



SELECCIÓN 2021-2022



Smalterie Metallurgiche Emiliane Guastalla

Electrodomésticos de diseño que son el resultado de la colaboración con arquitectos de fama mundial.

Una excelente expresión de Made in Italy, los productos combinan perfectamente el diseño, el rendimiento y la atención al detalle. Smeg es una tecnología con estilo.



Calidad y Diseño

La historia



'48 Sr. Vittorio Bertazzoni, funda Smeg (Smalterie Metallurgiche Emiliane Guastalla) a Guastalla, Reggio Emilia.



'63 Se presenta Leda, la primera lavadora marca Smeg



'55 Presentación de la primera cocina marca Smeg, Elisabeth



'70 Niagara, estreno mundial de un lavavajillas de 14 cubiertos.



'77 Franco Maria Ricci crea el logotipo de Smeg, que rememora los quemadores de una encimera y los mandos redondos de un horno.



'85 Se inicia la colaboración con el arquitecto Guido Canali para la fabricación de hornos y encimeras



'91 Prosigue la colaboración con grandes arquitectos y Smeg propone encimeras y hornos diseñados por el arquitecto Mario Bellini

Durante más de 70 años, Smeg ha estado produciendo electrodomésticos de diseño, prestando especial atención al rigor estético, la ergonomía y la funcionalidad.

Hoy Smeg, que guarda la memoria de la actividad realizada inicialmente en el acrónimo Smalterie Metallurgiche Emiliane Guastalla, ha llegado a la tercera generación de empresarios y representa a un grupo internacional presente con sucursales directas en los 5 continentes.

'95 Se inicia la colaboración con el arquitecto Renzo Piano a partir del cual se crean, encimeras, hornos, frigoríficos y el invernadero doméstico.



'02 Guido Canali diseña la sede de Smeg, por lo que recibe en 2006 la mención de honor de la Medalla de oro para la arquitectura italiana.



'97 Nacen los frigoríficos FAB, productos destinados a convertirse en íconos de estilo y símbolos de estado reconocidos internacionalmente.



'12 Inicio de la colaboración con Italia Independent, de donde nacerá Smeg500, un refrigerador construido dentro del capó del Fiat 500.



'14 Los pequeños electrodomésticos de la línea Año'50, diseñados en colaboración con deepdesign ©, hacen su aparición en el mercado.



'19 El tercer año de colaboración entre Smeg y Dolce & Gabbana nace Divina Cucina: un nuevo set de cocina coordinado, una combinación perfecta de excelencia Made in Italy.



Diseño italiano

Originalidad y calidad

Elegancia inventiva



Indice

Hornos y máquinas de café	10
Encimeras de cocción	54
Campanas	102
Frigoríficos, congeladores y vinotecas	148
Lavavajillas	168
Accesorios	192
Datos técnicos	200

Líneas originales y exclusivas

El diseño de los espacios interiores y la vida contemporánea varía según los gustos individuales. Smeg ofrece la posibilidad para crear un estilo personalizado ofreciendo productos con una imagen coordinada, para una perfecta coherencia de muebles y de diseño.



DOLCE STIL NOVO

En un diseño que se une a los opuestos (la oscuridad se convierte en luz, la funcionalidad se combina para ser estética) Dolce Stil Novo presenta una estética innovadora que embellece los productos de la gama, lo que los convierte en el punto focal del espacio en el que se instalan.



LÍNEA

Equilibrio y ergonomía para maximizar el espacio. Linea es la estética caracterizada por un estilo minimalista y un diseño destinado a explotar todo el espacio disponible. Los elementos distintivos son la luz, la linealidad, la uniformidad y la ergonomía que mejor interpretan las tendencias de diseño más actuales.



CLÁSICA

Formas secas y un estilo sobrio caracterizan los productos estéticos clásicos. Importantes electrodomésticos, fácilmente identificables por los originales mandos y el tirador de los hornos, representan una expresión elegante del uso del acero inoxidable en la cocina.

HORNOS

El territorio en el que se fundó ha caracterizado desde su origen la identidad de Smeg. Aquí, desde la Emilia-Romana a la provincia de Mantova, el amor por la cocina siempre ha formado parte integrante de nuestra historia. Es en realidad a partir de la pasión por la buena mesa donde nacen los hornos con funciones de auténticos chefs, capaces de interpretar del mejor modo todo tipo de recetas, de las más tradicionales a las más sofisticadas e innovadoras.



Hornos

La excelencia del Made in Italy

Smeg busca y diseña soluciones exclusivas para ofrecer siempre las mejores prestaciones. Modelos distintos en dimensiones y funciones, materiales y colores, todos ellos combinables con la encimera de cocción y otros electrodomésticos, permiten equipar la cocina de forma armonizada.



LÍNEA



CLÁSICA



SELECCIÓN

ELEGANCIA COMPLETA

variedad de modelos

Los nuevos hornos Smeg unen prestaciones excelentes y la máxima simplicidad de uso a la elegancia de las líneas y la atención por los detalles, representando la excelencia desde todos los puntos de vista. La amplia selección de modelos satisface cualquier necesidad, ya sea estética o funcional.



60 cm



45 cm



90 cm



Reducido (h 48 cm)

Flexibilidad de cocción



MULTIFUNCIÓN

La cocción **Multifunción** permite cocinar con mayor rapidez y eficacia alimentos distintos en diferentes niveles, sin mezclar en ningún caso olores ni sabores, haciendo posible la preparación de un menú completo, de una sola vez y optimizando el tiempo al máximo.



MICROONDAS

En este tipo de cocción, las **microondas** penetran directamente en los alimentos, lo cual permite cocinar en un tiempo muy breve y con un notable ahorro energético, al no tener que precalentar el horno.



VAPOR

El sistema de cocción **de vapor** cocina de forma mucho más natural cualquier tipo de alimento, desde verduras hasta repostería, manteniendo intactas sus propiedades nutritivas y organolépticas.



COMBINADOS

Los hornos **combinados**, en función de los modelos, además de garantizar individualmente la cocción tradicional, de vapor o microondas, permiten combinar dos sistemas, multiplicando las posibilidades de preparación de los alimentos y asegurando, de este modo, la máxima versatilidad en la cocina.



GAS

La cocción **de gas** vuelve a los valores de una cocción tradicional, caracterizada por un mantenimiento natural y constante de la temperatura. La presencia del grill completa la preparación de los alimentos, aportándoles el dorado final.

DISEÑO ATENTIVO

gran comodidad de uso

Smeg ha diseñado una nueva cavidad de horno de 90 cm con un importante volumen, que garantiza las últimas innovaciones con los mejores resultados de cocción, un bajo consumo de energía y permite ahorros significativos



VOLUMEN INTERNO 115L

El horno de 90 cm con una altura de 60 cm alcanza un volumen interno de 115 litros, integrando funciones importantes como 3 ventiladores que permiten lograr el mejor rendimiento de cocción.

5 NIVELES DE COCCIÓN

Los diferentes niveles de cocción controlan la máxima flexibilidad de uso, lo que le permite cocinar diferentes platos al mismo tiempo, optimizando el uso si tiene necesidad de preparar varios platos de manera más eficaz.



TERMOVENTILADO

Los hornos de 90 cm disponen de tres ventiladores en el interior de la cavidad de los cuales los dos externos disponen de resistencias, lo cual permite distribuir el calor de forma más rápida y homogénea.

FUNCIÓN ESPECIAL

cocción al vapor



UN SISTEMA EXCLUSIVO

El horno tiene un depósito de agua de 800 ml que es fácil de cargar y descargar. La activación manual de la función de vapor se realiza en el momento más conveniente, para generar vapor de agua durante la cocción.

Para los modelos LITE40: inyección de vapor al 20% o 40%

Los hornos de vapor Smeg permiten escoger entre dos niveles de vapor: bajo, 20% o alto 40%, pudiendo combinar la inyección de vapor con las funciones tradicionales. El horno dispone de indicador del nivel de agua en el depósito y la carga de agua se realiza manualmente.

UNA SELECCIÓN DE CALIDAD

máxima atención a la higiene



ESMALTE EVER CLEAN

En el interior de la cavidad, el esmalte **Ever Clean** reduce la adherencia de las grasas de cocción. Se trata de un esmalte pirólitico especial y antiácido que favorece una mayor limpieza de todas las partes del horno, gracias a una menor porosidad, además de resultar agradablemente luminoso.



CRISTAL INTERIOR EXTRAÍBLE

Otros dos elementos importantes también responden a las exigencias de limpieza en el interior de la puerta. La **superficie todo cristal**, completamente lisa y sin tornillos, facilita la eliminación de la suciedad, y el cristal de la contrapuerta es **fácilmente extraíble** para permitir una cuidadosa higiene.



VAPOR CLEAN

La función Vapor Clean facilita la limpieza aprovechando el vapor que se genera al introducir en la embutición correspondiente de la cavidad una pequeña dosis de agua.



PIRÓLISIS

Para una mayor practicidad de uso del horno, algunos modelos incluyen la pirólisis, una función de **limpieza automática** que, a través de la alta temperatura alcanzada, hasta 500 °C, quema toda la suciedad y la grasa existentes en las paredes de la cavidad, sin usar detergentes.

SOLUCIONES INNOVADORAS

funcionalidad total

Las soluciones innovadoras adoptadas en los nuevos hornos demuestran la sensibilidad de Smeg por el consumidor que requiere la máxima comodidad y practicidad en la cocina.



SOFT OPEN / CLOSE

Con el nuevo dispositivo Soft Open / Close aplicado a las bisagras, la puerta del horno se abre y cierra de manera suave y silenciosa, independientemente de la fuerza ejercida.



GUÍAS TELESCÓPICAS

Para optimizar el uso del horno, **innovadoras guías telescópicas, de fácil montaje y extraíbles**, permiten introducir y extraer completamente las bandejas de una forma más práctica. Este elemento garantiza la máxima seguridad, evitando la introducción de las manos en el horno. Las guías telescópicas, disponibles en **extracción parcial o total**, se pueden comprar por separado como accesorio en caso de no ser suministradas con el horno.



5 NIVELES DE COCCIÓN

Los distintos niveles de cocción garantizan la **máxima flexibilidad de uso**, ya que permiten **cocinar simultáneamente platos distintos**, respondiendo así a las necesidades de optimizar el tiempo, cuando se tiene la necesidad de preparar con rapidez y eficacia varios platos o grandes cantidades de alimentos.



ILUMINACIÓN

La presencia de **2 lámparas halógenas** dispuestas en las paredes laterales en posición asimétrica hace especialmente **luminoso el interior** y **aumenta su visibilidad**.

COMBINADOS Y MICROONDAS

la era de la cocción inteligente

Propuestas en diferentes variantes estilísticas para una combinación armónica con los demás productos de la gama, los hornos microondas y speed oven representan la solución para quienes necesitan cocinar en muy poco tiempo disfrutando de un importante ahorro energético.

POTENCIA Y VELOCIDAD

La **potencia efectiva de 1.000 W** reduce significativamente el tiempo de cocción en las funciones combinadas, con el fin de agilizar la preparación de la comida.

AMPLIO INTERIOR

La amplia cavidad permite combinar en un horno compacto las prestaciones de un horno tradicional, mejoradas por la velocidad de las microondas. **La eliminación del plato giratorio** ha maximizado la superficie interna para garantizar un uso pleno del espacio, en función de las exigencias de cada preparación.



CARCASAS Y GUÍAS TELESCÓPICAS

Unas funcionales **guías telescópicas** permiten extraer e introducir las bandejas en el horno con un sistema corredero y con mayor comodidad y seguridad, previniendo posibles quemaduras. Gracias a la rejilla de sujeción, también la bandeja de cristal se puede alojar en las guías.

GRILL BASCULANTE

La presencia de un **grill basculante**, que se puede desenganchar con facilidad, permite desplazar la resistencia y la parte superior del horno con un simple gesto.



ILUMINACIÓN

Dos luces halógenas en posición lateral garantizan la perfecta visibilidad interior, a pesar del blindaje protector de la puerta.



FUNCIONES

creatividad en la cocina



FUNCIÓN MICROONDAS + GRILL

El uso del grill determina un **dorado perfecto de la superficie del alimento**.

La acción de las microondas, en cambio, permite cocinar en tiempos rápidos la parte interior de los alimentos.



FUNCIÓN MICROONDAS + ESTÁTICO VENTILADO

El funcionamiento del ventilador, combinado con la cocción tradicional, garantiza **cocciones homogéneas incluso con recetas complicadas**. La acción de las microondas, en cambio, permite cocinar en tiempos rápidos la parte interior de los alimentos.



FUNCIÓN MICROONDAS + CIRCULAR

Para una cocción combinada con calor ventilado que **cocina en poco tiempo** los alimentos gracias a la rotación del aire caliente y las microondas.



FUNCIÓN BAKER

Gracias al plato Baker, se pueden dorar y **hacer que queden crujientes** alimentos como pizzas, patatas fritas o tartas saladas.



FERMENTACIÓN

Esta función permite usar el horno para crear las **mejores condiciones para la fermentación de pan, pizza o bollos**. Los resultados y tiempos de fermentación se optimizan impidiendo la luz y con una temperatura ideal y controlada.



ECO

Esta función es especialmente **indicada para la cocción de pequeñas cantidades de comida** con bajo consumo energético.



CALENTAMIENTO

Esta función permite **calentar con microondas** los alimentos previamente cocinados guardados en el frigorífico.



