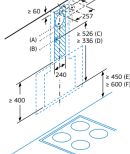
Cristal negro Ancho 60 cm 4242006289294

Precio de referencia:

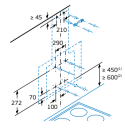
(1) Recirculación de aire
 (2) Salida de aire: montar con las ranuras orientadas hacia abajo







- A : Rejilla de salida de aire B : Enchufe C : Set de alta eficiencia integrado
- : Salida de aire o kit estánda:
- de circulación de aire
  E : Placa eléctrica\*\*\*
  F : Gas, desde el borde superior de la parrilla\*\*



Medidas en mm

#### Diseño inclinado





- Clase de eficiencia energética C\*.
- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 250 m³/h.
- Aspiración perimetral. Filtros lavables en lavavajillas.

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BC585GB, 3BC585GN, 3BC565GB v 3BC565GN

• 12009727 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.



### 3BC585GB

Cristal blanco Ancho 80 cm 4242006289027

Precio de referencia: 445 €

- Potencia máx. extrac.\*\*: 629 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 629 m<sup>3</sup>/h.

(3) Salida de aire - Montar con las ranuras de la salida de aire al exterior hacia abajo

- •••••
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB (A).

### 3BC585GN

Cristal negro Ancho 80 cm 4242006289010

Precio de referencia: •••••

• Potencia máx. extrac.\*\*: 629 m³/h.

- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 629 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB (A).

### 3BC565GB

Cristal blanco Ancho 60 cm 4242006277468

Precio de referencia:

• Potencia máx. extrac.\*\*: 593 m³/h.

• Potencia extrac. nivel 3\*\*: 593 m<sup>3</sup>/h.

• Potencia sonora nivel 3\*\*: 67 dB (A).



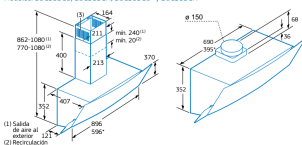
#### 3BC565GN

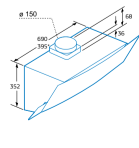
Cristal negro Ancho 60 cm 4242006277475

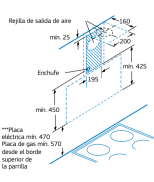
Precio de referencia: 395 € •••••

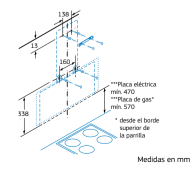
- Potencia máx. extrac.\*\*: 593 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 593 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 67 dB (A).

Modelos: 3BC585GB, 3BC585GN, 3BC565GB\* y 3BC565GN'









\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
\*\*\*Distancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativa. Se debe respetar
un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.

Diseño rectangular



#### 3BC998AXD

••••••

•••••

Acero tras cristal Ancho 90 cm

4242006292645 Precio de referencia:

675 €













- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*
- Control remoto vía App Home Connect.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Sensor de calidad del aire.
- Posibilidad de funcionamiento totalmente automático.
- Control Táctil con display.
- Funcionamiento a intervalos.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 843 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 430 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 55 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*\*: 457 m<sup>3</sup>/h.
- Sistema de fácil instalación.
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Filtros de acero inoxidable de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Válvula antirretorno incluida.

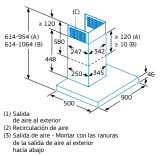
#### Accesorios opcionales

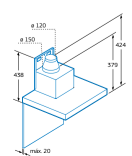
- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- · LZ11CXI16: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para instalar en recirculación

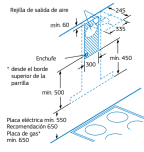
••••••

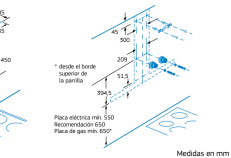
- DWZOXXOJ5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DHZ5345: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.

### Modelo: 3BC998AXD









#### Diseño rectangular





••••••••••••••••••••••••••••••••









- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil con display.
- Funcionamiento a intervalos.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*\*: 843 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*\*: 430 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*\*: 55 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*\*:  $457 \text{ m}^3/\text{h}$
- Sistema de fácil instalación.
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC998HGC, 3BC998HBC y 3BC998HNC

- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- LZ11CXI16: set alta eficiencia integrado en el tubo para instalar en recirculación.

••••••

- DWZOXXOJ5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DHZ5345: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



•••••

3BC998HGC

Ancho 90 cm

Cristal gris antracita





•••••

### 3BC998HBC

Cristal blanco Ancho 90 cm 4242006282981

Precio de referencia: Precio de referencia: 



### **3BC998HNC**

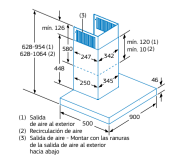
Cristal negro Ancho 90 cm 4242006283100

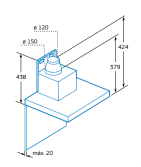
Precio de referencia:

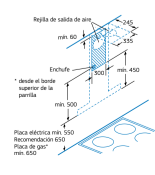


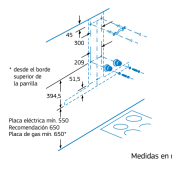
••••••

#### Modelos: 3BC998HGC, 3BC998HBC y 3BC998HNC









\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad.
\*\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Diseño rectangular





### 3BC998HX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006283117

Precio de referencia: 529 € 

•••••



- Clase de eficiencia energética A+\*.
- Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 843 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 430 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 55 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirc. con filtro de alta eficiencia\*\*: 457 m<sup>3</sup>/h.

#### 3BC978HX

Acero inoxidable Ancho 70 cm 4242006282967

Precio de referencia: 



- Clase de eficiencia energética A\*.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 732 m3/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 408 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 60 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirc. con filtro de alta eficiencia\*\*: 428 m<sup>3</sup>/h.

••••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control Táctil con display.
- Funcionamiento a intervalos.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción.
- Sistema de fácil instalación.
- Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

.....

- Función Eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

Modelo: 3BC998HX

- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- LZ11CXI16: set de alta eficiencia integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZOXXOJ5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DHZ5345: set tradicional para instalar en recirculación.

#### Modelo: 3BC978HX

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- LZ11CXI16: set de alta eficiencia integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DHZ5325: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.

#### 3BC997GX

Diseño rectangular

Acero inoxidable Ancho 90 cm

4242006282974

Precio de referencia: 

.......



- Clase de eficiencia energética A+\*. • Extra**Silencio**. Sistema de
- insonorización especial.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 721 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 440 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 55 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirc. con filtro de alta eficiencia\*\*: 422 m³/h.



#### 3BC977GX

Acero inoxidable Ancho 70 cm

4242006282950

Precio de referencia: 419€ 



- Clase de eficiencia energética A\*.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 671 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 414 m³/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 60 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirc. con
- filtro de alta eficiencia\*\*: 409 m<sup>3</sup>/h.







- Control Táctil.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad v alta eficiencia.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 4 potencias de extracción.
- Sistema de fácil instalación.
- Filtros de aluminio de 9 capas lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- LZ11CXI16: set de alta eficiencia integrado en el tubo para instalar
- DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.

#### Modelo: 3BC997GX

- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- DHZ5345: set tradicional para instalar en recirculación.

#### Modelos: 3BC977GX y 3BC967GX

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- DHZ5325: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



### 

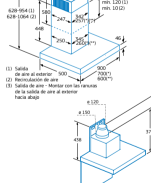
3BC967GX Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006282943

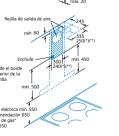
Precio de referencia: 

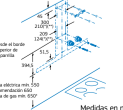


- Clase de eficiencia energética A\*. • Potencia máx. extrac.\*\*: 671 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 414 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 60 dB (A). Potencia máx extrac recirc con
- filtro de alta eficiencia\*\*: 409 m³/h.



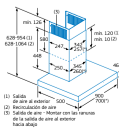


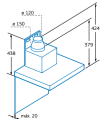


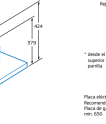


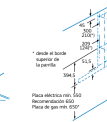
\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

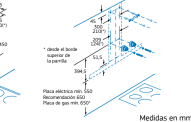
#### Modelos: 3BC998HX y 3BC978HX(\*













Diseño rectangular





••••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control electrónico iluminado.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*:

.....

- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC097EX, 3BC077EX y 3BC067EX

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- · LZ11DXI16: set de alta eficiencia integrado para instalar en recirculación.
- DWZOXXOJO: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ0DX0U0: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.







- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad v alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*:
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC096MX, 3BC076MX y 3BC066MX

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- LZ11DXI16: set de alta eficiencia integrado para instalar en recirculación.
- DWZOXXOJO: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ0DX0U0: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



•••••

#### 3BC097EX Acero inoxidable

Ancho 90 cm

Precio de referencia: 329 € 

- Potencia máx. extrac.\*\*: 756 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 449 m³/h. Potencia sonora nivel 3\*\*: 65 dB (A).



#### 3BC077EX

Acero inoxidable Ancho 75 cm 4242006277543

Precio de referencia: 315 € 

•••••

- Potencia máx. extrac.\*\*: 756 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 449 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 65 dB (A).



#### 3BC067EX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006277529

Precio de referencia: 289 €

- Potencia máx. extrac.\*\*: 762 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 456 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 64 dB (A).

•••••



Diseño rectangular

#### 3BC096MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006277567

Precio de referencia: 285 € 

- Potencia máx. extrac.\*\*: 619 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 619 m³/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB (A).



#### 3BC076MX

Acero inoxidable Ancho 75 cm 4242006277536

Precio de referencia: 265 € 

- Potencia máx. extrac.\*\*: 619 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 619 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB (A).



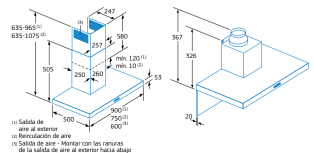
#### 3BC066MX

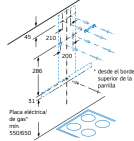
Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006277512

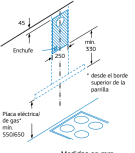
Precio de referencia: 255 € •••••

- Potencia máx. extrac.\*\*: 621 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 621 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 69 dB (A).

#### Modelos: 3BC097EX(1) 3BC077EX(2) v 3BC067EX(3)







Medidas en mm

# aire al exterior 2) Recirculación de aire (3) Salida de aire - Montar con las ranuras

Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Diseño rectangular





•••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BC095MX y 3BC065MX

• 12009727 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.

• Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



### 3BC095MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006288549

Precio de referencia: 229 € 



- Clase de eficiencia energética D\*.

- Potencia sonora nivel 3\*\*: 68 dB (A).



#### 3BC065MX

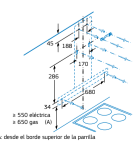
Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006288532

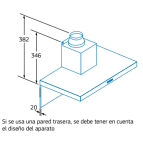
Precio de referencia: •••••



- Potencia máx. extrac.\*\*: 527 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 527 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 280 m<sup>3</sup>/h.
- Clase de eficiencia energética C\*.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 525 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 525 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:







Medidas en mm

#### Diseño piramidal



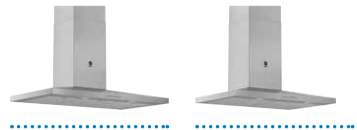


- Clase de eficiencia energética B\*.
- Control electrónico iluminado.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 782 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 466 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 64 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*: 499 m<sup>3</sup>/h.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BC697EX y 3BC677EX

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- LZ11DXI16: set de alta eficiencia integrado en el tubo para instalar
- DWZ0XX0J0: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ0DX0U0: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



### 3BC697EX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006273880

Precio de referencia: 359 € 

#### 3BC677EX Acero inoxidable

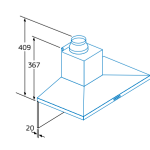
Ancho 75 cm 4242006281212

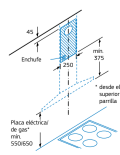
Precio de referencia:

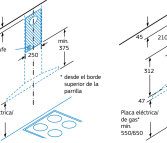
•••••

(1)Salida de 1 500 /48 aire al exterior 2)Recirculación de aire (3)Salida de aire - Montar con las ranuras de la salida de aire al exterior hacia abajo

Modelos: 3BC697EX(1) y 3BC677EX(2)







\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Medidas en mm

Diseño piramidal





••••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BC696MX, 3BC676MX, 3BC666MX, 3BC696MB, 3BC666MB y 3BC696MN

••••••••••••••••••••••••

- DHZ5275: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.



### 3BC696MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm

4242006272425

Precio de referencia: 235 € ••••••

- Potencia máx. extrac.\*\*: 626 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 409 m<sup>3</sup>/h.



•••••

#### 3BC676MX

Acero inoxidable Ancho 75 cm

Precio de referencia: 225 €

- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h.
- 409 m<sup>3</sup>/h.

#### ••••• 3BC666MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm

4242006272265

Modelos: 3BC696MX, 3BC676MX <sup>(1)</sup>, 3BC666MX <sup>(2)</sup>, 3BC696MB, 3BC666MB <sup>(2)</sup> y 3BC696MN

Precio de referencia: 199 €

- Potencia máx. extrac.\*\*: 597 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 597 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 406 m<sup>3</sup>/h.



•••••

### 3BC696MB

4242006272401

4242006272289

- Potencia máx. extrac.\*\*: 626 m³/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:

#### 3BC666MB

Blanco Ancho 60 cm

4242006272241

Precio de referencia: 199 €

- •••••
- Potencia máx. extrac.\*\*: 597 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 597 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*.  $406 \text{ m}^3/\text{h}$



Blanco Ancho 90 cm

- Precio de referencia: 229 €
- Potencia máx. extrac.\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:
- $409 \text{ m}^3/\text{h}$

### 3BC696MN

Ancho 90 cm

4242006272418

- Potencia máx. extrac.\*\*: 626 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 626 m<sup>3</sup>/h.

Medidas en mm

• Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:  $409 \text{ m}^3/\text{h}$ 

#### Precio de referencia: 229 € Precio de referencia:

## Diseño piramidal







- Clase de eficiencia energética D\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 380 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 380 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 64 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 235 m³/h.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BC693MX y 3BC663MX

- 00668492 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 312-315.

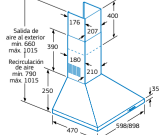
### ....... 3BC693MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm

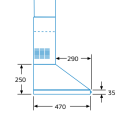
4242006289041

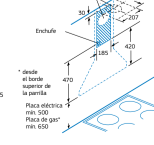


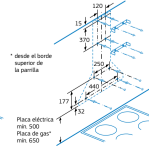
4242006272364 Precio de referencia: 165 € 



Modelos: 3BC693MX v 3BC663MX







Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Medidas en mm

## Campanas telescópicas





3BT267MX Acero inoxidable Ancho 60 cm

4242006294311 Precio de referencia:

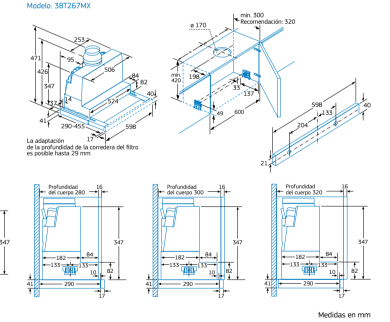


•••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética A\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Control electrónico iluminado.
- Sistema de fácil instalación.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 4 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 728 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 399 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 53 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación con filtro de alta eficiencia\*\*: 628 m<sup>3</sup>/h.
- Filtros de acero inoxidable lavables en lavavajillas.
- Función Eliminación total de humos.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- DWZ1IT1D1: set de recirculación de larga duración.
- DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- DSZ4565: set tradicional para instalar en recirculación.
- · DSZ4660: accesorio para ocultar la campana.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.





••••••••••••••••••••••••••••••

- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 67 dB (A).
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida

#### Accesorios opcionales

Modelo: 3BT294MX

Modelos: 3BT294MX y 3BT264MX

- LZ45450: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.





#### 3BT294MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm

4242006294328

Precio de referencia: 

• Clase de eficiencia energética C\*.

Potencia máx. extrac.\*\*: 383 m³/h.

• Potencia extrac. nivel 3\*\*: 383 m<sup>3</sup>/h.

Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:

4242006294304

Precio de referencia:



- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*



•••••

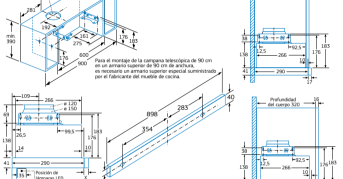
3BT264MX

Acero inoxidable

Ancho 60 cm

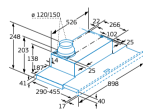


- Clase de eficiencia energética B\*.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 387 m³/h. • Potencia extrac. nivel 3\* \*: 387 m<sup>3</sup>/h
- 195 m<sup>3</sup>/h.



#### Modelo: 3BT294MX

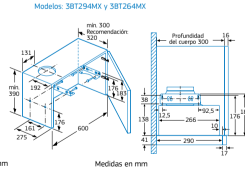
213 m<sup>3</sup>/h.



Medidas en mm

Modelo: 3BT264MX

Medidas en mm



Modelo: 3BT264MX 

## Frontales opcionales

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 00579485

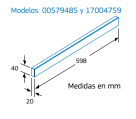
Frontal negro Ancho 60 cm Para modelos: 3BT267MX v 3BT264MX

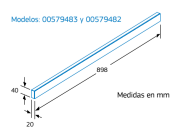
Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 17004759

•••••

•••••••••••••••••••••••••••••••••••

Frontal blanco Ancho 60 cm Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX





Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 00579483

Frontal negro Ancho 90 cm

Para modelo: 3BT294MX

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 00579482 Frontal blanco

Ancho 90 cm Para modelo: 3BT294MX Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 00579485

Frontal negro Ancho 60 cm Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay 17004759

Frontal blanco Ancho 60 cm Para modelos: 3BT267MX v 3BT264MX

•••••

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

### Campanas telescópicas





•••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética D\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BT263MX, 3BT263MB, 3BT263MN, 3BT262MX y 3BT262MB

.....

- DHZ2600: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



#### 3BT263MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm

4747006269005 Precio de referencia:

•••••

139 €

- Potencia máx. extrac.\*\*: 360 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 68 dB (A). • Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:



### 3BT262MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006268978

Precio de referencia: 109 € 

•••••

- Potencia máx. extrac.\*\*: 304 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 304 m<sup>3</sup>/h. Potencia sonora nivel 3\*\*: 62 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 125 m<sup>3</sup>/h.

Modelos: 3BT263MX, 3BT263MB, 3BT263MN, 3BT262MX y 3BT262MB

#### 3BT263MB

Blanco Ancho 60 cm 4242006268985

Precio de referencia: 139 €

- Potencia máx. extrac.\*\*: 360 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 68 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:



#### 3BT263MN

Ancho 60 cm

4242006268992

Precio de referencia: 139 €

#### 

- Potencia máx. extrac.\*\*: 360 m³/h. • Potencia extrac. nivel 3\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 68 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:

#### 3BT262MB

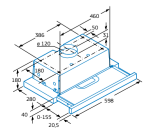
Blanco Ancho 60 cm 4242006268961

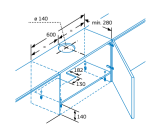
Precio de referencia: 105 € •••••

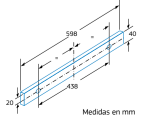
•••••

- Potencia máx. extrac.\*\*: 304 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 304 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 62 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:









## Campanas decorativas integrables







- Clase de eficiencia energética A\*.
- Control mecánico.
- Visera de cristal de protección de humos y vapores.
- Mando central ocultable.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 620 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 620 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 70 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 598 m³/h.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- DWZ0IB0U0: set tradicional para instalar en recirculación.
- DWZ0IB5N0: conducto prolongador de acero inoxidable altura 187-360 mm.
- DWZ0IB5G0: conducto prolongador de acero inoxidable altura 120 mm.
- Ver accesorios de instalación y conductos prolongadores en páginas 312-315.



•••••



### 3BD896MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm

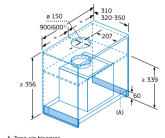
4242006293529 Precio de referencia:

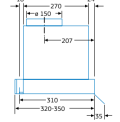
Ancho 60 cm 4242006287665

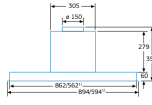
3BD866MX Acero inoxidable

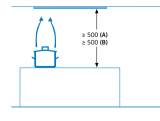
Precio de referencia: 

#### Modelos: 3BD896MX y 3BD866MX<sup>1</sup>









Desde el borde superior de la parrilla: A: placa eléctrica mín. 500 mm B: placa de gas mín. 500 mm

Medidas en mm



<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

## Módulos de integración





•••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética C\*.
- Control electrónico iluminado.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 4 potencias de extracción.
- Filtros de acero inoxidable, lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BF859XP, 3BF277EX y 3BF267EX

- DWZ1IT1D1: set de recirculación de larga duración.
- DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia para instalar en recirculación.

.....

- · LZ55750: set tradicional para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



#### 3BF859XP

Acero inoxidable Ancho 86 cm 4242006248468

Precio de referencia:

• Potencia máx. extrac.\*\*: 790 m<sup>3</sup>/h. • Potencia extrac. nivel 3\*\*: 650 m<sup>3</sup>/h.

445 €

- Potencia sonora nivel 3\*\*: 66 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 320 m<sup>3</sup>/h.



#### 3BF277EX Acero inoxidable

Ancho 70 cm 4242006284220

Precio de referencia: 389 € 

- Potencia máx. extrac.\*\*: 730 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 645 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 65 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 320 m<sup>3</sup>/h.



#### 3BF267EX

Acero inoxidable Ancho 52 cm

Precio de referencia: \_\_\_\_\_

- Potencia máx. extrac.\*\*: 695 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 630 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora nivel 3\*\*: 65 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*.

4242006284213

335 €



- 330 m<sup>3</sup>/h.





- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BF276NX y 3BF266NX

• 00465577 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.

#### Modelo: 3BF263NX

- 17002979 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.



### 3BF276NX

Gris metalizado Ancho 73 cm 4242006284503

Modelo: 3BF276NX

Precio de referencia: 265 € \_\_\_\_\_

3BF266NX

Gris metalizado Ancho 53 cm 4242006284510

Precio de referencia: 229 € 



#### 3BF263NX

Gris metalizado Ancho 53 cm 4242006282585

Precio de referencia:



#### • Clase de eficiencia energética C\*.

- 4 potencias de extracción.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 638 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 379 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 56 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 408 m<sup>3</sup>/h.

#### • Clase de eficiencia energética C\*. • 4 potencias de extracción.

- Potencia máx. extrac.\*\*: 618 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia extrac. nivel 3\*\*: 362 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 3\*\*: 56 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*: 395 m<sup>3</sup>/h.



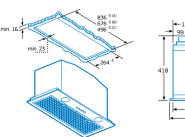
#### • Clase de eficiencia energética D\*.

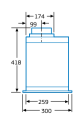
\_\_\_\_\_

- 3 potencias de extracción.
- Potencia máx. extrac.\*\*: 300 m³/h.
- Potencia extrac. nivel 2\*\*: 160 m<sup>3</sup>/h. • Potencia sonora nivel 2\*\*: 50 dB (A).
- Potencia máx. extrac. recirculación\*\*:

300 m<sup>3</sup>/h.

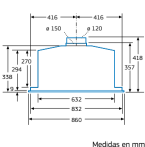
### Modelos: 3BF859XP(A), 3BF277EX(B) y 3BF267EX(C)



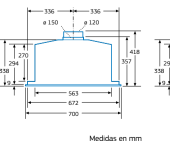


Medidas en mm

Modelo: 3BF859XF



Modelo: 3BF277EX

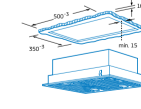


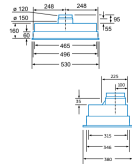
ø 120 ø 150

Modelo: 3BF267EX

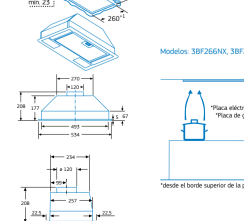
Medidas en mm

### Modelo: 3BF266NX

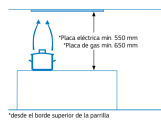




### Modelo: 3BF263NX



Modelos: 3BF266NX, 3BF276NX y 3BF263NX



Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es
\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

## Campanas convencionales





•••••••••••••••••••••••••••••••••••

- Clase de eficiencia energética D\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción.
- Potencia máxima de extracción\*\*: 350 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 350 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 72 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 110 m³/h.

.....

- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.
- Permite funcionamiento en recirculación.

#### Accesorios opcionales

Modelos: 3BH263MX y 3BH263MB

- DHZ2701: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.







- Clase de eficiencia energética D\*.
- Control mecánico.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- 3 potencias de extracción
- Potencia máxima de extracción\*\*: 250 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3\*\*: 250 m<sup>3</sup>/h.
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 68 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 80 m<sup>3</sup>/h.
- Válvula antirretorno incluida.
- Permite funcionamiento en recirculación.

#### Accesorios opcionales

#### Modelos: 3BH262MXX y 3BH262MBX

- DHZ2701: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 312-315.





Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006267391

Precio de referencia: •••••

### 3BH263MB

Blanco Ancho 60 cm 4242006267384

Precio de referencia: 



#### 3BH262MXX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006284770

Precio de referencia: 139 € 

.......

• Filtros de aluminio multicapa

lavables en lavavajillas.



#### 3BH262MBX

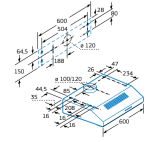
Ancho 60 cm 4242006284756

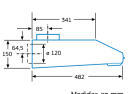
Precio de referencia:

•••••

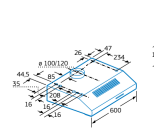
#### Accesorios opcionales:

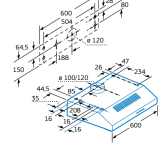
· Filtros de aluminio con papel.

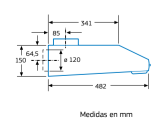












### Accesorios

## Conductos decorativos con diferentes medidas

Balay se adapta a todas las necesidades con diferentes medidas de conductos decorativos para poder instalar la campana en cocinas o estancias con el techo más alto de lo habitual.

Para más información sobre la medida total de la campana resultante, consultar Información Técnica (páginas 316-324).



### Soporte para falso techo

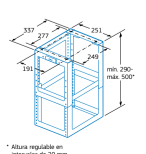
Estos accesorios permiten la instalación de una campana de isla al foriado de la vivienda.

Están disponibles en 2 medidas y su altura es regulable para adaptarse a la medida del falso techo:

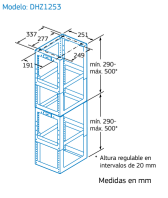
- DHZ1251: distancia mínima entre el falso techo y forjado de 29 cm. Distancia máxima de 50 cm.
- DHZ1253: distancia mínima entre el falso techo y forjado de 58 cm. Distancia máxima de 100 cm.

Soporte para falso techo: 290-500 i	Para modelos:		
DHZ1251 4242002510217 Precio de referencia: 79 €		3BI998HBC, 3BI998HNC, 3BI998HGC, 3BI998GX y 3BI997GX	
Anclaje para falso techo: 580-1.000 mm		Para modelos:	
DHZ1253 4242002510231 Precio referencia:	129€	3BI998HBC, 3BI998HNC, 3BI998HGC, 3BI998GX y 3BI997GX	

#### Modelo: DHZ1251



Medidas en mm



### Conductos a medida

Conducto prolongador 0,5 m	Conducto prolongador 0,75 m	Para modelos:
DHZ1224 4242002503974 Precio referencia: 89 €	DHZ1234 4242002503981 Precio referencia: 99 €	3BC696MX, 3BC676MX y 3BC666MX
Conducto prolongador 1 m	Conducto prolongador 1,5 m	Para modelos:
DWZOAX5KO 4242002966519 Precio referencia: 119 €	DWZ0AX5L0 4242002966526 Precio referencia: 169 €	3BC598GN, 3BC598GB, 3BC598GG, 3BC598ANC, 3BC497GN, 3BC497GB, 3BC497GG, 3BC587GG, 3BC587GB, 3BC587GN, 3BC567GG, 3BC567GN y 3BC567GB
Conducto prolongador 1 m	Conducto prolongador 1,5 m	Para modelos:
DHZ1225 4242002502953 Precio referencia: 129 €	DHZ1235 4242002503004 Precio referencia: 169 €	3BC586GN, 3BC566GN, 3BC977GX, 3BC978HX, 3BC967GX, 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX, 3BC096MX, 3BC076MX, 3BC066MX, 3BC697EX y 3BC677EX
Conducto prolongador 1 m	Conducto prolongador 1,5 m	Para modelos:
DHZ1223 4242002633954 Precio referencia: 159 €	DHZ1233 4242002633978 Precio referencia: 199 €	3BC997GX, 3BC998HX, 3BC998HBC, 3BC998HGC, 3BC998HNC y 3BC998AXD
Conducto prolongador 1,1 m	Conducto prolongador 1,6 m	Para modelos:
DHZ1246 (tubo) 4242002634012 Precio referencia: 215 €  DHZ1251 (anclaje) 4242002510217 Precio referencia: 79 €	DHZ1256 (tubo) 4242002634029 Precio referencia: 289 € DHZ1253 (anclaje) 4242002510231 Precio referencia: 129 €	ЗВІ997GX, ЗВІ998НВС, ЗВІ998НNС, ЗВІ998НGC у ЗВІ998GX
Conducto prolongador 120 mm	Conducto prolongador 187-360 mm	Para modelos:
DWZ0IB5G0 4242005172559 Precio referencia: 45 €	DWZ0IB5N0 4242005172542 Precio referencia: 49 €	3BD896MX y 3BD866MX

### Conducto decorativo negro

Conducto de acero esmaltado r campanas inclinadas 1 m	iegro	Válido para modelos:
DWZ1AX6E1 4242005196098 Precio referencia:	109 €	3BC567GG, 3BC598GN, 3BC598GG, 3BC598ANC, 3BC587GN, 3BC587GG y 3BC567GN

### Otros accesorios

		Válido para modelos:
DSZ4660 4242002882390 Precio de referencia: 1	.39 €	Accesorio para ocultar campana telescópica válido para 3BT267MX

## Accesorios especiales para una correcta instalación

Balay recomienda utilizar tubos lisos de PVC de 150 mm para conseguir el máximo rendimiento y evitar un incremento de ruido de la campana. Por ello ofrece accesorios de tubos lisos de PVC con esas características, con los que se puede realizar una configuración estándar de instalación.