DESCONGELACIÓN

Esta función permite obtener el **mejor rendimiento de descongelación** en función de dos criterios posibles, por peso o por tiempo, dejando para el usuario la posibilidad de definir los parámetros.



AIRFRY

La función Airfry es perfecta para usarla con el accesorio rejilla AIRFRY. Es ideal para recrear en el horno el efecto de la fritura tradicional pero con solo la mitad de calorías y aceites o grasas.



BBQ

La función Barbacoa es perfecta para usarla con el accesorio BBQ, grill y plancha de aluminio teñonado de doble uso. Es ideal para recrear en el horno platos suculentos y crujientes con el típico sabor de la cocina a la brasa.



HORNO COMBINADO A VAPOR, PIROLÍTICO, 60 CM, COCCIÓN CON TERMÓMETRO SONDA



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

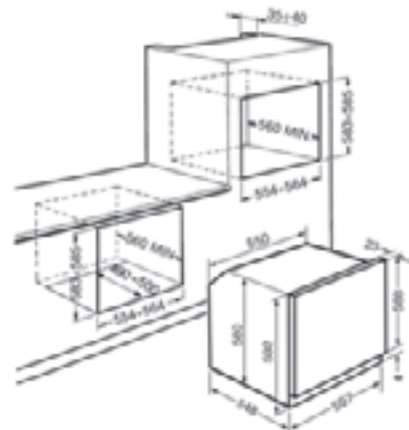


Programas automáticos: 53
 Recetas personalizables: 64
 Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco, Selección idioma, Display reloj digital, Tonos, Volumen Tonos, Brillo, Eco-logic
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Limpieza del tanque, Programa de descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Smart cooking
 Niveles de humidificación: 3
 Smart steam 40
 Cocción con termómetro sonda
 Nº de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 15
 2 lamparas Halógenas (40 W cad.)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Descongelación por peso, Fermentación, Mantener temperatura, Calienta platos, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja esmaltada tradicional (20 mm): 2
 Rejilla con stop posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Sonda temperatura
 Guías telescópicas de extracción total: 1

Código EAN: 8017709276034



SOP6101S2S

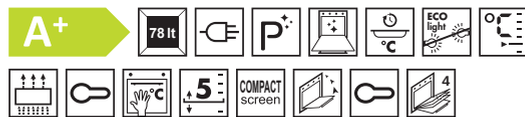
1.000,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR,PIROLÍTICO, 60 CM

**SOP6101S2N**

1.000,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR,PIROLÍTICO, 60 CM

**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco

Inicio programado y fin de cocción

Cuentaminutos: Sí

Alarma acústica de fin de cocción

Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación

Temperatura máxima: 280 °C

Opción Show Room Demo

Interrupción de resistencias al abrir la puerta

Bloqueo de puerta durante pirólisis

Encendido de la luz al abrir la puerta

Vapor pirolítico

Rango de vapor: 20 - 40%

N.º de ventiladores: 1

Volumen útil: 68 l

Número de funciones de cocción: 11

1 lámpara Halógena (40 W)

N.º de estantes: 5

Otro: Kit carga de agua

Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath

Puerta desmontable

N.º de vidrios de puerta total: 4

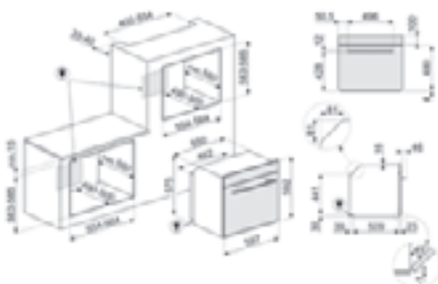
ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1

Rejilla inserción bandeja: 1

Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709295189



Código EAN: 8017709301699

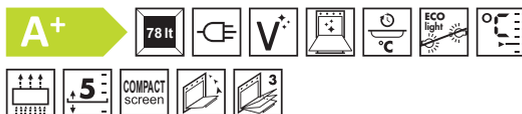
SO6101S2S

900,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Steam one
 Rango de vapor: 20 - 40%
 Nº de ventiladores: 1
 Volumen útil: 68 l
 Número de funciones de cocción: 11
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otro: Kit carga de agua
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

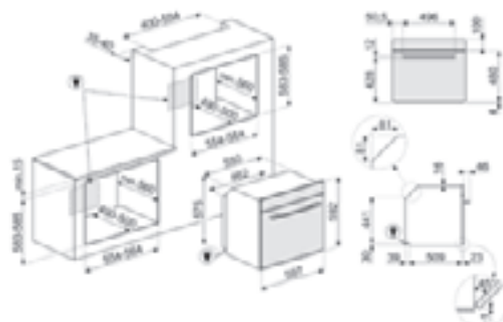
ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709293819



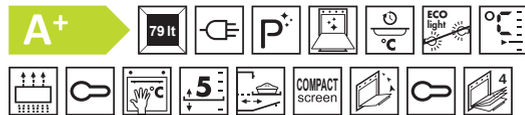
SO6101S2N
 900,00 €
 Código EAN:
 8017709300487



SFP6101TVS1

890,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM

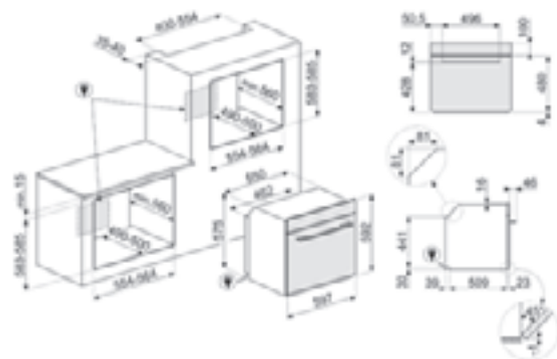
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Rejilla con stop posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Guías telescópicas de extracción parcial: 1

Código EAN: 8017709282158

**SFP6101TVN1**

890,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM



Código EAN: 8017709282165

SFP6101TVB1

890,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM

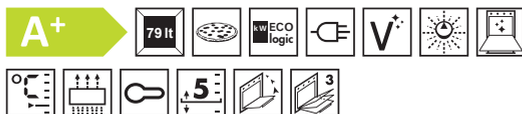


Código EAN: 8017709282172

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

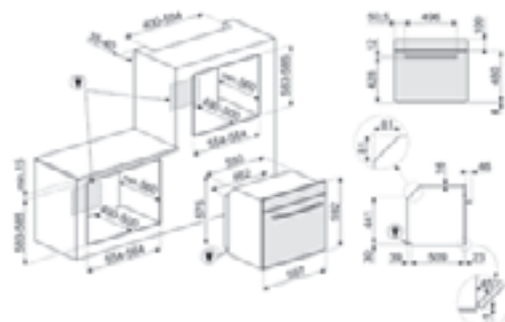


- Mandos iluminados
- Programas automáticos: 20
- Inicio programado y fin de cocción
- Alarma acústica de fin de cocción
- Temperatura máxima: 280 °C
- Opción Show Room Demo
- Interrupción de resistencias al abrir la puerta
- Encendido de la luz al abrir la puerta
- Grill basculante
- Nº de ventiladores: 1
- Volumen útil: 65 l
- Número de funciones de cocción: 10
- 2 lamparas Halógenas (40 W cad.)
- N.º de estantes: 5
- Otras funciones: Descongelación por tiempo, Descongelación por peso, Fermentación, Sabbath
- Puerta desmontable
- N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

- Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
- Rejilla con stop posterior: 1
- Rejilla inserción bandeja: 1
- Piedra refractaria + tapa + paleta

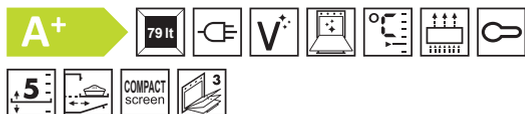
Código EAN: 8017709252953



SF6101TVS1

780,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM

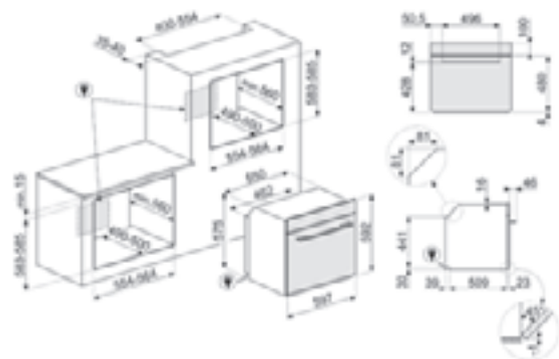
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Grill basculante
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Rejilla con stop posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Guías telescópicas de extracción parcial: 1

Código EAN: 8017709282110

**SF6101TVN1**

780,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



Código EAN: 8017709282127

SF6101TVB1

780,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



Código EAN: 8017709282134

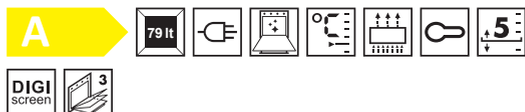
SF6100VS1

680,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

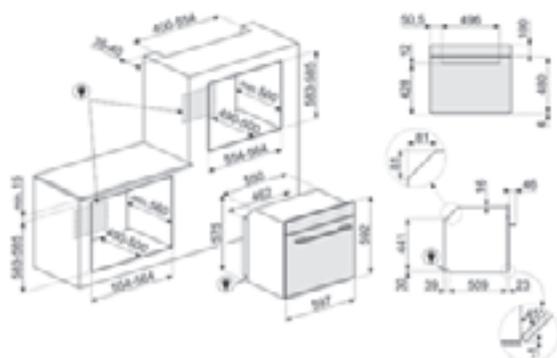


- Mandos + botones touch
- Inicio programado y fin de cocción
- Alarma acústica de fin de cocción
- Temperatura máxima: 250 °C
- Interrupción de resistencias al abrir la puerta
- Encendido de la luz al abrir la puerta
- Nº de ventiladores: 1
- Volumen útil: 70 l
- Número de funciones de cocción: 6
- 1 lámpara Halógena (40 W)
- N.º de estantes: 5
- Puerta desmontable
- N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

- Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
- Rejilla con stop posterior: 1

Código EAN: 8017709281786



SF6100VN1

680,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



Código EAN: 8017709281809

SF6100VB1

680,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



Código EAN: 8017709281816

SF4102VCS

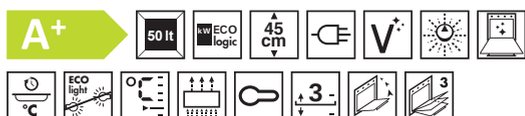
1.610,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, COMPACTO 45 CM

**SF4102VCN**

1.610,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, COMPACTO 45 CM

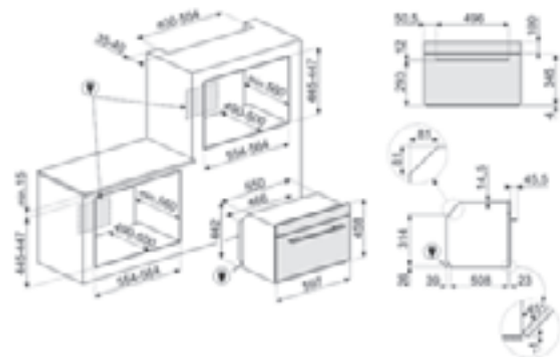
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Mandos de control iluminados
 Mandos iluminados
 Programas automáticos: 20
 Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Limpieza del tanque, Salida del agua, Entrada del agua, Programa de descalcificación
 Temperatura máxima: 250 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Interrupción del vapor al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Full steam
 Volumen útil: 41 l
 Número de funciones de cocción: 14
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 3
 Otro: Esponja/Cubierta del horno/Jarra
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Descongelación por peso, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja inox profunda perforada (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Bandeja inox: 1
 Otro: Esponja/Cubierta del horno/Jarra

Código EAN: 8017709254100



Código EAN: 8017709254117

SF4101MCS1

1.305,00 €

HORNO COMBINADO MICROONDAS, COMPACTO 45 CM



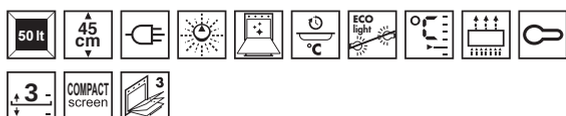
SF4101MCN1

1.305,00 €

HORNO COMBINADO MICROONDAS, COMPACTO 45 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



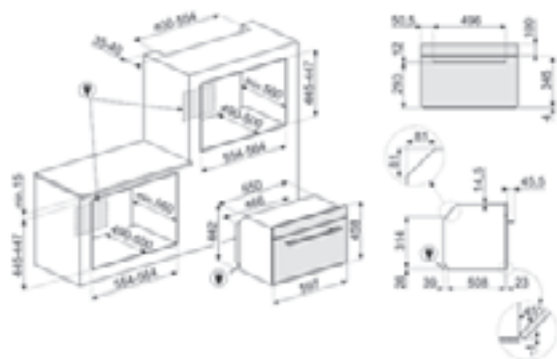
- Mandos de control iluminados
- Mandos iluminados
- Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco, Inicio rápido
- Inicio programado y fin de cocción
- Cuentaminutos: Sí
- Alarma acústica de fin de cocción
- Temperatura máxima: 250 °C
- Opción Show Room Demo
- Interrupción de resistencias al abrir la puerta
- Encendido de la luz al abrir la puerta
- Grill basculante
- Filtro protector microondas
- Potencia de salida útil microondas: 1000 W
- Volumen útil: 40 l
- Número de funciones de cocción: 10
- 1 lámpara Halógena (40 W)
- N.º de estantes: 3
- Otras funciones: Descongelación por tiempo
- N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

- Bandeja Pyrex: 1
- Bandeja con tope posterior: 1
- Rejilla inserción bandeja: 1

Código EAN: 8017709282196

Código EAN: 8017709282202



SF4101MS1

1.090,00 €

MICROONDAS, COMPACTO 45 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

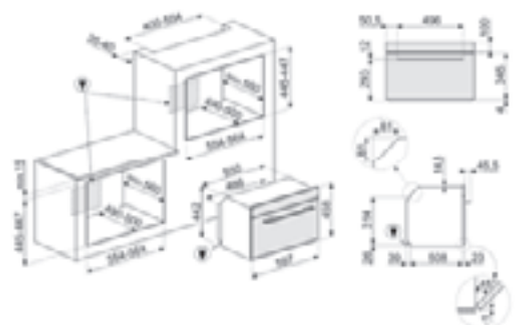


Otras funciones: luz Eco, Inicio rápido
Inicio programado y fin de cocción
Cuentaminutos: Sí
Alarma acústica de fin de cocción
Temperatura máxima: 250 °C
Opción Show Room Demo
Interrupción de resistencias al abrir la puerta
Encendido de la luz al abrir la puerta
Grill basculante
Filtro protector microondas
Potencia de salida útil microondas: 1000 W
Volumen útil: 40 l
Número de funciones de cocción: 4
1 lámpara Halógena (40 W)
N.º de estantes: 3
Otras funciones: Descongelación por tiempo
N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709282219

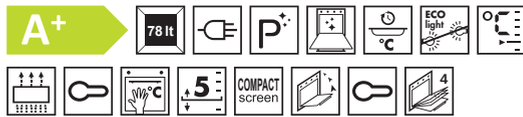




SOP6301S2X

950,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, PIROLÍTICO, 60 CM

**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Vapor pirolítico
 Rango de vapor: 20 - 40%
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 68 l
 Número de funciones de cocción: 11
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otro: Kit carga de agua
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

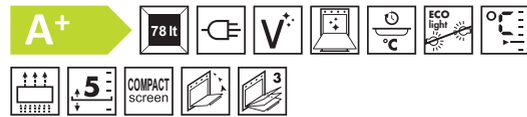
Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709294281

SO6301S2X

890,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, 60 CM

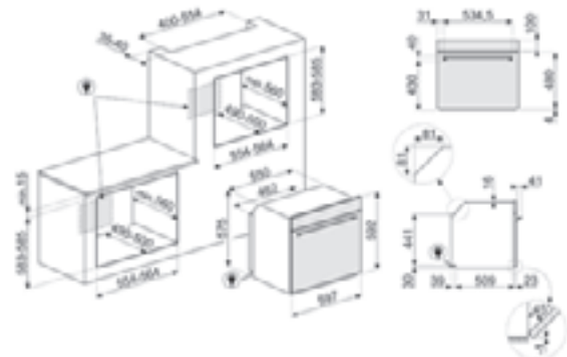
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Steam one
 Rango de vapor: 20 - 40%
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 68 l
 Número de funciones de cocción: 11
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otro: Kit carga de agua
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709293802



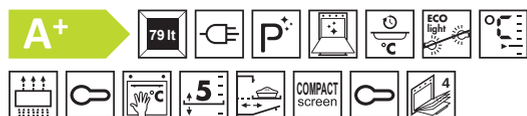
SFP6301TVX

840,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Rejilla con stop posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Guías telescópicas de extracción parcial: 1

Código EAN: 8017709282189

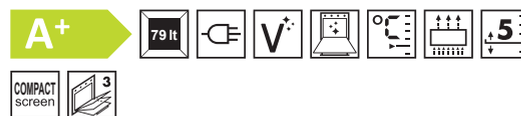
SF6301TVX

750,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

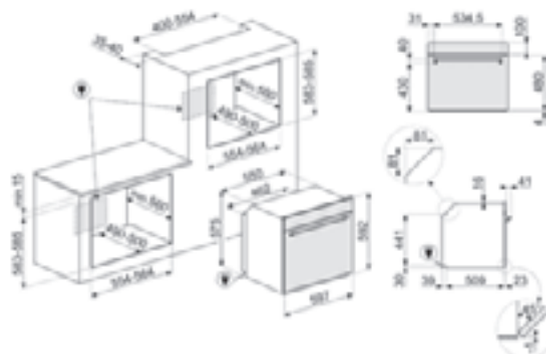


Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Grill basculante
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1

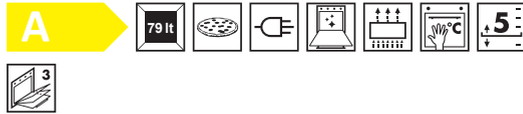
Código EAN: 8017709282141



SF6388XPZ

715,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, 60 CM

**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 250 °C
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 65 l
 Número de funciones de cocción: 8
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1
 Piedra refractaria + tapa + paleta

Código EAN: 8017709276027

SF6381X

480,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM

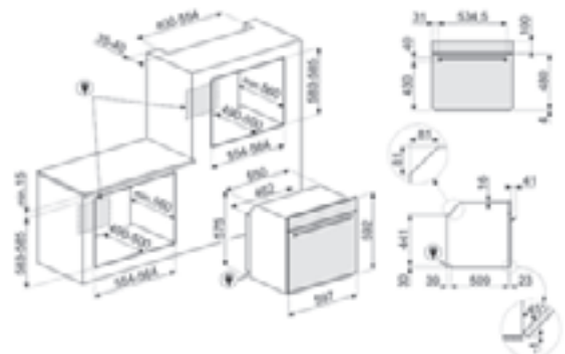
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 250 °C
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 6
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709195762



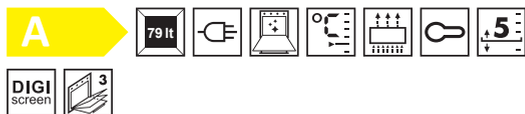
SF6300VX

645,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Mandos + botones touch
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 250 °C
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 6
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Rejilla con stop posterior: 1

Código EAN: 8017709281793

SF6341GX

750,00 €

HORNO A GAS ESTÁTICO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

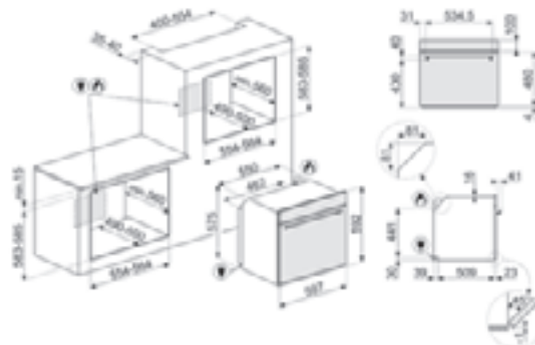


Cuentaminutos: Sí
 Temperatura máxima: 265 °C
 Válvula de gas de seguridad
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 66 l
 Número de funciones de cocción: 2
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 4
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709206727



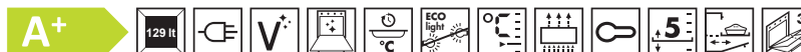
SF9390X1

1.765,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 90 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Programas automáticos: 20

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco

Inicio programado y fin de cocción

Alarma acústica de fin de cocción

Temperatura máxima: 280 °C

Opción Show Room Demo

Interrupción de resistencias al abrir la puerta

Encendido de la luz al abrir la puerta

Grill basculante

N.º de ventiladores: 2

Volumen útil: 115 l

Número de funciones de cocción: 9

2 lamparas Halógenas (40 W cad.)

N.º de estantes: 5

Otras funciones: Descongelación por tiempo, Descongelación por peso, Fermentación, Sabbath

Puerta desmontable

N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

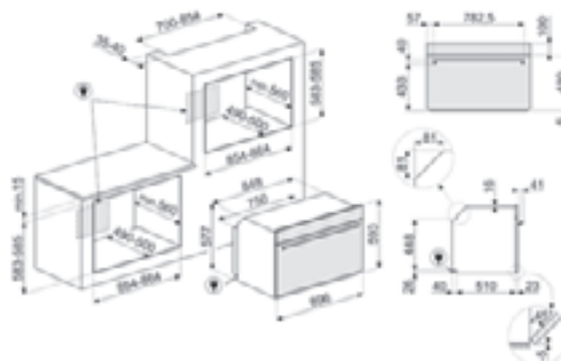
Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1

Rejilla con stop posterior: 1

Rejilla inserción bandeja: 1

Guías telescópicas de extracción parcial: 1

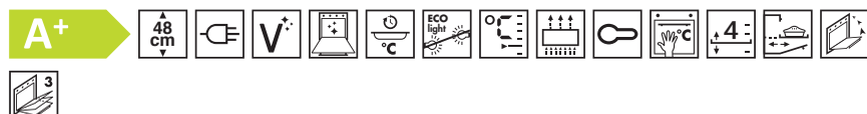
Código EAN: 8017709234614



HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, REDUCIDO 90 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

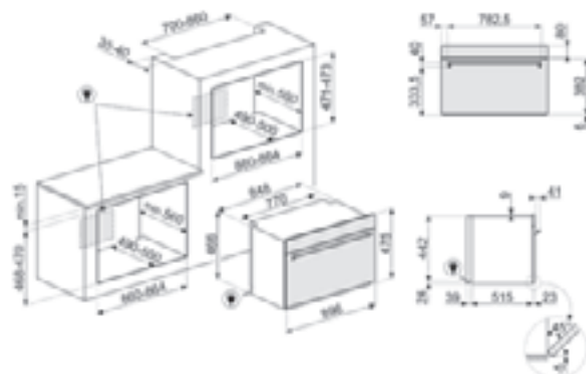


Programas automáticos: 20
 Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Grill basculante
 N.º de ventiladores: 2
 Volumen útil: 85 l
 Número de funciones de cocción: 9
 2 lamparas Halógenas (40 W cad.)
 N.º de estantes: 4
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Descongelación por peso, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Guías telescópicas de extracción total: 1

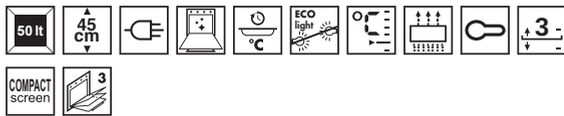
Código EAN: 8017709235840



SF4301MCX

1.620,00 €

HORNO COMBINADO MICROONDAS, COMPACTO 45 CM

**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco, Inicio rápido
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 250 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Grill basculante
 Filtro protector microondas
 Potencia de salida útil microondas: 1000 W
 Volumen útil: 40 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 3
 Otras funciones: Descongelación por tiempo
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

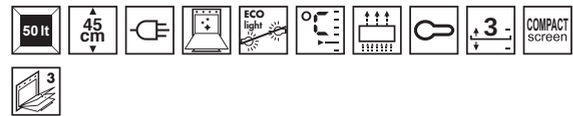
Bandeja Pyrex: 1
 Bandeja con tope posterior: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1

Código EAN: 8017709282226

SF4301MX

1.225,00 €

MICROONDAS, COMPACTO 45 CM

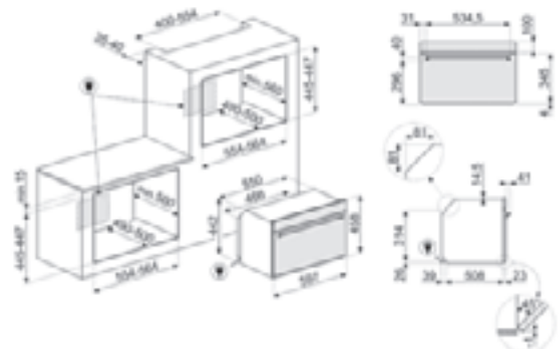
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Otras funciones: Luz Eco, Inicio rápido
 Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 250 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Grill basculante
 Filtro protector microondas
 Potencia de salida útil microondas: 1000 W
 Volumen útil: 40 l
 Número de funciones de cocción: 4
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 3
 Otras funciones: Descongelación por tiempo
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709282233



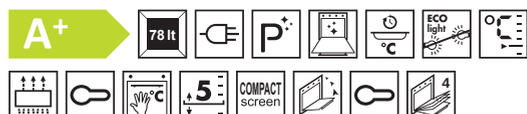
SOP6401S2N

960,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, PIROLÍTICO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Acero Inoxidable
 Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Vapor pirolítico
 Rango de vapor: 20 - 40%
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 68 l
 Número de funciones de cocción: 11
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otro: Kit carga de agua
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1
 Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709301705

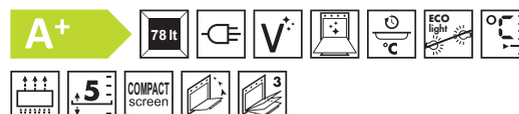
SO6401S2X

870,00 €

HORNO COMBINADO A VAPOR, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:



Otras funciones: Mantener temperatura, Luz Eco
 Inicio programado y fin de cocción
 Cuentaminutos: Sí
 Alarma acústica de fin de cocción
 Otras funciones de vapor: Salida del agua, Descalcificación
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Steam one
 Rango de vapor: 20 - 40%
 N.º de ventiladores: 1
 Volumen útil: 68 l
 Número de funciones de cocción: 11
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otro: Kit carga de agua
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja con tope posterior: 1
 Otro: Kit carga de agua