### Conductos circulares

Conducto cilíndrico 150 mm Ø, 1.000 mm longitud			
AD752010 4242006189617 Precio de referencia:	19€	0	1000 a 148
Conector cilíndrico 150 mm Ø			59
AD754090 4242006191030 Precio referencia:	15 €		0 158

Conector cilíndrico 150 mm Ø			_
AD752030 4242006189624 Precio referencia:	19 €		0 153 212 0 153
Accesorio anticondensación		A	g 125 g 185
AD752070 4242006189631 Precio referencia:	39 €		240

### Conductos rectangulares

Sección equivalente a diámetro 150 mm, recomendados cuando no existe espacio suficiente para diámetro 150 mm y necesarios para la salida de los extractores de techo altura 20 cm, modelos 3BE296ABC y 3BE296HW.

Conector para tubos rectango 89 x 222 mm	ulares	249 223 90
HEZ9VDSS1 4242005254224 Precio referencia:	NUEVO 15 €	Medidas en mr
Conducto rectangular 89 x 222 mm, 1.000 mm		
HEZ9VDSM2 4242005253821	NUEVO	1000
Precio referencia:	35 €	Medidas en mi
Conducto rectangular 89 x 222 mm, 500 mm		
HEZ9VDSM1 4242005253814	NUEVO	500 222
Precio referencia:	19€	Medidas en mi

Codo vertical 90º rectangular		161
HEZ9VDSB2 4242005253845 Precio referencia:	NUEVO 25 €	Medidas en mm
Codo horizontal 90º rectangula	ar	
HEZ9VDSB1 4242005253838 Precio referencia:	NUEVO 29 €	Medidas en mm
Codo mixto 90º rectangular / c	ircular	(A)
HEZ9VDS11 4242005254248 Precio referencia:	NUEVO 25 €	125 89 89 A.e 1525
		Medidas en mm
Conector mixto rectangular / c	ircular	A: ø 152.5
HEZ9VDSIO 4242005254231 Precio referencia:	NUEVO 25 €	157 2222 Medidas en mm

### Válvula antirretorno

Balay incorpora en la práctica totalidad de la gama una válvula antirretorno que bloquea el paso del aire en un sentido; mientras que en el sentido contrario, el aire circula con una pérdida de presión mínima. Cuando la campana está apagada, la válvula se cierra evitando que pasen humos al interior de la cocina.

### Funcionamiento en recirculación

Está especialmente indicado para viviendas que no cuentan con un sistema de ventilación adecuado o posibilidad de salida de aire al exterior. Se trata de un sistema especialmente eficiente, ya que no se desperdicia el calor de la calefacción de la vivienda en invierno, ni el aire acondicionado en verano.

En caso de instalación de la campana en recirculación, el aire es aspirado por el motor de la campana y devuelto de nuevo al interior de la cocina. Además de retener la grasa en el filtro metálico, se libera de olores gracias al filtro de carbono.

Todas las campanas de este catálogo se pueden instalar en recirculación, y para ello, es necesario adquirir un set especial.

Cada set está compuesto por un filtro y los accesorios necesarios para su instalación. Hay disponibles los siguientes tipos de sets:

 Tradicional: está compuesto por un filtro de carbón activo. que consigue hasta un 80% de retención de humos y olores y tiene una vida útil de unos 6 meses.



Ejemplo: DHZ5325

• De alta eficiencia antipolen: este set incorpora un filtro de alta eficiencia antipolen, al que se puede acceder fácilmente sin necesidad de desmontar el tubo decorativo de la campana. Se trata de un filtro de carbón activo mucho más eficiente con una absorción de olores de más del 90 % y con una tercera capa biofuncional que reduce al mínimo la presencia de alérgenos presentes en el polen y tiene una vida útil de 12 meses. aproximadamente.

Otra de las ventajas es que consigue reducir los valores de ruido en recirculación de la campana en aproximadamente 3 dB respecto al sistema convencional, lo que supone reducir la sensación sonora a la mitad.

Existen dos versiones de este kit:

- El set de alta eficiencia exterior que se coloca en lo alto de la campana y que permite enrasar el tubo decorativo hasta el techo.
- El set de alta eficiencia integrado en el interior del tubo decorativo de la campana, queda invisible desde el exterior, y el cambio del filtro es muy sencillo.





Ejemplo: DWZ1FX5C6 (exterior)

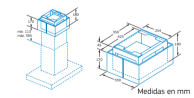
• Set con filtro de larga duración: en este caso, el set está compuesto por un filtro que se puede regenerar, llegando a tener una vida útil de 10 años. Para regenerar el filtro basta con introducirlo en el horno durante 2 horas a 200 °C, así, puede volver a ser utilizado. En las campanas de pared este set se integra en el tubo decorativo.





Fiemplo: DW70XX010

#### Modelo: DIZ2CX5C6



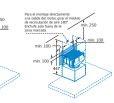
#### Modelos: DW72CX5C6 v DW71EX5C6

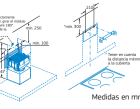






Medidas en mn





•••••••••••••••••••••••••••••••••••

Fiemplo: DWZOAKORO

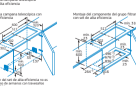




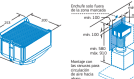
















### Accesorios de recirculación

Tipo de campana	Modelo de campana	Set tradicional	Set de alta eficiencia antipolen	Set de larga duración
Extractores techo	3BE297RW		DIZ1JC2C6 4242005179718 Precio de referencia: 365 €	DIZOJC2D0 4242005109371 Precio de referencia: 549 €
EXTRACTORES TECHNO	3BE296ABC y 3BE296HW		DIZ1JX2C1* 4242005194834 Precio de referencia: 349 €	
Decorativas isla	3BI998HBC, 3BI998HGC, 3BI998HNC, 3BI998GX y 3BI997GX	DHZ5385 4242002633879 Precio de referencia: 59 €	DIZ2CX5C6* 4242005179893 Precio de referencia: 239 €	
Decorativas pared diseño vertical	3BC497GN, 3BC497GB, 3BC497GG	DWZ1AF1V6 4242005246243 Precio de referencia: 89 €		DWZ0AF0R0 4242002966410 Precio de referencia: 299 6
)	3BC598GN, 3BC598GB, 3BC598GG, 3BC598ANC, 3BC587GN, 3BC587GB, 3BC587GG, 3BC567GN, 3BC567GB, 3BC567GG	DWZ1AK1V6 4242005246779 Precio de referencia: 89 €		DWZOAKORO 4242002966472 Precio de referencia: 299 (
Decorativas pared diseño inclinado	3BC586GN y 3BC566GN	DWZ1EK1U1 4242005202690 Precio de referencia: 59 €	LZ11DXI16 (integrado) 4242003861790 Precio de referencia: 89 €	DWZ0XX0J0 4242005099375 Precio de referencia: 249 (
	3BC585GB, 3BC585GN, 3BC565GB, 3BC565GN	A través del Servicio al Cliente Balay		
	3BC998AXD, 3BC998HNC, 3BC998HBC, 3BC998HGC, 3BC998HX, 3BC997GX, 3BC586GN y 3BC566GN	DHZ5345 4242002633824 Precio de referencia: 59 €	DWZ2CX5C6 4242005179923 Precio de referencia: 179 € LZ11CXI16 (integrado) 4242003861783 Precio de referencia: 109 €	DWZ0XX0J5 4242005106622 Precio de referencia: 249 €
Decorativas pared diseño rectangular	3BC096MX, 3BC076MX, 3BC066MX, 3BC097EX, 3BC077EX y 3BC067EX	DWZ0DX0U0 4242005054039 Precio de referencia: 55 €	DWZ1FX5C6 4242005179909 Precio de referencia: 179 € LZ11DXI16 (integrado) 4242003861790 Precio de referencia: 89 €	DWZ0XX0J0 4242005099375 Precio de referencia: 249 €
	3BC978HX, 3BC977GX y 3BC967GX	DHZ5325 4242002633800 Precio de referencia: 59 €	DWZ1FX5C6 4242005179909 Precio de referencia: 179 € LZ11CXI16 (integrado) 4242003861783 Precio de referencia: 109 €	DWZ0XX0J5 4242005106622 Precio de referencia: 249 €
	3BC095MX, 3BC065MX	A través del Servicio al Cliente Balay		
Decorativas pared diseño piramidal	3BC697EX, 3BC677EX	DWZ0DX0U0 4242005054039 Precio de referencia: 55 €	DWZ1FX5C6 4242005179909 Precio de referencia: 179 € LZ11DXI16 (integrado) 4242003861790 Precio de referencia: 89 €	DWZ0XX0J0 4242005099375 Precio de referencia: 249 €
	3BC696MX, 3BC696MN, 3BC696MB, 3BC676MX, 3BC666MX, 3BC666MB	DHZ5275 4242002713984 Precio de referencia: 59 €		
	3BC693MX, 3BC663MX	A través del Servicio al Cliente Balay		
	3BT267MX	DSZ4565 4242002882314 Precio de referencia: 45 €	DWZ1IX1C6 4242005179879 Precio de referencia: 179 €	DWZ1IT1D1 4242005223695 Precio de referencia: 399 €
Telescópicas	3BT294MX, 3BT264MX	LZ45450 4242003730522 Precio de referencia: 45 €		
	3BT263MX, 3BT263MN, 3BT263MB, 3BT262MX, 3BT262MB	DHZ2600 4242002794761 Precio de referencia: 19 €		
Decorativa ntegrable	3BD866MX y 3BD896MX	DWZ0IB0U0 4242005172535 Precio de referencia: 45 €	DWZ1IX1C6 4242005179879 Precio de referencia: 179 €	
Módulos de integración	3BF859XP, 3BF277EX, 3BF267EX	LZ55750 4242003681442 Precio de referencia: 99 €	DWZ1IX1C6 4242005179879 Precio de referencia: 179 €	DWZ1IT1D1 4242005223695 Precio de referencia: 399 €
	3BF276NX, 3BF266NX, 3BF263NX	A través del Servicio al Cliente Balay		
Convencionales	3BH262MXX, 3BH262MBX, 3BH263MB y 3BH263MX	DHZ2701 4242002820828 Precio de referencia: 19 €		

Para reponer el filtro que compone cada uno de los sets de recirculación, es necesario solicitar la referencia de repuesto correspondiente a través del Servicio al Cliente Balay.

### Filtros de larga duración

Es posible adquirir un filtro de larga duración como repuesto para los sets de recirculación de alta eficiencia.

Estos son los filtros de larga duración compatibles con los correspondientes sets de recirculación de alta eficiencia:

Filtro de larga duración	Referencias de sets compatibles
11023685 Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	DWZ1FX5C6, DIZ2CX5C6, DWZ2CX5C6, LZ11DXI16, LZ11CXI16
11019121 Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	DWZ1IX1C6

Características		Extractores techo	
Modelos Cristal blanco	3BE296ABC	7DE20CUW	7DE207DW
Blanco Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		3BE296HW	3BE297RW
Consumo de energía anual kWh Clase de eficiencia energética 1)	33,3 B	33,3 B	34 A
Eficiencia fluidodinámica %	28,6	28,6	33,6
Clase de eficiencia fluidodinámica  Eficiencia de iluminación lx/W	A 55,9	A 54	A 54
Clase de eficiencia de iluminación	A 50.0	A 50.0	A
Eficiencia de filtrado de grasa %  Clase de eficiencia de filtrado de grasa	59,9 E	59,9 E	60,9 E
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h Flujo de aire máximo m³/h	252/434 734,9	252/434 734,9	265,6/458,6 798,5
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	47/61	47/61	41/56
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW  Consumo de electricidad desactivado W	73	73	68
Consumo de electricidad en modo espera W	0,5	0,31	0,27
Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014  Factor de incremento temporal	1	1	0,8
Índice de eficiencia energética  Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	56,1 299,8	56,1 299,8	48,4 331
Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	248	248	325
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	69,8	69,8	88,9
Potencia nominal del sistema de iluminación W	12,2	12,2	12,2
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción lux	682	659	659
Dimensiones exteriores  Altura en evacuación de aire al exterior mm	189	189	300
Altura en recirculación mm	189	189	300
Ancho mm Fondo mm	900	900	900
Peso kg	27,652	27,652	20,16
Dimensiones de encastre Altura mm	189	189	299
Anchura mm Fondo mm	886 485	886 485	888 487
Instalación			
Diámetro de salida mm  Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica* mm	150 650	150 650	150 650
Distancia mínima a una placa de cocción gas* mm	650	650	650
Distancia máxima a una placa de cocción en extractores de techo mm	1.500	1.500	1.500
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación Sistema de fácil instalación	•/•	•/•	•/•
Prestaciones	•	•	
Control placa-campana Home Connect	•	•	-
Motor de alta eficiencia Tipo de mando	Electrónico con mando a distancia	Electrónico con mando a distancia	Electrónico con mando a distancia
Función Eliminación total de humos	•	•	•
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa	•	•	•
Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•
Función Auto. Sensores de detección de humos	•	-	-
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo	-	- - •	- - •
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos	•		-
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado	Aspiración perimetral	- - - Aspiración perimetral 2	- • Aspiración perimetral 2
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción	Aspiración perimetral 2 •	- - Aspiración perimetral 2 -	
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción	Aspiración perimetral	- - - Aspiración perimetral 2	- • Aspiración perimetral 2
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1	Aspiración perimetral 2 5 252	- - - Aspiración perimetral 2 - - 5	
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	Aspiración perimetral 2 0	- - Aspiración perimetral 2 - -	
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 m³/h en intensivo mín.	Aspiración perimetral  2  5  252  336  434  574		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Redirculación	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx.	Aspiración perimetral  2  -  5  252  336  434  574		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 2 en nivel 3 n m³/h en intensivo mín. en intensivo míx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 n³/h en intensivo mín. nitensivo míx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 m³/h en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	• Aspiración perimetral 2 •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  5  252  336  434  574  734  574  47  555  61		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mís. n'i/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 en nivel 3 en nivel 1 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	• Aspiración perimetral 2 •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mín. en intensivo míx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia soniora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 en nivel 3 en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nitensivo míx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nitensivo máx. dB (A) re 1 pW en nitensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nitensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nitensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	• Aspiración perimetral 2 •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nitensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) lluminación	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mín. en intensivo máx. Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 0 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas	• Aspiración perimetral 2 •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 3 en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo míx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica	Aspiración perimetral  2		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. Recirculación en nivel máximo Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704−3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 1 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel 3 dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW Recirculación clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W	• Aspiración perimetral 2 •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 3 en nivel 3 en nivel 3/h (alta eficiencia) Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en intensivo mín. dB (A) re 1 pW Recirculación clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V Fusible mínimo A	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  252  336  434  574  734  574  6  47  55  61  68  72  74  LED  • 4 3.500  234 220-240		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo mís. n'h (alta eficiencia) Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 1 en nivel 3 en nivel 1 en nivel 3 en nivel 4 en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx.	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  5  252  336  434  574  734  574  47  55  61  68  72  74  LED  •  4  3,500  234  220-240		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 3 en nivel 3 en nivel 3/h (alta eficiencia) Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel máximo en nivel máximo dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 1 en nivel 3 en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión cm	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  5  252  336  434  574  734  574  6  47  555  61  68  72  74  LED  •  4  3.500  234  220-240   50-60		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx elámparas Iluminación Clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión cm Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de larga duración	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  5  252  336  434  574  734  574  47  555  61  68  72  74  LED  •  •  4  3.500  234  220-240  -  50-60  130  •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 3 en nivel 3 en nivel 3/h (alta eficiencia) Potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel máximo en nivel máximo dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Hz Longitud del cable de conexión Conexión eléctrica Set de recirculación de alta eficiencia	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  -  -  5  252  336  434  574  734  574  47  555  61  68  72  74  LED  •  4  3.500  234  220-240  -  50-60  130  •		
Función Auto. Sensores de detección de humos Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro Número de filtros antigrasa Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 en nivel 2 en nivel 3 en nivel 3 en intensivo mín. en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel máximo potencia sonora ExtraSilencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx elámparas Iluminación Clase de lámparas Iluminación Clase de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión cm Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de larga duración	Aspiración perimetral  2  Aspiración perimetral  2  5  252  336  434  574  734  574  555  61  68  72  74  LED  •  4  3.500  234  220-240  -  50-60  130  •  DIZIJXZC1		