Código EAN: 8017709300494

SFP6401TVX1

760,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM

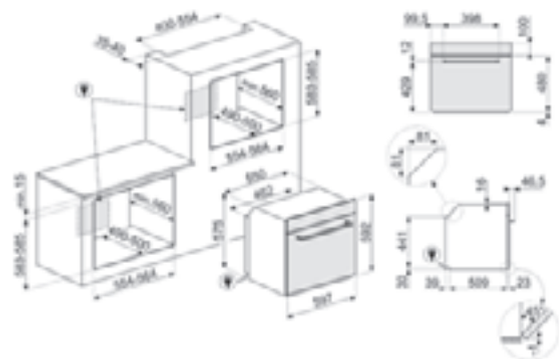
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Inicio programado y fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 280 °C
 Opción Show Room Demo
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Bloqueo de puerta durante pirólisis
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Volumen útil: 70 l
 Número de funciones de cocción: 10
 1 lámpara Halógena (40 W)
 N.º de estantes: 5
 Otras funciones: Descongelación por tiempo, Fermentación, Sabbath
 Puerta desmontable
 N.º de vidrios de puerta total: 4

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
 Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709285449

**SFP6401TVS1**

760,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM



Código EAN: 8017709285432

SFP6401TVN1

760,00 €

HORNO TERMOVENTILADO, PIROLÍTICO, 60 CM



Código EAN: 8017709285456

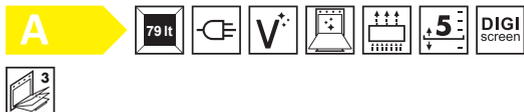
SF6400TVX

650,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

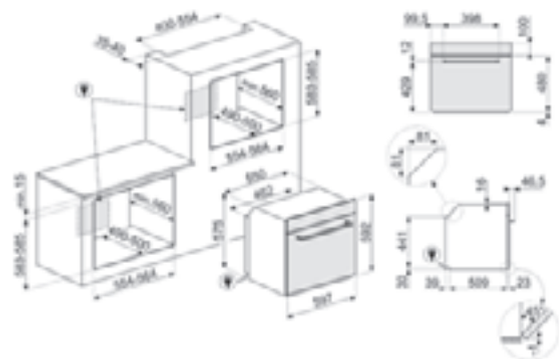


- Inicio programado y fin de cocción
- Alarma acústica de fin de cocción
- Temperatura máxima: 250 °C
- Interrupción de resistencias al abrir la puerta
- Encendido de la luz al abrir la puerta
- Volumen útil: 70 l
- Número de funciones de cocción: 8
- 1 lámpara Halógena (40 W)
- N.º de estantes: 5
- Otras funciones: Descongelación por tiempo
- Puerta desmontable
- N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

- Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
- Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709262747



SF6400TVS

650,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



Código EAN: 8017709258153

SF6400TVN

650,00 €

HORNO, TERMOVENTILADO, VAPOR CLEAN, 60 CM



Código EAN: 8017709258160

SF64M3VX

540,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



CARACTERÍSTICAS



FUNCIONES:

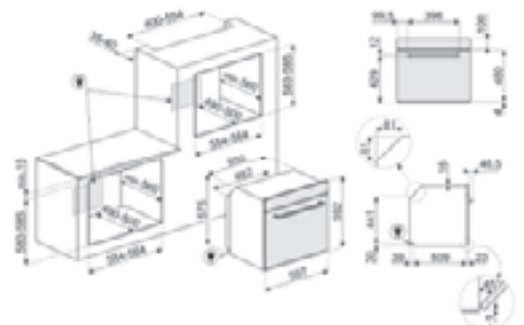


Fin de cocción
Cuentaminutos: Sí
Alarma acústica de fin de cocción
Temperatura máxima: 250 °C
Volumen útil: 70 l
Número de funciones de cocción: 6
1 lámpara Halógena (40 W)
N.º de estantes: 5
Puerta desmontable
N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Bandeja esmaltada profunda (40 mm): 1
Bandeja con tope posterior: 1

Código EAN: 8017709262754



SF64M3VX

540,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



Código EAN: 8017709262754

SF64M3VS

540,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



Código EAN: 8017709256517

SF64M3VN

540,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM



Código EAN: 8017709256524

SF64M3VB

540,00 €

HORNO VENTILADO, 60 CM

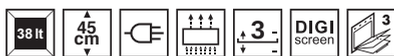


Código EAN: 8017709256531

SF4400MCX

1.090,00 €

HORNO COMBINADO MICROONDAS, COMPACTO 45 CM

**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 200 °C
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Diámetro plato giratorio: 32 cm
 Filtro protector microondas
 Potencia de salida útil microondas: 1000 W
 Volumen útil: 32 l
 Número de funciones de cocción: 6
 1 lámpara incandescente (20 W)
 N.º de estantes: 3
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

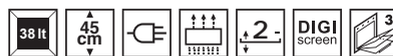
Bandeja Pyrex: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1

Código EAN: 8017709261191

SF4400MX

900,00 €

MICROONDAS, COMPACTO 45 CM

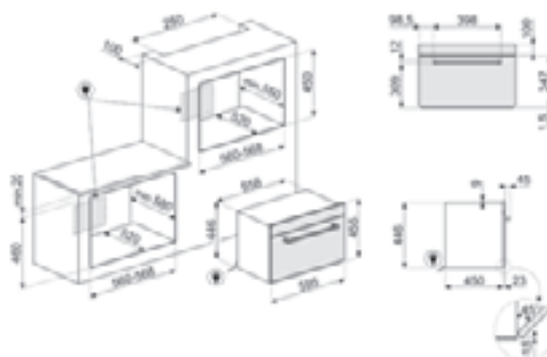
**CARACTERÍSTICAS****FUNCIONES:**

Alarma acústica de fin de cocción
 Interrupción de resistencias al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Diámetro plato giratorio: 32 cm
 Filtro protector microondas
 Potencia de salida útil microondas: 1000 W
 Volumen útil: 32 l
 Número de funciones de cocción: 3
 1 lámpara incandescente (20 W)
 N.º de estantes: 2
 N.º de vidrios de puerta total: 3

ACCESORIOS:

Rejilla: 2

Código EAN: 8017709261207





FMI120S2

560,00 €

MICROONDAS, MARCO, LÍNEA, ACABADO: BRILLANTE

**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

TFT

Microondas con grill

Programas automáticos: 3

Alarma acústica de fin de cocción

Opción Show Room Demo

Volumen bruto: 21 l

Volumen neto: 20 l

Acero Inoxidable

Otras funciones microondas: Memoria

Stopsol

Puerta: Todo vidrio

Opción Quick Start

Potencia de salida útil microondas: 800 W

Grill de cuarzo potencia 1000 W

1 luz incandescente 20 W

Filtro protector microondas

Interrupción microondas al abrir la puerta

Encendido de la luz al abrir la puerta

Dimensiones plato giratorio: 24,5 cm

Tipo de estantes: Rejilla más alta

Opción de limitador de potencia

Control táctil

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

Código EAN: 8017709284893

FMI120N2

560,00 €

MICROONDAS, MARCO, LÍNEA, ACABADO: BRILLANTE



Código EAN: 8017709284909

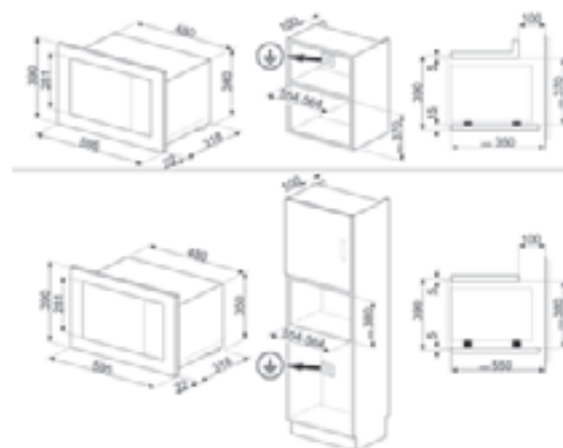
FMI120B2

560,00 €

MICROONDAS, MARCO, LÍNEA, ACABADO: BRILLANTE



Código EAN: 8017709284916



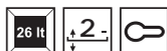
FMI325X

560,00 €

MICROONDAS, MARCO, CLÁSICA, ACABADO: ANTI-HUELLAS



CARACTERÍSTICAS:



FUNCIONES:



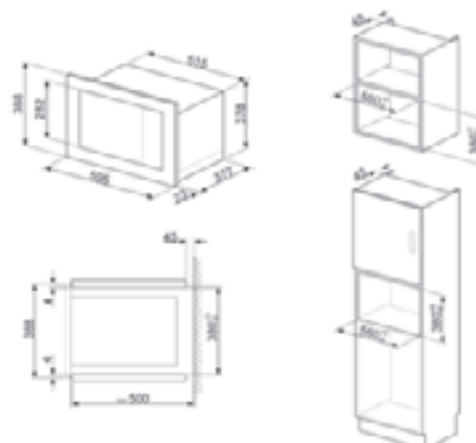
Tipo de inox: Cepillado
Microondas con grill
Programas automáticos: 8
Alarma acústica de fin de cocción
Volumen bruto: 26 l
Volumen neto: 25 l
Acero Inoxidable
Nerovista
Puerta: Todo vidrio
Opción Quick Start
Potencia de salida útil microondas: 900 W
Grill de cuarzo potencia 1000 W
Filtro protector microondas
Interrupción microondas al abrir la puerta
Encendido de la luz al abrir la puerta
Dimensiones plato giratorio: 31.5 cm
Tipo de estantes: Rejilla más alta
Termostato de seguridad
Control táctil

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

Código EAN: 8017709229498

MICROONDAS



FMIO20X

340,00 €

MICROONDAS, MARCO, UNIVERSAL, ACABADO: ANTI-HUELLAS

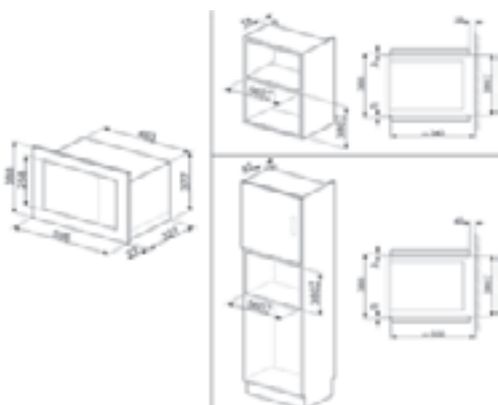
**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Microondas con grill
 Programas automáticos: 8
 Alarma acústica de fin de cocción
 Volumen bruto: 21 l
 Volumen neto: 20 l
 Acero Inoxidable
 Otras funciones microondas: Cocina multifunción
 Puerta: Con panel
 Color teclas: Efecto inox
 1 mando inox
 Opción Quick Start
 Potencia de salida útil microondas: 800 W
 Potencia grill 1000 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Dimensiones plato giratorio: 24,5 cm
 Color tirador: Efecto inox
 Termostato de seguridad
 Mandos/Teclas

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

Código EAN: 8017709229467

**FMIO17X**

320,00 €

MICROONDAS, MARCO, UNIVERSAL, ACABADO: ANTI-HUELLAS

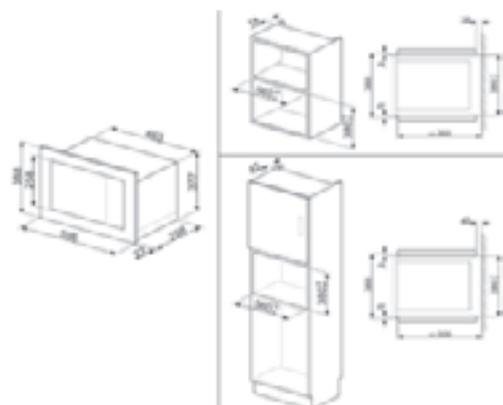
**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Microondas con grill
 Programas automáticos: 8
 Alarma acústica de fin de cocción
 Volumen bruto: 19 l
 Volumen neto: 17 l
 Acero Inoxidable
 Otras funciones microondas: Cocina multifunción
 Puerta: Con panel
 Color teclas: Efecto inox
 1 mando inox
 Opción Quick Start
 Potencia de salida útil microondas: 700 W
 Grill de cuarzo potencia 1000 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Dimensiones plato giratorio: 24,5 cm
 Termostato de seguridad
 Mandos/Teclas

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

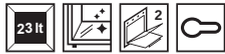
Código EAN: 8017709229450



MP422X1

670,00 €

MICROONDAS, ACABADO: ANTI-HUELLAS

**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Microondas con grill
 Alarma acústica de fin de cocción
 Opción Show Room Demo
 Volumen bruto: 23 l
 Volumen neto: 22 l
 Acero Inoxidable
 Grill basculante
 Nerovista
 Puerta: Con marco
 Base cerámica
 Potencia de salida útil microondas: 850 W
 1 luz incandescente 20 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Termostato de seguridad
 Mandos