	21	tien	e /	-NO	tiene
1)	(C	lase	de	efic	iencia

Si tiene / -No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima).

Características		Decorativas isla	
Modelos Acero inoxidable Cristal blanco	3BI998HBC	3BI998GX	3BI997GX
Cristal negro	3BI998HNC		
Cristal gris antracita   Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	3BI998HGC		
Consumo de energía anual kWh	31,6	31,6	73,6
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Eficiencia fluidodinámica %	A+ 35,4	A+ 35,4	B 26,3
Clase de eficiencia fluidodinámica Eficiencia de iluminación lx/W	A 56	A 56	B 58
Clase de eficiencia de iluminación	A	A	A
Eficiencia de filtrado de grasa %  Clase de eficiencia de filtrado de grasa	89,2	89,2	87 B
tase de enciencia de nitrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	B 281,1/445,4	B 281,1/445,4	259,7/438,1
Flujo de aire máximo m³/h Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	867,1 44/54	867,1 44/54	754,4 45/57
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	69	69	68
Consumo de electricidad desactivado W Consumo de electricidad en modo espera W	0,26	0,23	0,2
nformación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014			
actor de incremento temporal ndice de eficiencia energética	0,7 41.7	0,7 41.7	1,1 64,9
lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	394,6	394,6	395,4
Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa Potencia eléctrica de entrada en el punto	332	332	413
le máxima eficiencia W	102,7	102,7	172,4 7
Potencia nominal del sistema de iluminación W luminancia media del sistema de iluminación	7,6	7,6	
n la superficie de cocción lux Dimensiones exteriores	423	423	409
ultura en evacuación de aire al exterior mm	744-924	744-924	744-924
ultura en recirculación mm	744-1.044 898	744-1.044 898	744-1.044 898
ondo mm	600	600	600
eso kg   nstalación	30,761	30,761	30,761
Diámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica* mm Distancia mínima a una placa de cocción gas* mm	<u>550</u> 650	550 650	<u>550</u> 650
nstalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•
istema de fácil instalación restaciones	_	_	_
Notor de alta eficiencia	•	• C + 17/17 E 1	-
ripo de mando función Eliminación total de humos	Control Táctil con display	Control Táctil con display  •	Control Táctil –
ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa	0	•	-
ndicador electrónico saturación de filtro carbón activo unción Auto. Sensores de detección de humos	-	-	
uncionamiento a intervalos	•	•	-
Reposición automática del escalón intensivo	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza	Aluminio multicapa
lúmero de filtros antigrasa	3	3	3
nterior blindado l'álvula antirretorno	•	•	•
apacidad de extracción		_	
liveles de extracción ialida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	5	4
en nivel 1 m³/h	281	281	259
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	361 445	361 445	343 438
en intensivo mín. m³/h	657	657	-
en intensivo máx. m³/h lecirculación	867	867	754
en nivel máximo m³/h (tradicional)	391	391	423
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora	457	457	527
xtraSilencio	•	•	•
alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	44	44	45
en nivel 1 dB (A) re 1 pw en nivel 2 dB (A) re 1 pw	49	49	51
en nivel 3 dB (A) re 1 pW	54	54	57
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	63 69	63 69	- 68
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación	63 69	63 69	- 68
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional)	63	63	_
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación	63 69 74 71	63 69 74 71	- 68 76 73
en intensivo mín: dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW elicitudión en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación ase de lámparas	63 69 74	63 69 74	- 68 76
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW edirection de la	63 69 74 71 LED •	63 69 74 71 LED •	- 68 76 73 LED -
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación ase de lámparas uminación regulable en intensidad encendido y apagado gradual de la luz de de lámparas	63 69 74 71 LED • •	63 69 74 71 LED • •	- 68 76 73 LED - - 4
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) miniación ase de lámparas en iniación regulable en intensidad crendido y apaqado gradual de la luz de lámparas emperatura de color seneral de color seneral de color seneral de color seneral de léctrica	63 69 74 71 LED • 4 3.500	63 69 74 71 LED • 4 3.500	- 68 76 73 LED 4 4 3,500
en intensivo mín: dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación ase de lámparas uninación requilable en intensidad nacendido y apagado gradual de la luz en la	63 69 74 71 LED • 4 3.500	63 69 74 71 LED • • 4 3,500	- 68 76 73 LED - - 4 3.500
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas en intensidad nacendido y apaqado gradual de la luz en de lámparas en peratura de color se properatura de color encendido y apaqado gradual de la luz en peratura de color se properatura de color se properatu	63 69 74 71 LED • 4 3.500	63 69 74 71 LED • 4 3.500	- 68 76 73 LED - 4 3,500 256 220-240 10
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad nocendido y apaqado gradual de la luz de lámparas en peratura de color proexión eléctrica de la mensión nominal de la luz de la morexión eléctrica de la mensión nominal de la luz de la mensión nominal de la mensión nominal de la mensión de la mens	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60	- 68 76 73 LED - 4 3.500 256 220-240 10 50-60
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en iniciación ase de lámparas en intensidad exendido y apagado gradual de la luz electricia dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) exidencia de color maxión eléctrica en intensidad exencia de la de cometida dB (A) exisión nominal V esible mínimo A ecuencia de la red en en intensión cm	63 69 74 71 LED • 4 3.500	63 69 74 71 LED • 4 3.500	- 68 76 73 LED - 4 3,500 256 220-240 10
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW exirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad accendido y apaqado gradual de la luz de lámparas en peratura de color prexión eléctrica en tencia total de acometida y usible mínimo A ecuencia de la red Hz onqitud del cable de conexión cm avija Schuko (cessorios	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60	63 69 74 71 LED • • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130	- 68 76 73 LED - 4 3.500 256 220-240 10 50-60 130
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación ase de lámparas uminación requiable en intensidad encendido y apagado gradual de la luz en de lámparas emperatura de color máximo en encendido y apagado gradual de la luz en de lámparas emperatura de color máximo eléctrica sonexión eléctrica sonexión eléctrica de la red pensión nominal y usible mínimo de la red de recirculación de larga duración de la red de recirculación de larga duración de la red de recirculación de larga duración	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60	63 69 74 71 LED • • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 •	- 68 76 73 LED - 4 3.500 256 220-240 10 50-60 130
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW edirecticulación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación lase de lámparas uninación regulable en intensidad necendido y apaqado gradual de la luz e de lámparas emperatura de color onexión eléctrica otencia total de acometida vuencia total de acometida vuención nominal vuencible mínimo A recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko ccesorios et de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación de alta eficiencia antipolen	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 •	63 69 74 71 LED • • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DIZZCX5C6 DHZ5385	- 68  76 73  LED - 4 3.500  256 220-240 10 50-60 130  - DIZ2CX5C6 DHZ5385
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradición en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación ase de lámparas uninación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz de de lámparas enperatura de color Kelvin onexión eléctrica otencia total de acometida ensión nominal V usible mínimo A recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko ccesorios et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación tradicional ubo telescópico pared 1,1 metros + anclaje	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DHZZCXSC6 DHZS385 DHZ1246 + DHZ1251	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DIZZCX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251	- 68  76  73  LED  4  3.500  256  220-240  10  50-60  130  • DIZZCXSC6  DHZ1246 + DHZ1251
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (Itradicional) en nivel máxima con rejilla oculta mm Itura máxima con rejilla sin ocultar mm	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DIZ2CX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1.444	63 69 74 71 LED	- 68  76 73  LED - 4 3.500  256 220-240 10 50-60 130  - DIZ2CX5C6 DH25385 DH71246 + DH71251 1.444 1.564
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz pode de lámparas emperatura de color Kelvin conexión eléctrica otencia total de acometida emsión nominal V usible mínimo A recuencia de la red dE acometida en conjitud del cable de conexión conjitud del cable de conexión conjitud del cable de conexión et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación de neglia sin ocultar mm lltura máxima con rejilla sin ocultar mm lubo telescópico pared 1,5 metros + anclaje	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DIZZCX5C6 DHZ38S DHZ1246 + DHZ1251 1.444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253	63 69 74 71 LED  • 4 3.500  166 220-240 10 50-60 130 •  DIZZX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1.444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253	
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apaqado gradual de la luz lo de lámparas emperatura de color Melvino morexión eléctrica otencia total de acometida W ensión nominal V usible mínimo A recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión lavija Schuko cresións et de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación regilla oculta mm lltura máxima con rejilla oculta mm ltura máxima con rejilla sin ocultar mm un ltura máxima con rejilla sin ocultar mm	63 69 74 71 LED  • 4 3.500  166 220-240 10 50-60 130 •  DIZ2CX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1.444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253 1.944 2.064	63 69 74 71 LED	- 68  76 73  LED - 4 3.500  256 220-240 10 50-60 130 • DIZ2CXSC6 DH25385 DH21246 + DH21251 1.444 1.564 DH21256 + DH21253 1.944 2.064
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ediriculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación lase de lámparas uminación regulable en intensidad nacendido y apagado gradual de la luz e de lámparas en el mayor de la redesidad en eléctrica de la redesidad eléctrica otencia total de acometida W ensión nominal V usible mínimo A recuencia de la redesidad el cable de conexión de la redesidad el cable de conexión el de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación tradicional ubo telescópico pared 1,1 metros + anclaje ltura máxima con rejilla sin ocultar mm ltura máxima con rejilla sin ocultar mm multor a máxima con rejilla sin ocultar mm multora máxima con rejilla oculta mm multora máxima con rejilla oculta mm	63 69 74 71 LED  • 4 3.500  166 220-240 10 50-60 130 • DIZZCX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1.444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253 1.944	63 69 74 71 LED • • 4 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DIZ2CX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1.444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253 1.944	- 68  76 73  LED 4 3.500  256 220-240 10 50-60 130 • DIZ2CX5C6 DHZ5385 DHZ1246 + DHZ1251 1,444 1.564 DHZ1256 + DHZ1253 1,944

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1)Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1)Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

\*Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Decorativas				Decorativa	s inclinadas			
Modelos Cristal gris antracita	verticales 3BC497GG	3BC598GG		3BC587GG			3BC567GG		
Čristal blanco	3BC497GB 3BC497GN	3BC598GB	3BC5984NC	3BC587GB	3BC586GN	3BC585GB 3BC585GN	3BC567GB	3BC566GN	3BC565G 3BC565G
icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014									
ionsumo de energía anual kWh ilase de eficiencia energética <sup>1)</sup>	39 A	28,5 A+	30,1 A+	56,6 B	59,4 B	87 C	56,6 B	59,4 B	94,4 C
ficiencia fluidodinámica %	27,3	35,1	35,7	27,5	27,0	15,8	27,5	27,0	15,4
ilase de eficiencia fluidodinámica ficiencia de iluminación k/W	B 51	A 44.1	A 44.1	B 25	B 28,5	D 43	B 26,3	B 32,5	D 51
lase de eficiencia de iluminación	А	A	A	В	А	A 71.4	В	А	А
ficiencia de filtrado de grasa % :lase de eficiencia de filtrado de grasa	86,1 B	85,6 B	85,6 B	80,6 C	80,0 C	71,4 D	80,6 C	80,0 C	68,9 D
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	231,3/404,7	291,1/467,5	283,2/468,4		245,2/399 669,5	271/629	253,8/416,5	245,2/399	260/593
lujo de aire máximo m³/h otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	739 44/58	828,2 45/55	836,4 45/56	700,1 48/58	48/60	49/67	700,1 48/58	669,5 48/60	49/67
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW onsumo de electricidad desactivado W	71	69	68 -	67	69	0,44	67	69	0,39
onsumo de electricidad en modo espera W	0,23	0,3	0,46	0,23	0,24	-	0,23	0,24	- 0,55
nformación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014 actor de incremento temporal	1	0,7	0.7	1	1	1.4	1	1	1.4
ndice de eficiencia energética	54,2	39,8	40,1	57,2	57,8	81,7	57,2	57,8	81,7
lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	372,2 261	379,4 324	417,4 319	355,4 415	374,4 403	337,8 296	355,4 415	374,4 403	326,5 298
otencia eléctrica de entrada en el punto	98,9	97,4	103,7	149,1	155,1	176,3	149,1	155,1	176,2
e máxima eficiencia Wotencia nominal del sistema de iluminación W	4.4	5.4	5.4	3,6	4	6	3,8	4	6
uminancia media del sistema de iluminación en lux	225	238	238	90	114	259	100	130	308
imensiones exteriores									
tura en evacuación de aire al exterior mm tura en recirculación mm	1.003-1.273 1.063-1.333	949-1.219	928-1.198 988-1.258	928-1.198 988-1.258	780-1.066 850-1.126	750-1.080 860-1.080	928-1.198 988-1.258	780-1.066 850-1.126	862-1.0 770-1.0
ncho mm	890	890	890	790	800	800	590	600	596
ondo mm stalación	281	548	499	499	800	386	499	600	386
ámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/15
istancia mínima a una placa de cocción eléctrica** mm istancia mínima a una placa de cocción gas** mm	450 600	450 600	450 600	450 600	450 600	470 570	450 600	450 600	470 570
stalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
r <mark>estaciones</mark> ontrol placa-campana	-	_	•	-	_	_	_	_	_
ome Connect	-	-	•	-	-	-	-	-	_
otor de alta eficiencia po de mando		Control Táct il	_	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Ta
erre amortiquado tapa cristal	•	•	•	•	-	-	•	_	_
osición de apertura frontal Inción Eliminación total de humos	-	-	-	-	-	_	_	-	_
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	-	-	-	-	-	-	-	-	_
ınción Auto. Sensores de detección de humos	-	_	_	-	-	-	_	_	_
uncionamiento a intervalos eposición automática del escalón intensivo	-	-	-	-	-		-	-	_
ase de filtro	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiración	Aspiracio
úmero de filtros antigrasa	perimetral 2	perimetral 2	perimetral 2	perimetral 2	perimetral 2	perimetral 1	perimetral 2	perimetral 2	perimetr 1
terior blindado álvula antirretorno	0	•	0	•	-	-	•	-	-
apacidad de extracción						_			_
veles de extracción alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	4	4	4	4	4	3	4	4	3
en nivel 1 m³/h	231	291	283	253	245	271	253	245	260
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	331 404	340 467	353 468	332 416	321 399	479 629	332 416	321 399	457 593
en intensivo mín. m³/h	_	-	610	-	_	_	-	-	-
en intensivo máx. m³/h ecirculación	739	828	836	700	669	_	700	669	_
en nivel máximo m³/h	510	587	588	557	398	250	557	398	250
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora	_	_	_	_	474	_	_	474	_
tra <b>Silencio</b> alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	_	-	_	-	-	-	-	-	_
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	44	45	45	48	48	49	48	48	49
en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW	53 58	48 55	48 56	53 58	55 60	61 70	53 58	55 60	62 67
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	-	_	62	-	_	-	_	_	-
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación	71	69	68	67	69	_	67	69	_
	73	75	76	75	74	67	75	74	67
		_	_	_	76	_	_	76	
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	_			LED	LED	LED	LED	LED	LED
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Iminación ase de lámparas	LED	LED	LED				_	_	_
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) iminación ase de lámparas iminación regulable en intensidad	_ _	_ _	-	_ _	-	_ _	_		2
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apagado gradual de la luz de lámparas	_ _ _ 2	_ _ _ 2	- - 2	_ _ _ 2	- 2	_ 2	2	2	Z 000
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apagado gradual de la luz de lámparas meratura de color nexión eléctrica	- - 2 3.500	_ _	-	_ _	-	2 3.000	_		3.000
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apagado gradual de la luz de lámparas mperatura de color nexión eléctrica tencia total de acometida W	- 2 3.500	- - 2 3.500	- - 2 3.500	- 2 3.500	2 3.500 255	2 3.000	2 3.500	2 3.500 255	216
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apaqado gradual de la luz de lámparas mperatura de color nexión eléctrica tencia total de acometida W nsión nominal V Asible mínimo A	- 2 3.500 143 220-240	- 2 3.500 163 220-240	- 2 3.500 263 220-240	- 2 3.500 263 220-240	2 3.500 255 220-240 10	2 3.000 216 220-240 10	2 3.500 263 220-240	2 3.500 255 220-240 10	216 220-24 10
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación ase de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apagado gradual de la luz de lámparas mperatura de color Kelvin mexión eléctrica tencia total de acometida W nsión nominal V sisible mínimo A ecuencia de la red Hz	- 2 3.500 143 220-240 10 50-60	- 2 3.500 163 220-240 10 50-60	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60	2 3.500 255 220-240 10 50-60	2 3.000 216 220-240 10 50-60	2 3.500 263 220-240 10 50-60	2 3.500 255 220-240 10 50-60	216 220-24 10 50
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) iminación asse de lámparas iminación regulable en intensidad cuendido y apaqado gradual de la luz de lámparas imperatura de color intensidad sucesción de la luz de lámparas imperatura de color intensión efectrica intencia total de acometida intensión efectrica intencia total de acometida intensión efectrica intencia de la red intensión el la red intensión el la red intensión el conexión el conexión el conexión comavija Schuko	- 2 3.500 143 220-240	- 2 3.500 163 220-240 10	- 2 3.500 263 220-240	- 2 3.500 263 220-240	2 3.500 255 220-240 10	2 3.000 216 220-240 10	2 3.500 263 220-240	2 3.500 255 220-240 10	216 220-24 10
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) iminación ase de lámparas iminación regulable en intensidad iccendido y apaqado gradual de la luz de lámparas imperatura de color repusado de la luz de lámparas imperatura de color mexión eléctrica de la luz de la red de la red de la red de la luz de la red de la sed de conexión coma de la red de la sed de conexión coma de la red de la sed de conexión coma de la red de la sed de conexión coma de la red de la sed de conexión coma de la red de la sed de conexión coma de la red de la luz de la l	- 2 3.500 143 220-240 10 50-60 130	- 2 3.500 163 220-240 10 50-60 130	2 3.500 263 220-240 10 50-60 130	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 130	2 3.500 263 220-240 10 50-60 130	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	216 220-24 10 50 130
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) miniactón ase de lámparas miniación regulable en intensidad scendido v apaqado gradual de la luz e de lámparas mperatura de color Kelvin mexión efectrica stencia total de acometida W visión nominal V visible mínimo A ecuencia de la red Hz avija Schuko cesorios et de recrualación de larga duración		- 2 3.500 163 220-240 10 50-60 130	2 3.500 263 220-240 10 50-60 130		2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 130	2 3.500 263 220-240 10 50-60 130	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	216 220-24 10 50 130
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad scendido v apaqado gradual de la luz e de lámparas mperatura de color Kelvin mexión efectrica stencia total de acometida W visión nominal V visible mínimo A ecuencia de la red Hz monitud del cable de conexión cm avija Schuko cesorios et de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen			2 3.500 263 220-240 10 50-60 130		2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 130 •	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 •	216 220-24 10 50 130 •
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) iminación ase de lámparas iminación regulable en intensidad icendido y apagado gradual de la luz de lámparas imperatura de color inexión eléctrica itencia total de acometida Winsión nominal Winsión nominal Visible mínimo A ecuencia de la red Hz inquita del cable de conexión com avija Schuko cresorios et de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación tradicional labo negro (para campanas cristal negro)			2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ0AKORO* DWZ1AK1V6*		- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XXOJO LZ11DXI16 DWZ1EK1U1	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 130	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ0AKORO* DWZ1AK1V6* - DWZ1AX6E1	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 LZ11DX/16 DWZ1EK1U1	216 220-24 10 50 130 •
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ase de lámparas minación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz e de lámparas emperatura de color Kelvin onexión eléctrica otencia total de acometida Wensión nominal Vusible mínimo A ecuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm avija Schuko cesorios et de recirculación de larga duración et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación tradicional ubo negro (para campanas cristal negro) bio telescópico pared 1 m			2 3,500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZOAKORO* DWZ1AK1V6* DWZ1AX6E1 DWZOAXSKO		- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 LZ11DXI16 DWZ1EK1U1	- 2 3,000 216 220-240 10 50-60 130 • código SAT 12009727*	- 2 3.500  263 220-240 10 50-60 130 •  DWZ1AK1V6*  DWZ1AK1V6*  DWZ1AKEL  DWZ0AX5KO	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XXOJO LZ11DXI16 DWZ1EK1U1	216 220-24 10 50 130 • - - - código S 1200972
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación ase de lámparas uminación ase de lámparas uminación regulable en intensidad cuendido y apaqado gradual de la luz de lámparas emperatura de color mexión efectrica stencia total de acometida W resión nominal V sible mínimo A ecuencia de la red Hz onquitud del cable de conexión cm avija Schuko (cesorios) et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación de alta eficiencia integrado antipolen et de recirculación tradicional bio negro (para campanas cristal negro) ubo telescópico pared 1 m tura máxima con rejilla oculta mm			2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ0AKORO* DWZ1AK1V6*		- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XXOJO LZ11DXI16 DWZ1EK1U1	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 130 	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ0AKORO* DWZ1AK1V6* - DWZ1AX6E1	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 LZ11DX/16 DWZ1EK1U1	216 220-24 10 50 130 - - - código S 1200972
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación ase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz			2 3,500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZOAKORO* DWZ1AX1V6* DWZ1AX6E1 DWZOAX5K0 1,728 1,788 DWZOAX5L0		- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XXOJ0 LZ11DXI16 DWZ1EK1U1 - DHZ1225 1.716 DHZ1225	- 2 3,000 216 220-240 10 50-60 130 •	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ1AK1V6* - DWZ1AKSE1 DWZ0AX5K0 1.728 1.788 DWZ0AX5L0	2 3,500 255 220-240 10 50-60 130 • • DWZ0XX0J0 LZ11DXI16 DWZ1EK1U1 - DHZ1225 1,716 1,776 DHZ1235	216 220-24 10 50 130 •
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Juminación Juminación Juminación Juminación regulable en intensidad Juminación de la fuz  de lámparas  Imperatura de color Juminación de la red Juminación d			2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZ0AKORO* DWZ1AK1V6* - DWZ1AX6E1 DWZ0AX5K0 1.728 1.788		- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XXOJO LZ11DXI16 DWZ1EK1U1  DHZ1225 1.716 1.776	- 2 3.000 216 220-240 10 50-60 1330 • - código SAT 12009727*	- 2 3.500 263 220-240 10 50-60 130 • DWZOAKORO* DWZ1AX1V6* - DWZ1AX6E1 DWZOAX5K0 1.728	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 LZ11DXI16 DWZ1EK1U1 - DHZ1225 1.716 1.776	220-24 10 50 130 - - - código S. 1200972 - -

Si tiene /-No tiene
1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).
* Instalación sin tubo

Características  Modelos Acero inoxidable			3BC998HX	Decorativas pared 3BC978HX	3BC997GX	3BC977GX	3BC967GX
Inox con cristal gris	3BC998AXD	7050001155	JBC99611A	JBC976HX	JBC337GX	JBC977GA	JBC307 GX
Inox con cristal gris antracita Inox con cristal blanco		3BC998HGC 3BC998HBC					
Inox con cristal negro iicha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		3BC998HNC					
onsumo de energía anual kWh	29,9	29,9	29,9	33,7	29	35,5	35,5
clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Eficiencia fluidodinámica %	A+ 34,9	A+ 34,9	A+ 34,9	A 30,6	A+ 32,5	A 29,1	A 29,1
Clase de eficiencia fluidodinámica	A 60,8	A 61	A 61	A	A 64	A 54	A 54
lase de eficiencia de iluminación	A	A	A	56 A	A	A	A
ficiencia de filtrado de grasa % Clase de eficiencia de filtrado de grasa	<u>89,6</u> B	89,6 B	89,6 B	85,8 B	<u>88,5</u> B	88,3 B	88,3 B
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	273,2/430,2	273,2/430,2	273,2/430,2	243/408,7	293/440	258,7/414,5	258,7/414,5
Flujo de aire máximo m³/h Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	843,7 46/55	843,7 46/55	843,7 46/55	732,9 47/60	721 <u>.6</u> 45/55	671,4 47/60	671,4 47/60
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	69	69	69	73	66	70	70
Consumo de electricidad desactivado W Consumo de electricidad en modo espera W	0,46	0,26	0,24	0,23	0,22	0,22	0,22
nformación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014 Factor de incremento temporal	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	1	1
ndice de eficiencia energética	40,7	40,7	40,7	48,8	44,1	53,3	53,3
rlujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	375,9 333	375,9 333	375,9 333	319,7 323	327,7 310	305,2 306	305,2 306
otencia eléctrica de entrada en el punto	99,5	99,5	99,5	93,8	86,7	89,3	89.3
de máxima eficiencia W Potencia nominal del sistema de iluminación W	6,4	6,4	6,4	4,8	5,6	4,9	4.9
luminancia media del sistema de iluminación en	389	389	389	267	359	267	267
a superficie de cocción lux   Dimensiones exteriores							
Altura en evacuación de aire al exterior mm Altura en recirculación mm	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064
Ancho mm	898	898	898	698	898	698	598
Fondo mm nstalación	500	500	500	500	500	500	500
Diámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica* mm Distancia mínima a una placa de cocción gas* mm	<u>550</u> 650	550 650	550 650	550 650	550 650	550 650	550 650
nstalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Sistema de fácil instalación Prestaciones	•	•	•	•	•	•	•
Control placa-campana Home Connect	•	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_
Motor de alta eficiencia	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de mando	Control Táctil con display	Control Táctil con display	Control Táctil con display	Control Táctil con display	Control Táctil	Control Táctil	Control Táct
unción Eliminación total de humos	•	•	•	•	-	-	_
ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa ndicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•	•			
Función Auto. Sensores de detección de humos	•	-	-	-	-	-	-
Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo	•	•	•	•	-	•	-
Clase de filtro	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
Número de filtros antigrasa	3	3	3	2	3	2	2
nterior blindado /álvula antirretorno	•	•	•	•	•	•	•
Capacidad de extracción							
Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	5	5	5	4	4	4
en nivel 1 m³/h	273	273	273	243	293	258	258
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	347 430	347 430	347 430	336 408	348 440	329 414	329 414
en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h	637 843	637 843	637 843	588 732	- 721	- 671	- 671
Recirculación							
en nivel máximo m³/h (tradicional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	385 457	385 457	385 457	336 428	393 422	316 409	316 409
otencia sonora							
extra <b>Silencio</b> Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)	•	•	•	_	•	_	_
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	46	46	46	47	45	47	47
en nivel 2         dB (A) re 1 pW           en nivel 3         dB (A) re 1 pW	51 55	51 55	51 55	55 60	50 55	54 60	54 60
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	64 69	64 69	64 69	69 73	- 66	- 70	_ 70
Recirculación							
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	74 71	74 71	74 71	75 73	73 70	74 71	74 71
luminación							
clase de lámparas luminación regulable en intensidad	LED •	LED •	LED •	LED •	LED -	LED –	LED –
ncendido y apagado gradual de la luz Iº de lámparas	• 3	• 3	3	• 2	- 3	_ 2	- 2
emperatura de color Kelvin	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
ionexión eléctrica lotencia total de acometida W	165	165	165	163	145	143	143
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
usible mínimo A recuencia de la red Hz	10 50-60	10 50-60	10 50-60	10 50-60	10 50-60	10 50-60	10 50-60
onqitud del cable de conexión cm lavija Schuko	130	130	130	130	130	130	130
ccesorios							
et de recirculación de larga duración integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5	DWZ0XX0J5
n tubo	LZ11CXI16	LZ11CXI16	LZ11CXI16	LZ11CXI16	LZ11CXI16	LZ11CXI16	LZ11CXI16
et de recirculación de alta eficiencia antipolen et de recirculación tradicional	DWZ2CX5C6 DHZ5345	DWZ2CX5C6 DHZ5345	DWZ2CX5C6 DHZ5345	DWZ1FX5C6 DHZ5325	DWZ2CX5C6 DHZ5345	DWZ1FX5C6 DHZ5325	DWZ1FX5C6 DHZ5325
ubo telescópico pared 1 m	DHZ1223	DHZ1223	DHZ1223	DHZ1225	DHZ1223	DHZ1225	DHZ1225
ltura máxima con rejilla oculta mm Itura máxima con rejilla sin ocultar mm	1.374 1.484	1.374 1.484	1.374 1.484	1.374 1.484	1.374 1.484	1.374 1.484	1.374 1.484
ubo telescópico pared 1,5 m	DHZ1233	DHZ1233	DHZ1233	DHZ1235	DHZ1233	DHZ1235	DHZ1235
	1.074	1.874	1.874	1.874	1.874	1.874	1.874
ultura máxima con rejilla oculta mm ultura máxima con rejilla sin ocultar mm	1.874 1.984	1.984	1.984	1.984	1.984	1.984	1.984

••••••••••••••••••••••••••••••

<sup>\*</sup>Instalación sin tubo.