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

Código EAN: 8017709276669

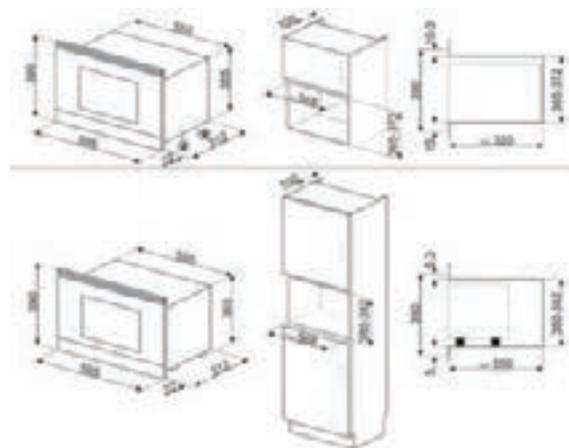
MP422S

670,00 €

MICROONDAS



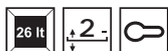
Código EAN: 8017709262921



FMI425X

420,00 €

MICROONDAS, MARCO, SELECCIÓN, ACABADO: ANTI-HUELLAS

**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Microondas con grill
 Programas automáticos: 8
 Alarma acústica de fin de cocción
 Volumen bruto: 26 l
 Volumen neto: 25 l
 Acero Inoxidable
 Otras funciones microondas: Cocina multifunción
 Nerovista
 Puerta: Con panel
 Color teclas: Efecto inox
 Opción Quick Start
 Potencia de salida útil microondas: 900 W
 Grill de cuarzo potencia 1000 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Dimensiones plato giratorio: 31.5 cm
 Tipo de estantes: Rejilla más alta
 Termostato de seguridad
 Mandos/Teclas

ACCESORIOS:

Rejilla: 1

Código EAN: 8017709262907

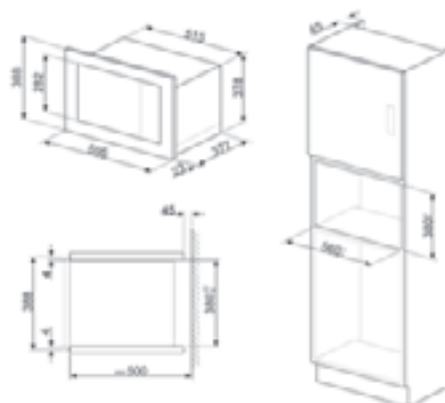
FMI425S

420,00 €

MICROONDAS, MARCO, SELECCIÓN, ACABADO: ANTI-HUELLAS



Código EAN: 8017709262891



MOE25X

260,00 €

MICROONDAS, UNIVERSAL

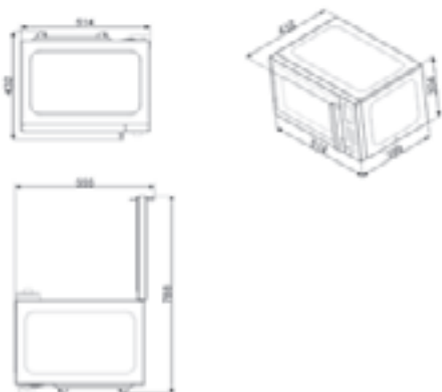
**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Acabado componentes: Cromado
 Microondas con grill
 Programas automáticos: 10
 Recetas preajustadas: 40
 Alarma acústica de fin de cocción
 Volumen bruto: 26 l
 Esmalte cerámico
 Puerta: Con panel
 Color teclas: Cromado
 Potencia de salida útil microondas: 900 W
 Potencia grill 1000 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Dimensiones plato giratorio: 31.5 cm
 Color tirador: Cromado
 Termostato de seguridad
 Mandos/Teclas

ACCESORIOS:

Plato pizza: 1
 Rejilla: 1

Código EAN: 8017709237431

**MOE34CXI**

450,00 €

MICROONDAS, UNIVERSAL

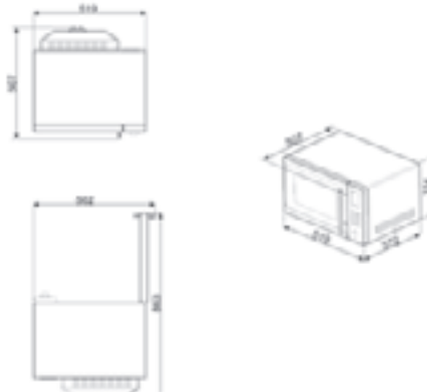
**CARACTERÍSTICAS:****FUNCIONES:**

Tipo de inox: Cepillado
 Acabado componentes: Cromado
 Combinado microondas
 Programas automáticos: 10
 Recetas preajustadas: 40
 Alarma acústica de fin de cocción
 Volumen bruto: 35 l
 Acero Inoxidable
 Puerta: Con panel
 Color teclas: Cromado
 Potencia de salida útil microondas: 1100 W
 Resistencia circular - Potencia: 2500 W
 Filtro protector microondas
 Interrupción microondas al abrir la puerta
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Dimensiones plato giratorio: 31.5 cm
 Plato para vapor: 1
 Color tirador: Cromado
 Termostato de seguridad
 Mandos/Teclas

ACCESORIOS:

Plato pizza: 1
 Rejilla: 1

Código EAN: 8017709237424



HORNOS

Model No	Clase eficiencia energética	Índice de eficiencia energética (%)	Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada (KWh)	Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural (KWh)	Volumen útil (l)	Datos nominales de conexión eléctrica (W)	Peso neto (kg) (kg)	Programas automáticos	Categoría
SFP6104SPS	A+	81	0.68	1.09	70	3000	46.800	53	60 cm
SOP6101S2S	A+	81	0.68	1.09	68	3000	40.200		60 cm
SO6101S2S	A+	81	0.68	1.15	68	3000	35.900		60 cm
SFP6101TVS1	A+	81	0.68	1.09	70	3000	38.800		60 cm
SF6102PZS	A+	80.5	0.66	1.05	65	3000	41.400	20	60 cm
SF6101TVS1	A+	81	0.68	1.13	70	3000	34.900		60 cm
SF6100VS1	A	95.2	0.80	1.15	70	3000	34.000		60 cm
SF4102VCS	A+	81.9	0.59	0.85	41	3100	37.200	20	Compacto 45 cm
SF4101MCS1					40	3100	40.000		Compacto 45 cm
SOP6301S2X	A+	81	0.68	1.09	68	3000	41.900		60 cm
SO6301S2X	A+	81	0.68	1.15	68	3000	35.400		60 cm
SFP6301TVX	A+	81	0.68	1.09	70	3000	38.400		60 cm
SF6301TVX	A+	81	0.68	1.13	70	3000	33.800		60 cm
SF6300VX	A	95.2	0.80	1.15	70	3000	33.500		60 cm
SF6388XPZ	A	95.1	0.78	1.09	65	3000	38.000		60 cm
SF6381X	A	95.2	0.80	1.15	70	3000	33.500		60 cm
SF6341GX	A	94.9		1.69	66	1900	35.100		60 cm
SF9390X1	A+	81.6	0.84	1.35	115	3100	48.600	20	90 cm
SFR9390X	A+	80.2	0.73	1.10	85	3100	51.400	20	Reducido 90 cm
SF4301MCX					40	3100	39.600		Compacto 45 cm
SF4301MX					40	3300	35.800		Compacto 45 cm
SOP6401S2N	A+	81	0.68	1.09	68	3000	41.900		60 cm
SFP6401TVS1	A+	81	0.68	1.09	70	3000	37.400		60 cm
SF6400TVS	A	95.2	0.80	1.15	70	3000	34.200		60 cm
SF64M3VS	A	95.2	0.80	1.15	70	3000	33.500		60 cm
SF4400MCX					32	3400	36.800		Compacto 45 cm
SF4400MX					32	3000	31.000		Compacto 45 cm

MICROONDAS

Model No	Tipo de inox	Pantalla/Reloj	Color teclas	Nº de controles	Material de la cavidad	Recetas preajustadas	Alarma acústica de fin de cocción	Opción Quick Start	Termostato de seguridad	Resistencia circular - Potencia W	Grill - Potencia W	N.º de luces
FMI120S2		TFT			Acero Inoxidable		•	•			1000	1
FMI325X	Cepillado	1 de LED			Acero Inoxidable		•	•	•		1000	1
FMI020X	Cepillado	1 de LED	Efecto inox	1	Acero Inoxidable		•	•	•		1000	1
FMI017X	Cepillado	1 de LED	Efecto inox	1	Acero Inoxidable		•	•	•		1000	1
FMI425X	Cepillado	1 de LED	Efecto inox	1	Acero Inoxidable		•	•	•		1000	1
MOE34CXI	Cepillado	1 de LED	Cromado	1	Acero Inoxidable	40	•		•	2500	1100	1
MOE25X	Cepillado	1 de LED	Cromado	1	Esmalte cerámico	40	•		•		1000	1

Funciones de cocina con tecnología Full Steam	Funciones de cocción con vapor	Nº de ventiladores	Alarma acústica de fin de cocción	Encendido de la luz al abrir la puerta
	Resistencia inferior + Resist. superior + Ventilador / Circular + ventilador / Circular + Posterior + Ventilador / Turbo (circular + posterior + superior + ventilador) / Grill + Ventilador	1	•	•
Vapor + resistencia circular + ventilador		1	•	•
Vapor + inferior + superior + ventilador		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
Vapor manual/Vapor + inferior + superior + ventilador / Vapor + resistencia circular + ventilador / Calentamiento y regeneración.			•	•
			•	•
Vapor + resistencia circular + ventilador		1	•	•
Vapor + inferior + superior + ventilador		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		2	•	•
		2	•	•
			•	•
			•	•
Vapor + resistencia circular + ventilador		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
		1	•	•
			•	•
			•	•

Interrupción microondas al abrir la puerta	Encendido de la luz al abrir la puerta	Plato para vapor	Plato pizza	Inverter	Volumen neto l
•	•				20
•	•				25
•	•				20
•	•				17
•	•				25
•	•	1	1	•	34
•	•		1		25

ENCIMERAS DE COCCIÓN

En las encimeras Smeg, la elegancia se une con la tecnología más avanzada. Una completa gama de modelos que, ofrecidos en distintos acabados y dimensiones, se pueden combinar fácilmente con los hornos de la línea correspondiente.



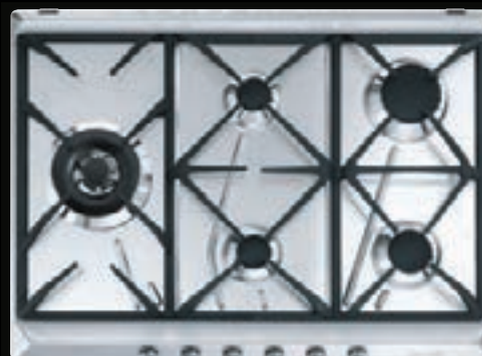
Encimeras de cocción

las ventajas de poder escoger

Un amplio abanico de placas de cocción diferentes en sus dimensiones, formas y tipología ofrecen la solución ideal para cada cocina. Smeg propone modelos en los que el estilo refinado se une a la tecnología más avanzada para perdurar en el tiempo.



LÍNEA



CONTEMPORANEA



CLÁSICA



SELECCIÓN

SELECCIÓN DISTINTIVA

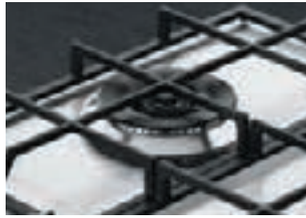
variedad de soluciones

Disponibles en acero inoxidable pulido o satinado, en elegante cristal satinado y en metal esmaltado, las encimeras de cocción Smeg ofrecen amplias posibilidades de selección para equipar la cocina con personalidad y estilo propios.



CRISTAL CERÁMICO

Resistente y limpio a la vez, el acero inoxidable pulido **da esplendor y embellece las formas.**



ACERO INOXIDABLE SATINADO

El acero inoxidable satinado confiere un **aspecto de profesionalidad** y garantiza prestaciones inalterables con el tiempo.



METAL ESMALTADO

Los colores brillantes y originales del esmaltado **resaltan y valorizan las líneas suaves** de las encimeras de cocción.



La solución **Glass-on-steel** hace más resistentes las encimeras de cristal, al introducir debajo de este una **hoja de acero inoxidable**. Estéticamente invisible, esta característica aumenta la solidez del electrodoméstico, sin alterar su elegancia.

parrillas con estilo



Las parrillas individuales de 4 brazos **de acero inoxidable pulido** son un elemento peculiar de las encimeras con estética Piano Design de diseño riguroso. El especial revestimiento de protección **Ever Shine** previene su amarilleo debido a las altas temperaturas para un brillo inalterable con el tiempo.



Para la máxima coherencia estética, en los modelos de gama superior Línea las parrillas individuales y las tapas de quemadores están **esmaltados en el mismo color que la encimera vitrocerámica**. Además, un tratamiento especial las abriga con **efecto esmaltado**, para un resultado de gran luminosidad.



La mayoría de las encimeras de gas incluyen parrillas sólidas y robustas **de hierro fundido** resistentes a las altas temperaturas que confieren un aspecto de alta profesionalidad, además de garantizar **excelentes prestaciones, inalterables con el tiempo.**

QUEMADORES AVANZADOS

diseño único y prestaciones superiores

A partir de los estudios técnicos internos se han creado quemadores de diseño único y prestaciones superiores. Del quemador más pequeño al más potente y ultrarrápido (hasta 5 kW), Smeg ofrece una enorme posibilidad de selección.

Los particulares quemadores de gas de los modelos Línea presentan en las coronas una innovación estructural que permite producir **una llama casi vertical**, aumentando y optimizando su rendimiento, dando **lugar a una cocción más rápida y homogénea** y, por tanto, un **ahorro energético significativo** y un reducido impacto ambiental.



UR

El quemador **Ultrarrápido** está constituido por una doble corona formada por la combinación de un quemador rápido y uno auxiliar, que pueden **funcionar de modo separado o conjunto**, en función de las necesidades, permitiendo de este modo de disponer de **tres soluciones de fuego**.

A la tecnología innovadora de los nuevos quemadores se añade un diseño de vanguardia. La **forma lineal y extraplana** de cada quemador resalta la estética esencial de la encimera, pero al mismo tiempo contribuye a ofrecer prestaciones aún más elevadas, para garantizar la máxima eficiencia sin descuidar la practicidad de limpieza.



EXCELENCIA EN LA FUNCIONALIDAD

elementos distintivos

VITROCERÁMICA

La placa de vitrocerámica de los modelos recientes de gas une una especial **inalterabilidad con las altas temperaturas** (incluso 800 °C) y una extrema **adaptabilidad a las oscilaciones térmicas repentinas**. Este tipo de cristal, a menudo de solo 4 mm, resulta ser también **muy resistente a las abolladuras y al desgaste**.



ENCIMERAS

ENCIMERA DE COCCIÓN MIXTA

Cocinar sin límite

Para aquellos que les gusta meterse en la cocina y apreciar tanto la encimera de gas como la placa de inducción.



COCCIÓN DE GAS

tecnología con estilo

Entre la amplia gama de modelos, Smeg propone encimeras de cocción que se diferencian por tipología de instalación, para ofrecer la oportunidad de escoger el mejor acabado en el montaje de la zona de cocción.



SUPERFICIE ANTIDESBORDAMIENTO

En las placas de cocción Smeg serie PGF, la práctica superficie antidesbordamiento **evita el desbordamiento de los líquidos** y permite, por tanto, una mayor conservación de los muebles circundantes.

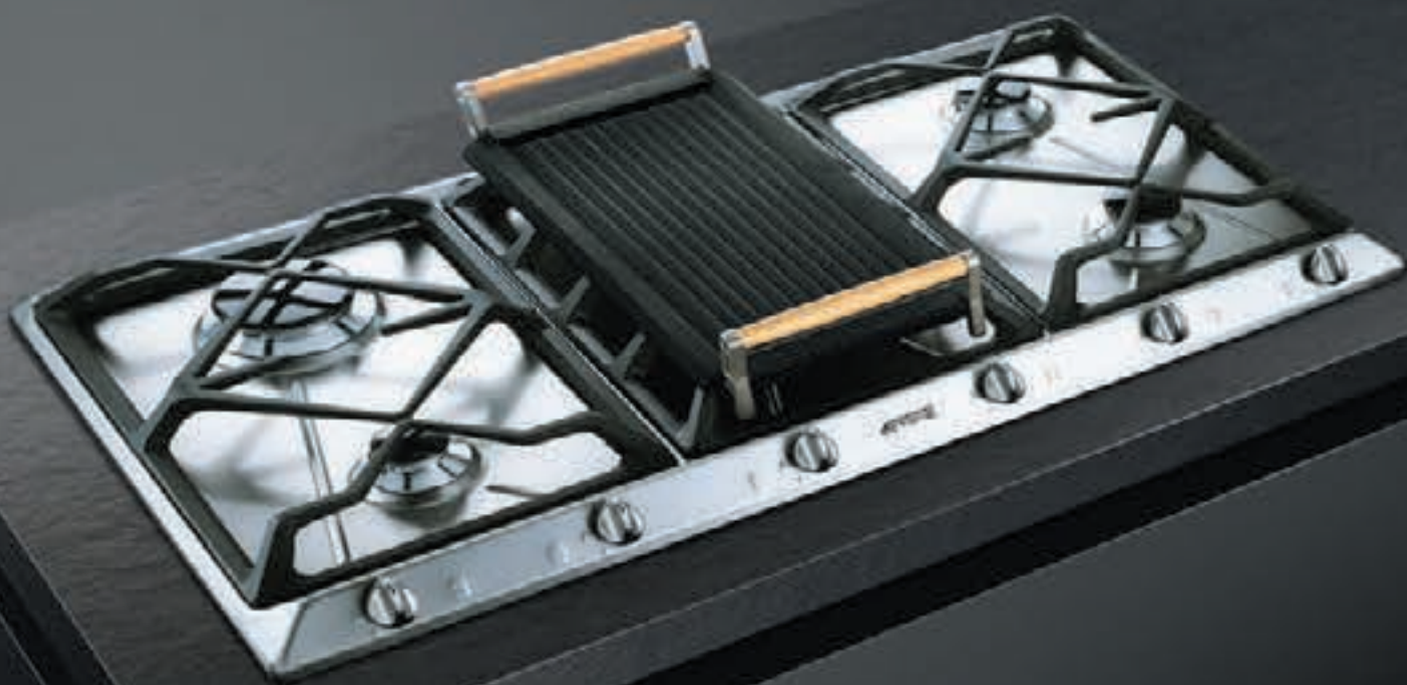


PARRILLAS LINEALES

Algunos modelos incluyen parrillas de hierro colado **planas y muy espaciaosas**, para permitir el práctico arrastre de los recipientes de cocción, sin tener que levantarlos. Elementos funcionales que aportan valor a la estética de las encimeras de cocción Smeg.



En los modelos PGF, el diseño de la placa, que queda a ras con la encimera de la cocina, armoniza perfectamente con las soluciones estéticas en que se busca el máximo minimalismo.



PLACAS DE INDUCCIÓN

Lineales, elegantes e integrables en la encimera de la cocina. Las nuevas placas de inducción Smeg son la solución ideal para los amantes de un estilo actual y minimalista, en que la zona de cocción se convierte en la continuación natural del plano de trabajo.



Encimeras de inducción

la tecnología se alía con la cocción

La nueva gama de placas de inducción demuestra el compromiso de Smeg con la constante búsqueda de soluciones innovadoras para personalizar el ambiente de cocina incluso con modalidades de cocción que van más allá de lo tradicional. Todos los modelos ofrecen gran fiabilidad y eficiencia, con zonas de cocción diversificadas para una mayor versatilidad de uso.



90 CM



80 CM



70 CM



60 CM

encimeras y campanas conectadas



El innovador sistema AUTO-VENT de Smeg permite conectar la encimera de cocción con la campana y de regular automáticamente la velocidad de esta última en base a la temperatura y la potencia seleccionada en la encimera.

Por lo tanto, no es necesario ajustar manualmente los ajustes de la campana, pero al establecer los niveles de cocción deseados en la placa, la campana aspirará automáticamente modificando la intensidad de aspiración en función de la cocción seleccionada.

Para personalizar la intensidad de extracción de la campana y adaptarla a cada necesidad, hay 6 programas diferentes, accesible de forma muy simple desde la placa.

También es posible ajustar la campana manualmente incluso desde la placa simplemente presionando el botón Auto-Vent.



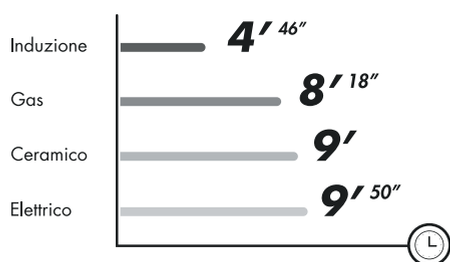
COCCIÓN ALTERNATIVA

resultados siempre perfectos

Las placas de inducción de Smeg, una alternativa efectiva a la cocción de gas, ofrecen ventajas que van del rendimiento a la eficiencia, pasando por la practicidad de uso y el aspecto estético.

Todos los modelos ofrecen extrema fiabilidad y eficiencia, con **varias zonas de cocción: individuales, multizona o gigantes**, para una mayor versatilidad de uso.

Además de calentar más rápidamente, las placas de inducción **garantizan la máxima seguridad**, así como una **precisa uniformidad del calor**, para mayor intensidad y homogeneidad de calentamiento.



Prueba con 2 litros de agua desde 22°C hasta 99°C. El resultado puede variar dependiendo del tipo y las dimensiones de la olla y la zona de cocción utilizada



FACILIDAD DE LIMPIEZA

Al no tener parrillas ni quemadores, un paño húmedo y unas gotas de detergente son suficientes para que la superficie vitrocerámica de la placa vuelva a estar perfectamente limpia.

ECO-LOGIC

La opción **ECO-logic** permite limitar la potencia absorbida. Es ideal cuando hay que **utilizar otros electrodomésticos simultáneamente** incluso con una potencia doméstica de 3,0 kW.



CÓMO FUNCIONA

En la cocción por inducción, el calor se **activa solo con el contacto directo del recipiente con la zona de cocción**. De este modo, se pueden optimizar los consumos, utilizando solo la energía necesaria para calentar el propio recipiente, mientras la superficie de la placa permanece tibia. Además, el tipo de cristal con que se fabrican las placas garantiza una óptima **resistencia al calor** y facilidad de limpieza, ya que, al no calentarse, las posibles salpicaduras no se solidifican.

MODELOS MULTIZONA

cocinar sin límites



La gama de encimeras de inducción cuenta también con modelos **Multizona**. A diferencia de las placas de cocción estándar, en que las zonas están siempre divididas en función del diámetro y la posición de los recipientes a utilizar, los nuevos modelos **ofrecen 2 zonas a la izquierda y 2 a la derecha que pueden combinarse para crear 2 grandes Multizonas**. Cada una se adapta automáticamente a las dimensiones y la posición del recipiente y **calienta únicamente la zona necesaria**, garantizando la mejor distribución de calor y la máxima eficacia.

Este nuevo sistema permite utilizar en el mismo momento varios objetos de dimensiones diferentes, ofreciendo una gran **flexibilidad de colocación** y haciendo que la encimera de cocción sea aún más eficiente.



MANDOS DIGITALES

Las encimeras de inducción todo cristal están dotadas de mandos frontales **Touch Control** y **displays individuales** que visualizan el nivel de potencia seleccionado y el posible calor residual después del uso.

MÁXIMA FUNCIONALIDAD

múltiples funciones

Las placas de inducción Smeg constituyen una óptima alternativa a los modelos de gas, gracias a la tecnología empleada y a la variedad de funciones que esta garantiza:



BOOSTER:

La opción Power Booster (P) permite a la placa **trabajar a la máxima potencia** cuando es necesario cocinar comidas que requieren cocciones muy intensas.



ZONA GIGANTE

La zona Gigante, que incorporan algunos modelos, ofrece **mayor flexibilidad en la superficie de cocción**.



COCCIÓN LENTA

La función Simmering permite **seleccionar automáticamente un nivel de potencia** que mantiene la ebullición mínima. Ideal para recetas con cocciones largas, como guisos, salsas y mermeladas.



MANTENIMIENTO DEL CALOR

A través de la función **Mantenimiento del calor** se puede **seleccionar una temperatura muy baja**, de unos 60 °C, ideal para mantener caliente la comida o para derretir mantequilla o chocolate.



SELECCIÓN RÁPIDA

Con la opción **Selección rápida**, la cocción empieza al máximo grado de temperatura para después reducirse automáticamente una vez transcurrido un cierto periodo de tiempo.



TEMPORIZADOR

El temporizador de **apagado automático** de fin de cocción emite una señal acústica de fin de tiempo programado.

CONTROL Y SEGURIDAD

tranquilidad al cocinar

En cuanto a la seguridad, además del bloque de mandos, las encimeras de cocción Smeg están equipadas con otros sistemas que permiten su uso con total tranquilidad:



ANTI-SOBRECALENTAMIENTO

Este especial sistema de protección garantiza el **apagado automático de la placa** cuando se supera la temperatura de seguridad. Se activa también si se coloca un recipiente vacío en la zona de cocción: entonces un sensor ajusta automáticamente la potencia emitida, **evitando dañar el recipiente o la propia placa.**



INDICADOR DE CALOR RESIDUAL

El dispositivo **señala cuando la zona aún está caliente**, tras el apagado. Esto evita quemaduras garantizando la máxima seguridad, y **permite el uso del calor aún presente** para mantener la comida caliente.



SEGURIDAD INFANTIL

Esta función bloquea los mandos cuando no se utilizan, aportando una mayor seguridad en la cocina.

máxima eficiencia



ECO-LOGIC

Flexibilidad no solo en la cocción, sino también en la adaptación de la absorción del consumo eléctrico, sin excluir el rendimiento y los resultados de cocción. De hecho, es posible limitar la encimera Smeg de 1,5 kW a 7,2 kW (con pasos intermedios de 0,5 kW), distribuyendo de forma inteligente la potencia entre todas las zonas de cocción.



ECO HEAT

El dispositivo indica cuándo y durante cuánto tiempo el área todavía está caliente, una vez apagada. Esto evita quemaduras, asegurando la máxima seguridad y permite el uso de calor aún presente para continuar cocinando o para mantener la comida caliente.



ECO-OFF

Para ahorrar energía, el nivel de potencia de la zona de cocción se desactiva antes de que suene el temporizador de cuenta atrás, utilizando el calor residual de la sartén.