\*Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

• Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

319

•••••••••••••••••••••••••••••••••

Diseño piramidal

	Sí	tier	ne	/-	No	tie	ne	
11	(	lace		de	ρfi	cio	nci	2

Características

onsumo de energía anual Clase de eficiencia energética 1

Eficiencia fluidodinámica

Potencia sonora máxima Consumo de electricidad desactivado

Factor de incremento temporal

Índice de eficiencia energética

de máxima eficiencia

Altura en recirculación

Control placa-campana

Función Eliminación total de humos

Funcionamiento a intervalos

Número de filtros antigrasa

Motor de alta eficier

Tipo de mando

Clase de filtro

en nivel

en nivel :

en nivel 3

en nivel má

en intensivo mín en intensivo má

Clase de lámparas

Iluminación regulable en intensidad

Potencia total de acometida

Longitud del cable de conexión

Set de recirculación tradicional

Altura máxima con rejilla oculta

Tubo telescópico pared 1.5 m

Altura máxima con rejilla sin oculta

Encendido y apagado gradual de la luz

en intensivo r

en intensivo máx Recirculación

en nivel máxim

Clase de eficiencia fluidodinámica

Clase de eficiencia de iluminación

Clase de eficiencia de filtrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia norma

Potencia sonora (mín/máx) nivel normal

Fluio de aire medido en el punto de máxima eficiencia m<sup>3</sup>/h

Presión de aire en el punto de máxima eficiencia

Iluminancia media del sistema de iluminación er

Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica\*

Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo Función Auto. Sensores de detección de humos

Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)

Extra**Silencio**Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)

Set de recirculación de larga duración integrado en tubo

Set de recirculación de alta eficiencia antipolen

Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado

Reposición automática del escalón intensivo

stalación con salida de aire al exterior/recirculació

stancia mínima a una placa de cocción gas

otencia eléctrica de entrada en el punto

Potencia nominal del sistema de iluminación

Inox con cristal oris Inox con cristal gris antracita Inox con cristal blanco

lx/W

dB (A) re 1 pW

m³/h 267,5/449,8

51/65

166,8

214

Control elect.

Aluminio

multicapa

m<sup>3</sup>/h (tradicional)

(A) re 1 pW

(A) re 1 pW

dB (A) re 1 pW (tradicional

••••••••••••••••••••••••••••••••

267.5/449.8 273.4/456.7

166,8

214

Control elect.

Aluminio

LED

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

DWZ0DX0U0

52/64

160,8

747

multicapa

LED

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

DWZODXOUO

Decorativas pared

248.9/619.1

49/70

126

91

48/69

123,3

99

Aluminio

245/527

51/68

176,3

250

mecánico

LED

código SAT 12009727

239/525

51/69

171

304

•/•

mecánico

319

LED

50-60 150

12009727

248.9/619.1

49/70

126

91

mecánico

Aluminio

LED

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

DWZODXOUO

CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE/VDE

LED

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

DWZODXOUO

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

1.495 DHZ1235

DWZODXOUO

LZ11DXI16

DWZ1FX5C6

DWZ0DX0U0

CE/VDE

Certificaciones

Características

mo de energía anual Clase de eficiencia energética

Clase de eficiencia fluidodinámica

lx/\W

CE/VDE

CE/VDE

CE/VDE

CE/VDE

CE/VDE

To cliente (FNO utent)

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Clase de eficiencia energética de la Clase de la Clase de eficiente energética de la Clase de la Clase

Sí tiene /-No tiene 1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Solo modelo inox.
 Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

		7,500 11 11	Telescópicas	75-20-1	
Modelos Acero inoxidable Blanco	3BT267MX	3BT294MX	3BT264MX	3BT263MX 3BT263MB	3BT262MX 3BT262MB
Negro				3BT263MN	SBTZGZMB
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014 Consumo de energía anual kWh	37,9	46,1	41,1	68	61,8
Clase de eficiencia energética 1)	A	С	В	D	D
Eficiencia fluidodinámica % Clase de eficiencia fluidodinámica	27,8 B	<u>16,6</u> D	18,7	11,3 E	10,3 E
Eficiencia de iluminación lx/W	70	39	43,7	13	13
Clase de eficiencia de iluminación Eficiencia de filtrado de grasa %	A 88.5	F 85,8	F 86,6	D 73,9	D 66
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	В	В	В	75,5 D	D
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	211/399	258/383	255/387	270/360	125/304
Flujo de aire máximo m³/h Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	728 41/53	60/67	60/67	62/68	46/62
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	65	-	-	-	-
Consumo de electricidad desactivado W Consumo de electricidad en modo espera W	0.2		_		_
Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	0,2				
Factor de incremento temporal Índice de eficiencia energética	1 54.1	1,4 71,8	1,3 66,2	1,6 86,5	1,6 85
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	357,1	201,4	205,4	195,0	194,8
Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	268	255	269	227	188
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	95,5	85,9	82,1	109,0	98,4
Potencia nominal del sistema de iluminación W	4,2	3	3	6,0	6,0
Iluminancia media del sistema de iluminación en	294	117	131	78	78
la superficie de cocción lux Dimensiones exteriores	=3.	-*/			, ,
Altura en evacuación de aire al exterior mm	426	203	203	180	180
Altura en recirculación mm	426	203	203	180	180
Ancho mm Fondo mm	598 290	<u>898</u> 290	598 290	598 280	598 280
Fondo con frontal extraído mm		455	455	455	455
Dimensiones de encastre	385	162	162	140	140
Altura mm Anchura mm	524	526	526	460	460
Fondo mm		290*	290*	280	280
Instalación Diámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120	120
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica** mm	430	430	430	500	500
Distancia mínima a una placa de cocción gas** mm	650 •/•	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación Sistema de fácil instalación	•	•/• -	•/• _	•/•	-
Prestaciones					
Motor de alta eficiencia	Control destrácion		_	_	_
Tipo de mando	Control electrónico iluminado	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico
Función Eliminación total de humos	10 min	_	-	-	-
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo	_		_	_	_
Función Auto. Sensores de detección de humos	_		_	_	_
Funcionamiento a intervalos	-		-	_	-
Reposición automática del escalón intensivo Clase de filtro	Filtro acero. Fácil limpieza	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
Número de filtros antigrasa	2	3	2	2	2
Interior blindado Válvula antirretorno	-	-	-	-	-
Capacidad de extracción					
Niveles de extracción	4	3	3	3	3
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	211	258	255	270	125
en nivel 2 m³/h	316	312	315	300	288
en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h	399	383	387	360	304
en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h	728				
Recirculación	407	217	105	1.40	125
en nivel máximo m³/h (tradicional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	483 628	213	195	140	125
Potencia sonora					
Extra <b>Silencio</b>	-	-	_	_	_
Calida do airo al ovtorior (cogún pareza UNE/EN COZO 4. 7)			1	63	46
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	41	60	60	b2	
en nivel 1         dB (A) re 1 pW           en nivel 2         dB (A) re 1 pW	49	60 64	60 64	62 66	57
en nivel 1         dB (A) re 1 pW           en nivel 2         dB (A) re 1 pW           en nivel 3         dB (A) re 1 pW	49 53	64 67	64 67	66 68	57 62
en nivel 1         dB (A) re 1 pW           en nivel 2         dB (A) re 1 pW	49 53 -	64	64	66	57
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación	49 53 - 68	64 67 - -	64 67 - -	66 68 - -	57 62 - -
en nivel 1	49 53 - 68	64 67 -	64 67 -	66 68 –	57 62 -
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	49 53 - 68 73	64 67 - - 73	64 67 - - - 74	66 68 - - - 68	57 62 - - - 68
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Illuminación Clase de lámparas	49 53 - 68 73 -	64 67 - - - 73 -	64 67 - - - 74 -	68  - - - - - - - - - - - - - - - - -	57 62 - - - 68 -
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	49 53 - 68 73	64 67 - - 73	64 67 - - - 74	66 68 - - - 68	57 62 - - - 68
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (atta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas	49 53 - 68 73 - LED - 2	64 67 - - - 73 - LED - - 2	64 67 - - - 74 - LED - 2	68  - - - - - - - LED - - 2	57 62 
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin	49 53 - 68 73 - LED - 2	64 67 - - 73 - LED	64 67 - - - 74 - LED	66 68  - 68  LED	57 62  - - 68  LED
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (atta eficiencia) Iluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida  W	49 53 - 68 73 - LED - - 2 3,500	64 67 - - - 73 - LED - 2 3,500	64 67 - - - 74 - LED - 2 3.500	66 68  - - 68 - LED - 2 3,000	57 62 
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V	49 53  68 73  LED  2 3,500	64 67 - - - 73 - LED - - 2 3.500	64 67 - - - 74 - LED - - 2 3500	68      LED   2 3,000	57 62   68  LED  2 3.000
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Fusible mínimo A	49 53 - 68 73 - LED - 2 3.500 144 220-240 10	64 67 - - - 73 - LED - 2 3.500 108 220-240	64 67 - - 74 - LED - 2 3.500 108 220-240 10	66 68   68  LED  2 3 000 146 220-240	57 62    68  LED  2 3,000 121 220-240
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (data eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida Tensión nominal V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión cm	49 53 	64 67 - - - 73 - LED - - 2 3.500	64 67 - - - 74 - LED - - 2 3500	66 68  - - 68 - LED - 2 3,000	57 62 
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida VY Fusible mínimo A Frecuencia de la red Lonqitud del cable de conexión cm Clavija Schuko	49 53 - 68 73 - LED - 2 3.500 144 220-240 10 50-60	64 67 - - - 73 - LED - 2 3.500 108 220-240 10 50	64 67 - - 74 - LED - 2 3.500 108 220-240 10 50	66 68    68  LED  2 3,000 146 220-240  50-60	57 62 
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) lluminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V Teusible mínimo A Frecuencia de la red Hz Longitud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios	49 53 - 68 73 - LED - 2 3.500  144 220-240 10 50-60 175	64 67 - - - 73 - LED - - 2 3.500 108 220-240 10 50 175	64 67 	66 68   68  LED  2 3,000 146 220-240  50-60 150	57 62 
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) lluminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Fusible minimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de latga duración Set de recirculación de alta eficiencia antipolen	49 53 - 68 - 73 -  LED - 2 3.500  144 220-240 10 50-60 175 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	64 67 - - - 73 - LED - 2 3.500 108 220-240 10 50 175	64 67 74 LED 2 3.500 108 220-240 10 50 175 •	66 68    68  LED  2 3.000 146 220-240  50-60 150	57 62 68 2 3.000 121 220-240 50 150 •
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Tensión nominal V Fusible mínimo Frecuencia de la red Lu Longitud del cable de conexión cm Clavija Schuko Accessorios Set de recirculación de larga duración Set de recirculación de larga duración Set de recirculación de larga duración Set de recirculación de radicional	49 53 - 68 73 - LED - 2 3.500  144 220-240 10 50-60 175 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6 DSZ4565	64 67 73 - LED - 2 3,500 108 220-240 10 50 175 •	64 67 	66 68    68  LED  2 3,000 146 220-240  50-60 150 •	57 62 68 2 3.000 121 220-240 50 150 DHZ2600
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) lluminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apaqado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Fusible minimo A Frecuencia de la red Longitud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de latga duración Set de recirculación de alta eficiencia antipolen	49 53 - 68 - 73 -  LED - 2 3.500  144 220-240 10 50-60 175 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	64 67 - - - 73 - LED - 2 3.500 108 220-240 10 50 175	64 67 74 LED 2 3.500 108 220-240 10 50 175 •	66 68    68  LED  2 3.000 146 220-240  50-60 150	57 62 68 2 3.000 121 220-240 50 150
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (data eficiencia) Illuminación Clase de lámparas Illuminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Kelvin Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Fresión nominal V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Hz Longitud del cable de conexión cm Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de alta eficiencia antipolen Set de recirculación de alta eficiencia antipolen Set de recirculación de alta eficiencia antipolen Set de recirculación tradicional Accesorio para ocultar campana telescópica	49 53 - 68 73 - LED - 2 3.500 144 220-240 10 50-60 175 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6 DSZ4565 DSZ4565 DSZ4660	64 67 - - - 73 - LED - 2 3,500 108 220-240 10 50 175 •	64 67 - - - 74 - - 2 3.500 108 220-240 10 50 175 • - - - - 2 1.500	66 68 2 3.000 146 220-240 50-60 150 •  DHZ2600	57 62 

••••••••••••••••••••••••••••••

Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Para alinear frontal de la campana con frontal del mueble, consultar esquemas de instalación.

Se Suna alinear frontal de la campana con frontal del mueble, consultar esquemas de instalación.