PV175S2

810,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS, BASE CRISTAL



CARACTERÍSTICAS:



Base Cristal

Biselado

Posición mandos: Frontal

Número de zonas de cocción a gas: 5

Sistema de válvulas de seguridad

Parrillas de fundición

Anterior izquierda: 1.10 kW

Tipología 1º zona: Gas - AUX

Posterior izquierda: 1.70 kW

Tipología 2º zona: Gas - SRD

Central: 3.20 kW

Tipología 3º zona: Gas - RP

Posterior derecha: 2.60 kW

Tipología 4º zona: Gas - RP

Anterior derecha: 1.70 kW

Tipología 5º zona: Gas - SRD

Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709254780

PV175N2

810,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS, BASE CRISTAL



Código EAN: 8017709254773

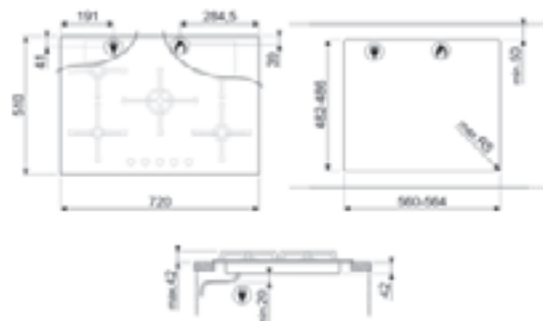
PV175B2

810,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS, BASE CRISTAL



Código EAN: 8017709254766



PV164S2

725,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL



CARACTERÍSTICAS:



Base Cristal
Biselado
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.70 kW
Tipología 1º zona: Gas - SRD
Posterior izquierda: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Posterior derecha: 3.00 kW
Tipología 3º zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.10 kW
Tipología 4º zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709253691

PV164N2

725,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL

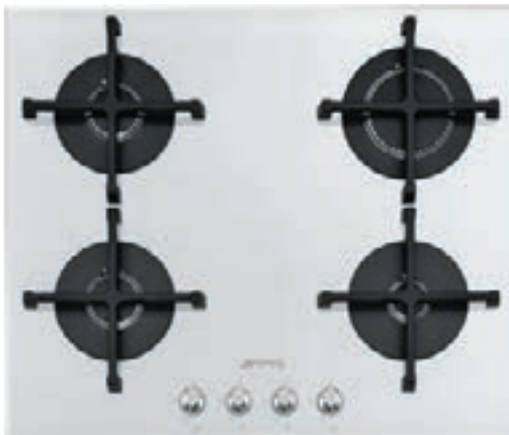


Código EAN: 8017709254742

PV164B2

725,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL



Código EAN: 8017709254735



PV163S2

610,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL



CARACTERÍSTICAS:



Base Cristal
Biselado
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 3
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.20 kW
Tipología 1° zona: Gas - RP
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 2° zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.10 kW
Tipología 3° zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709254728

PV163N2

610,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL



Código EAN: 8017709254711

PV163B2

610,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, BASE CRISTAL



Código EAN: 8017709254704



PX175

760,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS

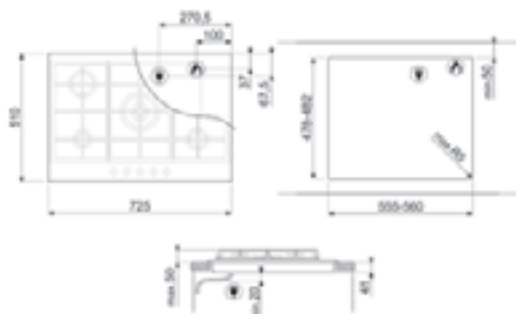


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 5
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 2.60 kW
Tipología 2º zona: Gas - RP
Central: 4.00 kW
Tipología 3º zona: Gas - URP
Posterior derecha: 1.80 kW
Tipología 4º zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.80 kW
Tipología 5º zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709247423



PX164L

480,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS

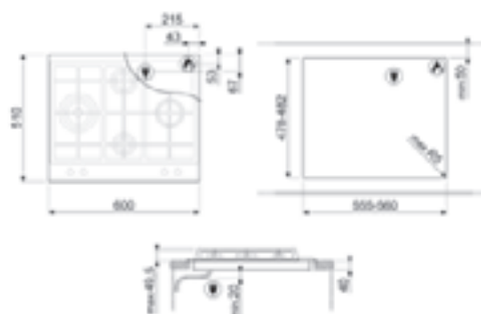


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
4 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 4
Izquierda: 3.50 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.80 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709247416



PGF95-4

890,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, GAS, INSTALACIÓN: SEMIFILO



CARACTERÍSTICAS:

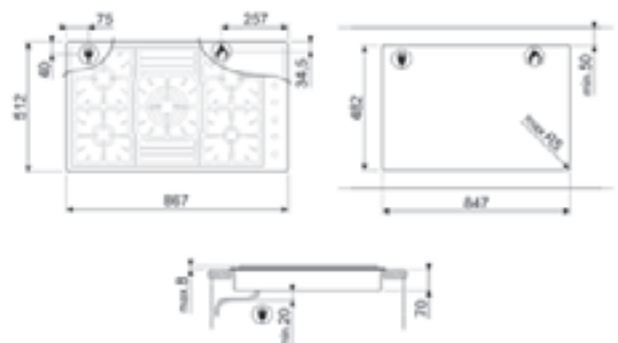


Posición mandos: Lateral
5 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 5
Anterior izquierda: 1.75 kW
Tipología 1º zona: Gas - SRD
Posterior izquierda: 1.75 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Central: 3.90 kW
Tipología 3º zona: Gas - URP
Posterior derecha: 1.75 kW
Tipología 4º zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.05 kW
Tipología 5º zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709153625



PGF75-4

860,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS, INSTALACIÓN: SEMIFILO



CARACTERÍSTICAS:

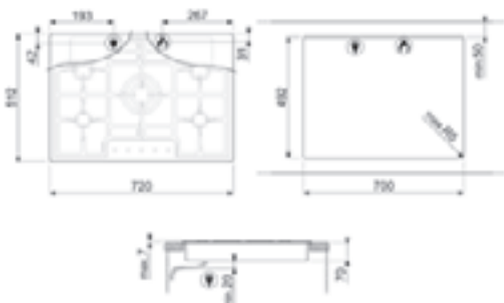


Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.05 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 1.75 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Central: 3.90 kW
Tipología 3º zona: Gas - URP
Posterior derecha: 1.75 kW
Tipología 4º zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.05 kW
Tipología 5º zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709153601



PGF64-4

820,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, INSTALACIÓN: SEMIFILO



CARACTERÍSTICAS:

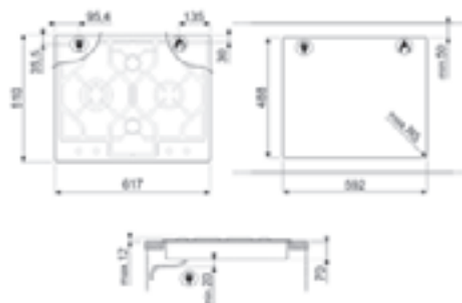


Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.90 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.05 kW
Tipología 2º zona: Gas - AUX
Anterior central: 1.05 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.50 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709153588



PV395LCN

1.420,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, GAS, INSTALACIÓN: PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO



CARACTERÍSTICAS:

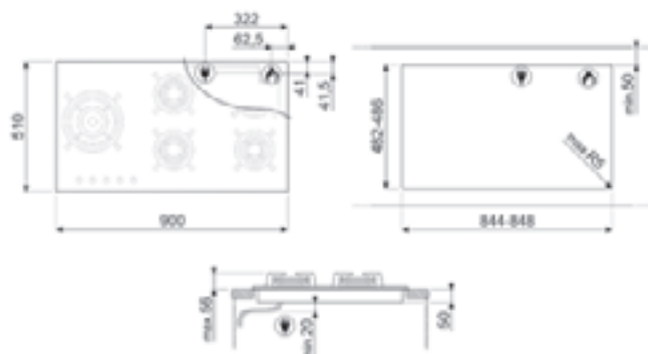


Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 6.00 kW
Tipología 1° zona: Gas - URP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2° zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.70 kW
Tipología 3° zona: Gas - SRD
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 4° zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.10 kW
Tipología 5° zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709233525



PV375CN

970,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS, INSTALACIÓN: PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO



CARACTERÍSTICAS:



Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Central: 4.20 kW
Tipología 3º zona: Gas - URP
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.10 kW
Tipología 5º zona: Gas - AUX

Código EAN: 8017709233785

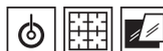
PV364LCN

840,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 65 CM, GAS, INSTALACIÓN: PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO

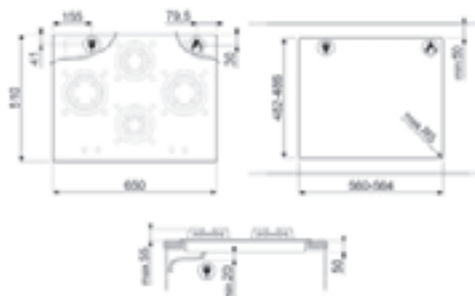
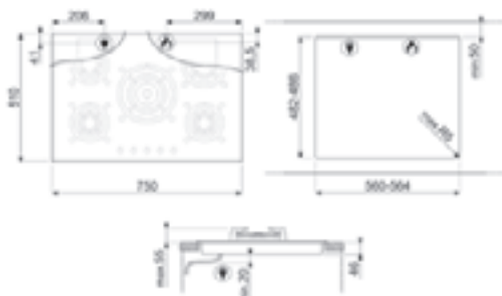


CARACTERÍSTICAS:



Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 4
Izquierda: 3.00 kW
Tipología 1º zona: Gas - RP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

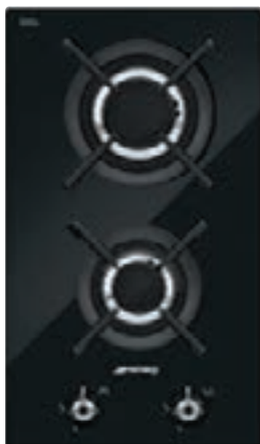
Código EAN: 8017709233501



PV331CN 550,00 € **PV332CN** 600,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM,
GAS

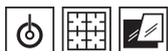
ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM,
GAS



CARACTERÍSTICAS:



CARACTERÍSTICAS:



Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
2 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción a gas: 1
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Central: 6.00 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

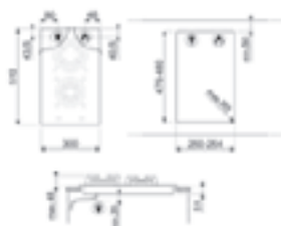
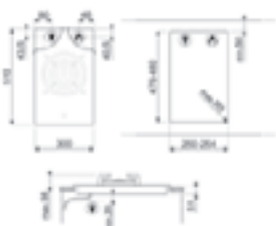
Código EAN:
8017709255312

Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
2 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción a gas: 2
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior central: 1.80 kW
Tipología 1º zona: Gas - SRD
Posterior central: 3.00 kW
Tipología 2º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN:
8017709255336





SE93SGH3

670,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, GAS

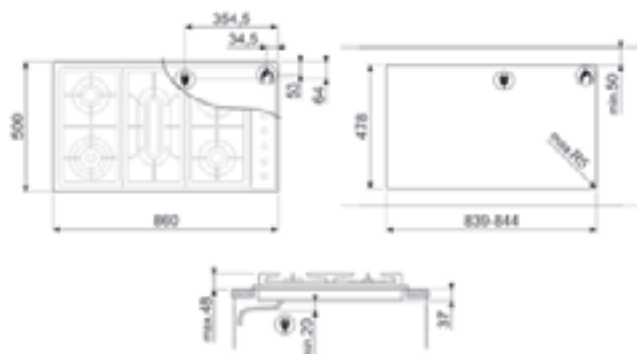


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Lateral
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 4.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior izquierda: 1.80 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Central: 2.90 kW
Tipología 3º zona: Gas - PESCIERA
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.10 kW
Tipología 5º zona: Gas - AUX
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709105723



PX375L

650,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS

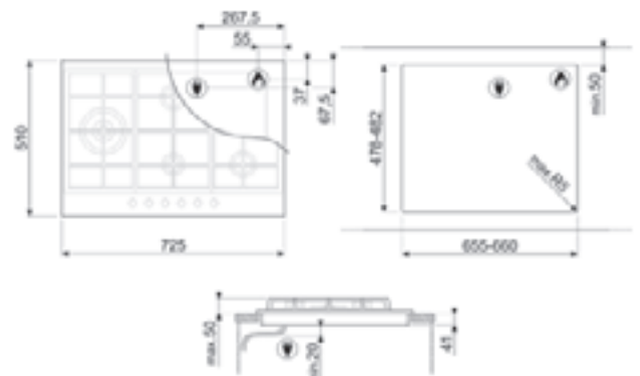


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
6 mandos inox
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Central izquierda: 4.20 kW
Tipología 1º zona: Gas - 2URP (dual)
Posterior central: 1.80 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.80 kW
Tipología 5º zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709252083



SE70SGH-5

420,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS



CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
6 mandos inox
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 2.60 kW
Tipología 2º zona: Gas - RP
Central: 5.00 kW
Tipología 3º zona: Gas - 2URP (dual)
Posterior derecha: 1.70 kW
Tipología 4º zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.70 kW
Tipología 5º zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709113162