Se Suna distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

Características				Módulos d	e integración			Decorativa	s integrables
Modelos	Acero inoxidable Gris metalizado	3BF859XP	3BF277EX	3BF267EX	3BF276NX	3BF266NX	3BF263NX	3BD896MX	3BD866MX
Ficha de producto según Reglamento (UE)	nº 65/2014								
Consumo de energía anual Clase de eficiencia energética 1)	kWh	106,9 C	97,3 C	95,5 C	81,2 C	<u>79,8</u> C	67,7 D	56,5 A	56,5 A
Eficiencia fluidodinámica	%	20,2	20,6	19,9	15,9	15,7	9,5	29,2	29,2
Clase de eficiencia fluidodinámica	lx/W	C 121	111	111	D	D	E 13	A 68.1	A
Eficiencia de iluminación Clase de eficiencia de iluminación	LX/W	121 A	A	A	62 A	66 	13	68,1 A	68 A
Eficiencia de filtrado de grasa	%	80	80	80	86,7	86,7	66	75,1	75,1
<u>Clase de eficiencia de filtrado de grasa</u> Flujo de aire (mín./máx.) en potencia norma	al m³/h	C 350/650	C 320/645	C 315/630	B 198,9/379,3	B 196/362.6	D 130/302	255/620	255/620
-lujo de alte (min./max.) en potencia norma -lujo de aire máximo	m <sup>3</sup> /h	790	730	695	638,6	618,1	-	-	233/020
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal	dB (A) re 1 pW	53/66	50/65	50/65	38/56	38/56	46/62	50/70	50/70
Potencia sonora máxima	dB (A) re 1 pW	70 0,2	67 0,2	67 0,2	68	68	_	_	_
Consumo de electricidad desactivado Consumo de electricidad en modo espera	W W	U,Z	U,Z	U,Z	_		_	_	
nformación adicional según Reglamento (I	UE) nº 66/2014								
actor de incremento temporal ndice de eficiencia energética		1,3 77,1	1,3 76,4	1,3 76,2	1,4 80.2	1,4 80	1,7 90,6	0,9 53,6	0,9 53.6
lujo de aire medido en el punto de máxima	eficiencia m³/h	467,7	420,5	409,9	345	335,1	195	380	380
resión de aire en el punto de máxima efic		345	356	346	250	248	175	435	435
otencia eléctrica de entrada en el punto e máxima eficiencia	W	221,9	201,6	197,9	150,3	147,5	102	157	157
e maxima enciencia otencia nominal del sistema de iluminaci		2,2	2,2	2.2	6,6	6,6	6	6,8	6,8
uminancia media del sistema de iluminac		266	244	244	410	438	78	463	463
superficie de cocción	lux	200	244	244	410	438	76	463	463
mensiones exteriores tura en evacuación de aire al exterior	mm	418	418	418	255	255	208	356	356
ltura en evacuación de aire al exterior l ltura en recirculación	mm_ mm	418	418	418	255	255	208	356	356
ncho	mm	860	700	520	730	530	534	894	594
ondo	mm	300	300	300	380	380	300	310	310
ondo con frontal extraído imensiones de encastre	mm	_	_	_	_		_	_	_
ltura	mm	418	418	418	255	255	208	356	356
nchura	mm	836	676	496	700	500	493	862	562
ondo Istalación	mm	264	264	264	350	350	257	310	310
iámetro de salida	mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120	150	150
istancia mínima a una placa de cocción e	léctrica* mm	500	500	500	650	650	550	500	500
stancia mínima a una placa de cocción g		650	650	650	650	650	650	500	500
stalación con salida de aire al exterior/re stema de fácil instalación	circulacion	-	-	-	-	-	-	-	-
restaciones									
otor de alta eficiencia		-	-	-	-	_	-	-	-
po de mando		Control elect. iluminado	Control elect. iluminado	Control elect. iluminado	Control	Control	Control	Control	Control
unción Eliminación total de humos					mecánico –	mecánico –	mecánico –	mecánico –	mecánico –
dicador electrónico saturación de filtro a	ntigrasa	_	_	_	_	_	_	_	_
dicador electrónico saturación de filtro ca	arbón activo	-	-	-	_	_	-	-	_
unción Auto. Sensores de detección de hu	imos	_	_	_	_	_	_	_	_
uncionamiento a intervalos eposición automática del escalón intensiv	/0	-	-	-	_				_
ase de filtro	,,,	Filtro acero.	Filtro acero.	Filtro acero.	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
		Fácil limpieza	Fácil limpieza	Fácil limpieza	multicapa	multicapa	multicapa	multicapa	multicapa
úmero de filtros antigrasa Iterior blindado		2 –	2 –	1 -	2	2 –	1 -	2 –	1 -
álvula antirretorno		•	•	•	•	•	•	•	•
apacidad de extracción									
iveles de extracción alida de aire al exterior (según norma UN	IE/ENI C1EO1)	4	4	4	4	4	3	3	3
en nivel 1	m3/h	355	320	315	198	196	120	255	255
en nivel 2	m3/h	550	495	485	287	280	160	360	355
en nivel 3	m3/h	650	645	630	379	362	300	620	620
en intensivo mín. en intensivo máx.	<u>m3/h</u> m3/h	 790	730	695	638	618	_	_ _	
ecirculación	1115/11	750	750	033	050	010			
en nivel máximo	m3/h (tradicional)	320	320	330	408	395	300	460	460
en nivel máximo m. otencia sonora	3/h (alta eficiencia)				_	_	_	598	598
tra <b>Silencio</b>		-	_	_	-	_	-	_	_
alida de aire al exterior (según norma UN									
en nivel 1 en nivel 2	dB (A) re 1 pW dB (A) re 1 pW	53 63	50 59	50 59	38 49	<u>38</u> 49	46 50	50 57	50 57
en nivel 3	dB (A) re 1 pW	66	65	65	56	49 56	61	70	70
en intensivo mín.	dB (A) re 1 pW	-	-	-	-	-	-	-	-
en intensivo máx.	dB (A) re 1 pW	70	67	67	68	68	-	-	-
ecirculación en nivel máximo dB (A) re	2 1 pW (tradicional)	74	74	74	72	72	65	76	76
en nivel máximo dB (A) re 1 ;	pW (alta eficiencia)		<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	75	75
minación		LED	LED	LED	LED	150	LED	LED	1.50
ase de lámparas Iminación regulable en intensidad		LED –	LED _	LED _	LED -	LED _	LED –	LED _	LED –
cendido y apagado gradual de la luz		_	-	-	-	_	-	-	-
de lámparas	12.1.3	2	2	2	2	2	2	2	2 7 500
mperatura de color nexión eléctrica	Kelvin	4.000	4.000	4.000	3.500	3.500	2.700	3.500	3.500
tencia total de acometida	W	277	252	252	206	206	121	255	260
nsión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220 - 240	220-240
ısible mínimo ecuencia de la red	A	<u>3</u> 50	50 50	50 50	10 50	10 50	- 50	50-60	50-60
ecuencia de la red Ingitud del cable de conexión	HZ CM	150	150	150	130	130	150	150	150
avija Schuko	CIII	•	•	•	•	•	•	•	•
cesorios									
et de recirculación de larga duración		DWZ1IT1D1	DWZ1IT1D1	DWZ1IT1D1	-	-	_	_	_
et de recirculación de alta eficiencia antig	oolen	DWZ1IX1C6	DWZ1IX1C6	DWZ1IX1C6				DWZ1IX1C6	DWZ1IX1C6
et de recirculación tradicional		LZ55750	LZ55750	LZ55750	Código SAT 00465577	Código SAT	Código SAT	DWZ0IB0U0	DWZ0IB0U0
					UU465577	00465577	17002979		
rtificaciones									

••••••••••••••••••••••••••••••

• Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

\*Es una distancia mínima à respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

Características  Acora inovidable	3BH263MV	Convencionales 3BH262MXX	
Modelos Acero inoxidable Blanco	3BH263MX 3BH263MB	ΣΟΠΖΟΖΜΧΧ	3BH262MBX
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014			
Consumo de energía anual kWh	93,3	69,3	69,3
rlase de eficiencia energética 1) ficiencia fluidodinámica %	D 0.7	D 0.1	D 0.1
	8,7	8,1	8,1
lase de eficiencia fluidodinámica ficiencia de iluminación lx/W	E 11	E 11	E 11
ficiencia de iluminación lx/W lase de eficiencia de iluminación	E	E	E
ficiencia de filtrado de grasa %	75,1	75,1	65,1
ase de eficiencia de filtrado de grasa		/ J, I	D
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	170/350	130/250	130/250
ujo de aire máximo m³/h	-	-	-
otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	56/72	53/68	53/68
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	_	-	_
onsumo de electricidad desactivado W	_	_	_
onsumo de electricidad en modo espera W	_	_	_
formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014			
actor de incremento temporal	1,7	1,7	1,7
dice de eficiencia energética	95,9	90,7	90,7
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	216,0	156	156
resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	204	200	200
otencia eléctrica de entrada en el punto	141	107	107
e máxima eficiencia W			
otencia nominal del sistema de iluminación W	8,0	4,0	4,0
uminancia media del sistema de iluminación en	90	45	45
superficie de cocción lux	55	,5	75
mensiones exteriores			
tura en evacuación de aire al exterior mm	150	150	150
tura en recirculación mm	150	150	150
ncho mm	600	600	600
ondo mm	482	482	482
ondo con frontal extraído mm	_	-	_
mensiones de encastre			
ltura mm		_	_
nchura mm			
ondo mm   Istalación		_	_
iámetro de salida mm	100/120	100/120	100/120
istancia mínima a una placa de cocción eléctrica* mm	650	650	650
istancia mínima a una placa de cocción electrica mm	650	650	650
Istalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	●/●	●/●
istema de fácil instalación			
restaciones			
otor de alta eficiencia	_	_	_
po de mando	Mecánico	Mecánico	Mecánico
unción Eliminación total de humos	_	_	_
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa	_	_	_
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	_	_	_
unción Auto. Sensores de detección de humos	_	_	_
uncionamiento a intervalos	_	_	_
eposición automática del escalón intensivo	_	-	_
lase de filtro	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio con papel
úmero de filtros antigrasa	2	2	1
terior blindado	_	-	_
álvula antirretorno	•	•	•
apacidad de extracción			
iveles de extracción	3	3	3
alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)			
en nivel 1 m³/h	170	130	130
en nivel 2 m³/h	260	170	170
en nivel 3 m³/h	350	250	250
en intensivo mín. m³/h		_	_
en intensivo máx. m³/h	_	-	-
ecirculación			
en nivel máximo m³/h	110	80	80
otencia sonora			
rtra <b>Silencio</b>	_	-	-
alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)			
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	56	53	53
en nivel 2 dB (A) re 1 pW	65	60	60
en nivel 3 dB (A) re 1 pW	72	68	68
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	_	_	_
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	_	-	-
ecirculación	77	77	77
en nivel máximo dB (A) re 1 pW uminación	77	77	77
ase de lámparas	LED	LED	LED
uminación regulable en intensidad			
ncendido y apagado gradual de la luz		_	_
o de lámparas	2	1	1
emperatura de color Kelvin	3.000	3.000	3.000
onexión eléctrica	3.000	. 5.555	5.550
otencia total de acometida W	146	119	119
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240
	_	-	_
JSIDLE MINIMO A I	50	50	50
			145
ecuencia de la red Hz		145	
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm	145	145	143
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko	145		
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko ccesorios	145		
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko ccesorios et de recirculación tradicional	145 ●	•	•
recuencia de la red Hz	145 ●	•	•

## Novedades y sustituciones Balay marzo 2021

	Modelo nuevo	Modelo sustituido	Desaparece
Lavado	Tiac vo	basertalao	
Lavadoras-secadoras	3TW9104B		
libre instalación	3TW994B		
	3TW984B		
			3TW976XA
			3TW976BA
Secado			
Secadora 8 kg	3SB580B	3SB985B	
Lavavajillas			
Lavavajillas libre instalación.	3VS6660IA		
Ancho 60 cm	3VS6660BA		
	3VS6361IA		
	3VS6361BA		
			3VS778IA
			3VS778BA
			3VS723IA
			3VS723BA
			3VS777IA
			3VS777BA
	3VS6030IA		
	3VS6030BA		
			3VS707IA
			3VS707BA
	3VS5330IP		
	3VS5330BP		
	3VS5010IP		
	3VS5010BP		3VS303IP
			3VS303BP
			3VS522IA
			3VS522BA
			3VS521IA
			3VS521BA
Lavavajillas integrables.	3VF6630SA		
Ancho 60 cm	3VF6330DA		
			3VF787XA
	3VF5010DP		
			3VF705XA
	3VF5630NA		
	3VH5330NA		
			3VH386NA
	3VF5330NP		
			3VF306NA
	3VF5010NP		
			3VF301NP
Lavavajillas libre instalación.	3VN5330IA		
Ancho 45 cm	3VN5330BA		
			3VN502IA
			3VN502BA
	3VN4010IA		
	3VN4010BA		
	3227		3VN303IA
			3VN303BA
Lavavajillas integrables.	3VT5330DA		
Ancho 45 cm	31.333057	1	3VT532XA
	3VT4030NA		JJJ_///
	2.1.1030117		3VT305NA
	3VT4010NA		311333117

	Madala	Modelo	
	Modelo nuevo	Modelo sustituido	Desaparece
Frío			
Combinados No <b>Frost</b>			3KFD763XI
Extra <b>Fresh</b>			3KFD763WI
			3KFD563XI
			3KFD563WI
Hornos			
Horno Función Vapor	3HA5378B1		
Horno Serie Cristal. Panel acero	3HB5131B0		
Microondas			
Microondas libre instalación			3WG1021A0
			3WG1021B0
			3WG1021N0
Placas			
Placas inducción			3EB864XR
			3EB765XQ
	3EB715ER		
Menaje Balay			3CC0024X
			30L0018X
			3SA0021X
			3SA0015X
Campanas			_
Campanas decorativas pared			3BC097GNC
			3BC097GBC
			3BC097GGC
Campanas telescópicas	3BT267MX	3BT860X	
	3BT294MX	3BT849X	
	3BT264MX	3BT840X	

<sup>•</sup> Sí tiene /-No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

• Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

## Modo Demo Balay



Modo DEMO

Muchos de los electrodomésticos Balay incorporan un Modo Demo que permite simular su funcionamiento en el punto de venta, así tus clientes podrán hacerse una idea mucho más exacta de algunas de sus funciones y del aspecto que tendrán los electrodomésticos una vez que estén en sus hogares.

Una manera sencilla y eficaz de ayudar a vender aún mejor los electrodomésticos Balay.

### Lavavajillas con display



- 1. Apagar el lavavajillas
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio.
- 3. Pulsar el botón de encendido y el de Inicio durante aproximadamente 10 segundos hasta que todos los LEDS comiencen a parpadear.

#### Libre instalación:





- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio.
- 3. Pulsar el botón de encendido y el de Inicio durante aproximadamente 10 segundos.

#### Integración:



Modelos 60 cm de ancho: 3VS6660IA, 3VS6660BA, 3VS6361IA, 3VS6361BA, 3VS6030IA, 3VS6030BA, 3VS5330IP, 3VS5330BP, 3VS5010IP, 3VS5010BP, 3VF6630SA, 3VF6330DA y 3VF5010DP. Modelos 45 cm de ancho: 3VN5330IA, 3VN5330BA, 3VN4010IA, 3VN4010BA y 3VT5330DA

.....

### Lavavajillas sin display



- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio.
- 3. Pulsar el botón de encendido y el de Inicio durante aproximadamente 10 segundos hasta que los LEDS L1, L2 y L3 parpadeen 3 veces.



Modelos 60 cm de ancho: 3VF5630NA, 3VH5330NA, 3VF5330NP y 3VF5010NP Modelos 45 cm de ancho: 3VT4030NA y 3VT4010NA

### Desactivar

- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio.
- 3. Pulsar el botón de encendido y el de Inicio durante aproximadamente 10 segundos.

### Lavadoras con Auto**Dosificación**

### Activar:

- 1. Apagar y encender de nuevo la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender
- 2. Seleccionar el programa en la posición 1 a.
- 3. Pulsar v mantener la tecla de "Centrifugado" **b**.
- 4. Seleccionar el programa en la posición 5 (C).
- 5. Soltar tecla.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.

### Desactivar:

1. Apagar la lavadora



Modelos: 3TS994XD, 3TS994BD, 3TS993XD v 3TS993BD

### Lavadoras

### Activar:

- 1. Apagar y encender de nuevo la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en la posición 1 a.
- 3. Pulsar y mantener la tecla de "Centrifugado" (b.
- 4. Seleccionar el programa en la posición 5 🕒
- 5. Soltar tecla.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.

### Desactivar:

1. Apagar la lavadora

......



Modelos: 3TS994X, 3TS994B, 3TS993X, 3TS993B, 3TS994XT, 3TS994BT, 3TS992XT, 3TS992BT, 3TS884B, 3TS983XE, 3TS973BE, 3TS972X, 3TS972B v 3TS771B

### Lavadoras-secadoras

### Activar:

- 1. Apagar y encender de nuevo la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en la posición 6 a.
- 3. Pulsar y mantener la tecla "Centrif." **b**.
- 4. Seleccionar el programa en la posición 1 (C).
- 5. Soltar tecla.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.

### Desactivar:

1. Apagar la lavadora



Modelos: 3TW9104B, 3TW994B y 3TW984B

### Lavadoras integrables

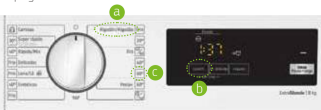
### Activar:

- 1. Apagar y encender de nuevo la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en la posición 1 a.
- 3. Pulsar y mantener la tecla "Centrif." **b**.
- 4. Seleccionar el programa en la posición 5 🕒
- 5. Soltar tecla.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad

## Desactivar:

1. Apagar la lavadora



Modelos: 3TI985B, 3TI982B v 3TI978B

### Frigoríficos combinados No**Frost** Extra**Fresh** Comfort Serie Cristal. Ancho 70 cm

### Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado presionar simultáneamente las teclas "Compartimento" a y "-" b durante 5 segundos, hasta que aparezca "-88" durante 5 segundos en la pantalla.
- 3. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

### Desactivar:

1. Presionar simultáneamente las teclas "Compartimento" (a) y "-" (b) durante 5 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).

Modelos: 3KFE778BI, 3KFE778GI y 3KFE778WI



### Frigoríficos combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 60 cm

### Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla "Alarma/lock" a durante 10 segundos.
- 3. El Modo Demo está activado.

### **Desactivar:**

1. Presionar la tecla "Alarma/lock" (a) durante 10 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).



Modelos: 3KFD766XI, 3KFE766XE, 3KFD766WI, 3KFE766WE, 3KFD566XI, 3KFD566WI, 3KFE566XE y 3KFE566WE

### Frigoríficos combinados No**Frost** Extra**Fresh**. Ancho 70 cm



- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Encender el frigorífico.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma/lock" a durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.
- 4. El Modo Demo está activado.

### Desactivar:

1. Presionar la tecla "Alarma/lock" a durante 10 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).

Modelos: 3KFE776XE y 3KFE776WE



### Frigoríficos combinados NoFrost ExtraFresh. Ancho 60 cm

### Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura del frigorífico a durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

### **(b)** Desactivar:

1. Pulsar la tecla de ajuste de temperatura a durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KFE763WI, , 3KFE563WI, 3KFE765BI, 3KFE765GI, 3KFE765WI, 3KFE565BI, 3KFE565GI, 3KFE565WI, 3KFD763WI, 3KFD763XI, 3KFD763XI, 3KFD563XI, 3KFD563XI y 3KFE563XI

## Frigoríficos combinados No**Frost** Extra**Fresh** Comfort. Serie Cristal. Ancho 60 cm

### Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado presionar simultáneamente las teclas "Compartimento" (a) y "-" (b) durante 5 segundos, hasta que aparezca "-88" durante 5 segundos en la pantalla.
- **3**. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

### Desactivar:

1. Presionar simultáneamente las teclas "Compartimento" (a) y "-" (b) durante 5 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).

Modelos: 3KFE768BI, 3KFE768GI y 3KFE768WI



### Frigoríficos combinados NoFrost Fresh. Ancho 60 cm

### Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura a durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

### Desactivar:

1. Pulsar la tecla de ajuste de temperatura a durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KFE561MI, 3KFE561WI, 3KFE361MI y 3KFE361WI

### Frigoríficos y congeladores de una puerta

### Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma" a durante 10 segundos hasta oír la señal acústica.
- 4. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

### Desactivar:

1. Pulsar la tecla "Alarma" a durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el Modo Demo se ha desactivado.



Modelos: 3FCE568XE, 3GFF568XE, 3FCE568WE v 3GFF568WE

### Frigoríficos y congeladores de una puerta



- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla de selección de temperatura a durante 15-17 segundos hasta oír la señal acústica. La temperatura de 2°C/-26°C parpadea durante un instante.
- 4. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

### **Desactivar:**

1. Pulsar la tecla de selección de temperatura a durante 10 segundos.



Modelos: 3FCE563XE, 3GFF563XE, 3FCE563WE, 3GFF563WE, 3FCE563ME y 3GFF563ME

### Frigorífico americano con dispensador



- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los 10 primeros minutos después de haberlo enchufado, presionar simultáneamente las teclas "Sin cubitos de hielo" a y "Eco" a la vez, durante más de 3 segundos. Se emitirán 3 breves pitidos como confirmación.

### Desactivar:

1. Presionar simultáneamente las teclas "Sin cubitos de hielo" a y "Eco" b durante más de 3 segundos. Se emitirán 2 breves pitidos como confirmación.



Modelo: 3FAF494XE

### Frigorífico americano sin dispensador

### Activar:

- 1. Enchufar y conectar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los 10 primeros minutos después de haberlo enchufado, presionar simultáneamente las teclas "Modo" (a) y "Bloqueo" (b) a la vez, durante más de 3 segundos. Se emitirán 3 breves pitidos como confirmación.

### **Desactivar:**

1. Presionar simultáneamente las teclas "Modo" y "Bloqueo" durante más de 3 segundos. Se emitirán 2 breves pitidos como confirmación.



Modelo: 3FAF492XE

### Frigoríficos y congeladores integrables

### Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma" a durante 10 segundos hasta oír la señal acústica.
- El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

### Desactivar:

1. Pulsar la tecla "Alarma" (a) durante 10 segundos, hasta que el sonido indique que el Modo Demo se ha desactivado.



Modelos: 3KI7014F, 3FI7047S y 3GI7047F

### Microondas con control Deslizante

### Activar:

1. Mantener pulsadas las teclas "Start" (a) y "Stop" (b) durante 7 segundos aproximadamente. El Modo Demo se activará.

### Desactivar:

1. Mantener pulsadas las teclas "Start" (a) y "Stop" (b) durante 7 segundos aproximadamente. El Modo Demo se desactivará.



Modelos: 3CG4175X0, 3CG4172X0, 3CG5175A0, 3CG5175B0 y 3CG5175N0

1

### Hornos Serie Cristal de 60 cm y hornos compactos con control Deslizante



El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo queda oculto en los ajustes.

Modelos: 3HA5888A1, 3HA5378A1, 3HA5378B1, 3HB5888A0, 3HB5888N0, 3HB5888B0, 3CB5878A0, 3CB5878B0 y 3CB5878N0

### Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes.

- 1. Presionar el sensor del "reloj" a durante 4 segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico **c011**.
- 2. Presionar repetidamente el sensor del "reloj" a hasta encontrar el código c13 Modo Demo en el display.
- 3. Ahora, ajustar el valor de **"0"** (Modo Demo desactivado) a **"1"** (Modo Demo activado) con el control Deslizante **(b)**.
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el sensor del "reloj" a durante 4 segundos.

Si el Modo Demo está activado, parpadearán los ":" que se muestran entre los dígitos de la hora y los minutos en el display.

### Desactivar:

 Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el Modo Demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el c13 Modo Demo, por favor ajustar el valor de "1" a "0" con el control Deslizante b.

### Hornos pirolíticos de 60 cm con control Comfort



Modelos: 3HB584CAO, 3HB5848AO, 3HB5848BO, 3HB5848NO, 3HB4841X1 y 3HB4841X0

### Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes.

- 1. Presionar el sensor del "reloj" a durante 4 segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico **c011**.
- 2. Presionar repetidamente el sensor del "reloj" a hasta encontrar el código c13 Modo Demo en el display.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "O" (Modo Demo desactivado) a "1" (Modo Demo activado) presionando los sensores "+" o "-" b.
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el sensor del "reloj" a durante 4 segundos.

Si el Modo Demo está activado, parpadearán los ":" que se muestran entre los dígitos de la hora y los minutos en el display.

### **O** Desactivar:

1. Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el Modo Demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el c13 Modo Demo, por favor ajustar el valor de "1" a "0" presionando los sensores "+" o "-" b.

### Horno compacto Serie Cristal con vapor y microondas



### Activar:

El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo queda oculto en los aiustes.

El mando selector de los modos de calentamiento tiene que estar en la posición "0" a.

- 1. Presionar el sensor del "reloj" **()** durante algunos segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico.
- 2. Presionar el sensor del "reloj" (b) hasta encontrar el código c08 Modo Demo en el display. El sensor del reloj permite recorrer todos los ajustes básicos, mientras que el mando giratorio permite modificarlos.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (Modo Demo desactivado) a "1" (Modo Demo activado) con el mando derecho ...
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el sensor del "reloj" **b** durante algunos segundos.

La activación o desactivación del Modo Demo se realiza entrando en los "ajustes básicos" del horno. El Modo Demo solo puede ser activado cuando el horno está apagado.

Modelo: 3CH5656A0

### Desactivar:

 Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el Modo Demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el c08 Modo Demo, por favor ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho (c) y presionar durante unos segundos el sensor del reloj para quardar el ajuste.

### Hornos compactos Serie Cristal con microondas



## Activar:

El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo queda oculto en los ajustes.

- 1. Presionar el sensor del "reloj" a durante unos segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico.
- 2. Presionar repetidamente el sensor del "reloj" a hasta encontrar el código **c07 Modo Demo** en el display.
- 3. Ahora, ajustar el valor de **"0"** (Modo Demo desactivado) a **"1"** (Modo Demo activado) con el control Deslizante **b**.
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el sensor del "reloj" a durante algunos segundos.

Modelos: 3CW5179A0, 3CW5179B0 y 3CW5179N0

### Desactivar:

Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el Modo Demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el c07 Modo Demo, por favor ajustar el valor de "1" a "0" b con el control Deslizante y presionar durante unos segundos el sensor del reloj para guardar el ajuste.

332

### Placas de inducción con control Plus

### Activar:

- 1. Conectar la placa a la toma eléctrica y, antes de que pasen 3 minutos, mantener pulsado el botón a durante 4 segundos.
- 2. Pulsar a para acceder a los ajustes básicos, se mostrarán c1 y 0.
- 3. Pulsar a hasta llegar a la opción C8.
- 4. Seleccionar 1=activado con los selectores de nivel de potencia.
- 5. Cuando se ha seleccionado el Modo Demo, en el display aparece "dE" durante 5 segundos. Pasado este tiempo, aparecerá cada minuto durante 5 segundos.
- 6. Pulsar a durante 4 segundos para guardar los ajustes.

### Desactivar:

- 1. Conectar la placa a la toma eléctrica y, antes de que pasen 3 minutos, mantener pulsado el botón a durante 4 segundos.
- 2. Pulsar a para acceder a los ajustes básicos, se mostrarán c1 y 0.
- 3. Pulsar a hasta llegar a la opción C8.
- Seleccionar O=desactivado con los selectores de nivel de notencia.
- 5. Pulsar a durante 4 segundos para guardar los ajustes.

Si durante los tres primeros minutos, desde la conexión de la placa a la toma eléctrica, se toca alguna función del control de la placa, el Modo Demo se desactivará automáticamente.



Modelos: 3EB999LV 3EB980AV, 3EB977LV y 3EB960AV

### Campanas con control Táctil con display



- 1. Apagar la campana a.
- 2. Apagar la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



## Desactivar:

- 1. Apagar la campana a.
- 2. Encender la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.

#### Modelos

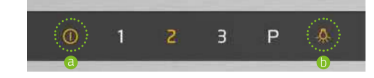
- Campanas decorativas isla, diseño rectangular: 3BI998HBC, 3BI998HNC, 3BI998HGC. 3BI998GX.
- Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC998AXD, 3BC998HNC, 3BC998HBC, 3BC998HGC, 3BC998HX, 3BC978HX.

### Campanas con control Táctil

### Activar:

- 1. Apagar la campana a
- 2. Apagar la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido **a** y el botón de iluminación **b** durante más de 3 segundos.

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



### Desactivar:

- 1. Apagar la campana a.
- 2. Encender la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido **a** y el botón de iluminación **b** durante más de 3 segundos.

#### Modelos:

- Campana decorativa isla, diseño rectangular: 3BI997GX.
- Campanas decorativas pared, diseño vertical: 3BC497GN, 3BC497GB, 3BC497GG
- Campanas decorativas pared, diseño inclinado: 3BC598GN, 3BC598GB, 3BC598GG, 3BC598ANC, 3BC587GN, 3BC587GB, 3BC587GG, 3BC567GN, 3BC567GB, 3BC567GG, 3BC586GN, 3BC566GN.
- Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC997GX, 3BC977GX, 3BC967GX

### Campanas con control electrónico iluminado

### Activar:

- 1. Apagar la campana a.
- 2. Apagar la luz de la campana b.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



### Desactivar:

- 1. Apagar la campana a
- 2. Encender la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.

#### Modelos:

......

- Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX.
- Campanas decorativas pared, diseño piramidal: 3BC697EX, 3BC677EX.

### Extractores de techo



Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.

### Activar:

- 1. Apagar la campana a.
- 2. Apagar la luz de la campana **b**.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.



- 1. Apagar la campana a.
- 2. Encender la luz de la campana (h.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido a y el botón de iluminación b durante más de 3 segundos.