SER60SGH3

350,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS

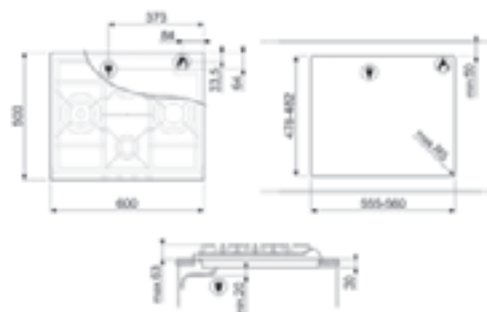
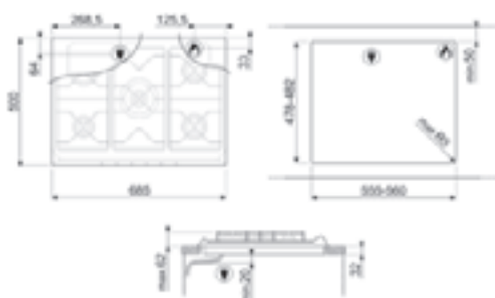


CARACTERÍSTICAS:



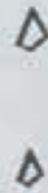
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.90 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709105235





smeg



SLR64SGH

SLR64SGH

490,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS

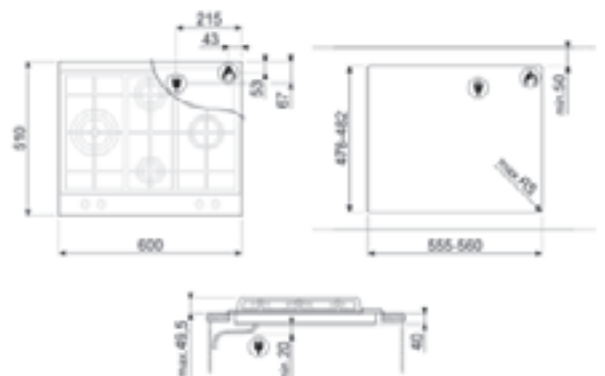


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.50 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709182335



SR275XGH2

370,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS



CARACTERÍSTICAS:

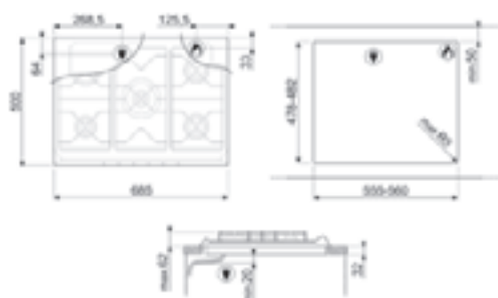


Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 2.60 kW
Tipología 2º zona: Gas - RP
Central: 3.90 kW
Tipología 3º zona: Gas - URP
Posterior derecha: 1.70 kW
Tipología 4º zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.70 kW
Tipología 5º zona: Gas - SRD

ACCESORIOS:

Rejilla reducción moka: 1

Código EAN: 8017709268350



SR264XGH2

350,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS

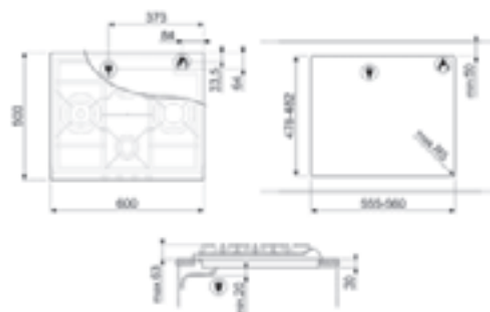


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.90 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709268367



SR60GHS

350,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, INSTALACIÓN:
TRADICIONAL



CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.90 kW
Tipología 1º zona: Gas - URP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709179526

S60GHS

420,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, GAS, INSTALACIÓN:
TRADICIONAL

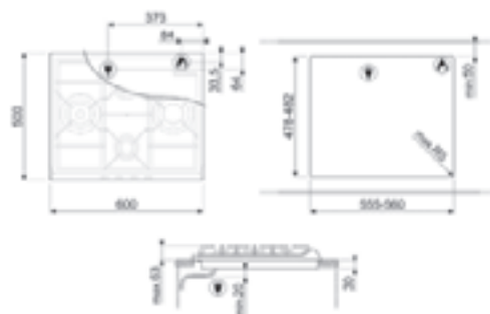
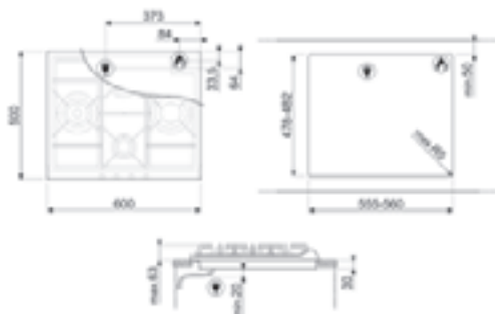


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 4
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 3.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - RP
Posterior central: 1.70 kW
Tipología 2º zona: Gas - SRD
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3º zona: Gas - AUX
Derecha: 2.60 kW
Tipología 4º zona: Gas - RP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709179519



SRV596GH5

520,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, GAS

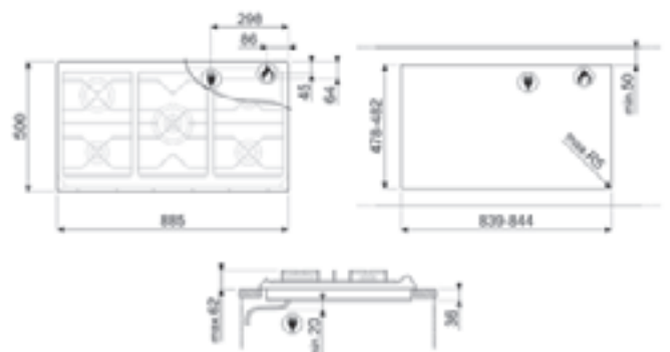


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1° zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 3.10 kW
Tipología 2° zona: Gas - RP
Central: 5.00 kW
Tipología 3° zona: Gas - 2URP (dual)
Posterior derecha: 1.70 kW
Tipología 4° zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.70 kW
Tipología 5° zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709110505



SRV575GH5

420,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS



CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Izquierda: 5.00 kW
Tipología 1° zona: Gas - 2URP (dual)
Posterior central: 1.10 kW
Tipología 2° zona: Gas - AUX
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 3° zona: Gas - AUX
Posterior derecha: 2.60 kW
Tipología 4° zona: Gas - RP
Anterior derecha: 1.70 kW
Tipología 5° zona: Gas - SRD
Tipología 6° zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709114794

SRV576GH5

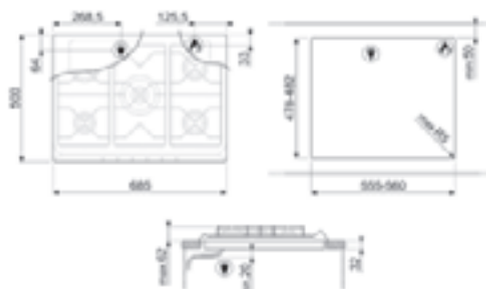
410,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 70/75 CM, GAS



Posición mandos: Frontal
ó mandos silver
Número de zonas de cocción a gas: 5
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 5
Anterior izquierda: 1.10 kW
Tipología 1° zona: Gas - AUX
Posterior izquierda: 2.60 kW
Tipología 2° zona: Gas - RP
Central: 5.00 kW
Tipología 3° zona: Gas - 2URP (dual)
Posterior derecha: 1.70 kW
Tipología 4° zona: Gas - SRD
Anterior derecha: 1.70 kW
Tipología 5° zona: Gas - SRD
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN: 8017709112998



SRV531GH5 320,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM,
GAS



CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
2 mandos silver
Número de zonas de cocción a gas: 1
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 1
Central: 5.00 kW
Tipología 1º zona: Gas - 2URP (dual)
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN:
8017709111076

SRV532GH3 350,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM,
GAS

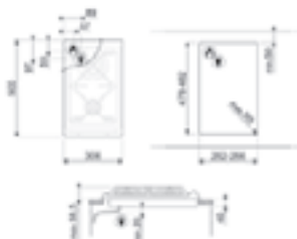
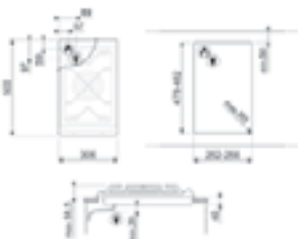


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
2 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción a gas: 2
Sistema de válvulas de seguridad
Parrillas de fundición
Número total de zonas de cocción: 2
Anterior central: 1.10 kW
Tipología 1º zona: Gas - AUX
Posterior central: 3.30 kW
Tipología 2º zona: Gas - URP
Datos nominales de conexión eléctrica: 1 W

Código EAN:
8017709111229



PM3953D

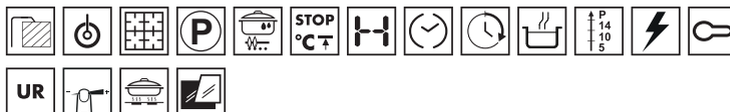
2.340,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, MIXTO, INSTALACIÓN: SEMIFILO, MULTIZONA



ENCIMERAS

CARACTERÍSTICAS:



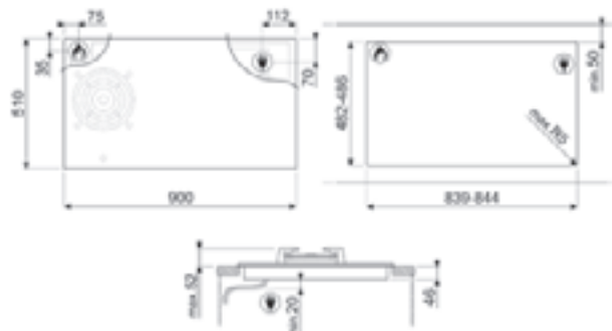
MultiZona

- Posición mandos: Frontal
- Número de zonas de cocción a gas: 1
- Sistema de válvulas de seguridad
- Parrillas de fundición
- Número de zonas de cocción por inducción: 4
- Opción Multizone
- Tecla principal on/off
- Niveles de potencia: 9
- Opción Show Room Demo
- Adaptación automática al diámetro de la olla
- Alarma acústica de fin de cocción
- Temporizador fin de cocción: 4
- Protección contra encendido accidental
- Opción de limitador de potencia - Step: 2400 a 7400 - step 100 W
- Sensor de presencia de ollas: Sí
- Detención automática en caso de desbordamiento
- Número total de zonas de cocción: 5
- Central izquierda: 6.00 kW
- Tipología 1º zona: Gas - URP
- Dimensiones 2º zona: 24.0x18.0 cm
- Posterior central: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW
- Potencia booster 2º zona: 2.5 kW
- Tipología 2º zona: Inducción - Multizona
- Dimensiones 3º zona: 24.0x18.0 cm
- Anterior central: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW
- Potencia booster 3º zona: 2.5 kW
- Tipología 3º zona: Inducción - Multizona
- Dimensiones 4º zona: 24.0x18.0 cm
- Posterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW
- Potencia booster 4º zona: 2.5 kW
- Tipología 4º zona: Inducción - Multizona
- Dimensiones 5º zona: 24.0x18.0 cm
- Anterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW
- Potencia booster 5º zona: 2.5 kW
- Tipología 5º zona: Inducción - Multizona
- Datos nominales de conexión eléctrica: 7400 W

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709290221



PM3743D

1.890,00 €

PM3643D

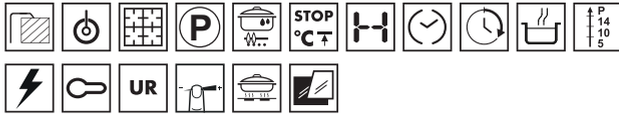
1.770,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, MIXTO, INSTALACIÓN: SEMIFILO, MULTIZONA

ENCIMERA DE COCCIÓN, 65 CM, MIXTO, INSTALACIÓN: SEMIFILO, MULTIZONA



CARACTERÍSTICAS:



MultiZona

Número de zonas de cocción a gas: 2

Número de zonas de cocción por inducción: 2

Opción Multizone

Niveles de potencia: 9

Alarma acústica de fin de cocción

Temporizador fin de cocción: 2

Detención automática en caso de desbordamiento

Anterior izquierda: 1.10 kW

Tipología 1º zona: Gas - AUX

Posterior izquierda: 3.30 kW

Tipología 2º zona: Gas - URP

Posterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW

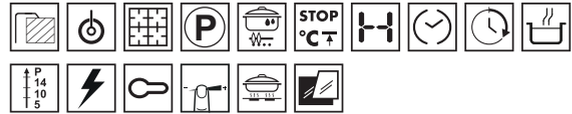
Anterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW

ACCESORIOS:

Rejilla de hierro forjado para wok

Código EAN: 8017709290252

CARACTERÍSTICAS:



MultiZona

Número de zonas de cocción a gas: 2

Número de zonas de cocción por inducción: 2

Opción Multizone

Niveles de potencia: 9

Adaptación automática al diámetro de la olla

Alarma acústica de fin de cocción

Sensor de presencia de ollas: Sí

Detención automática en caso de desbordamiento

Anterior izquierda: 1.10 kW

Tipología 1º zona: Gas - AUX

Posterior izquierda: 3.10 kW

Tipología 2º zona: Gas - RP

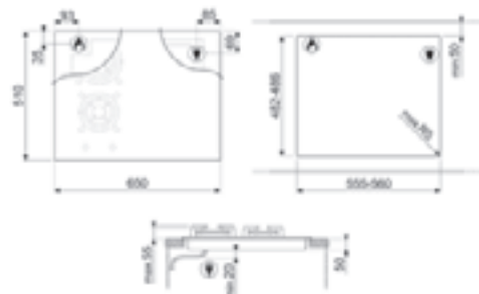
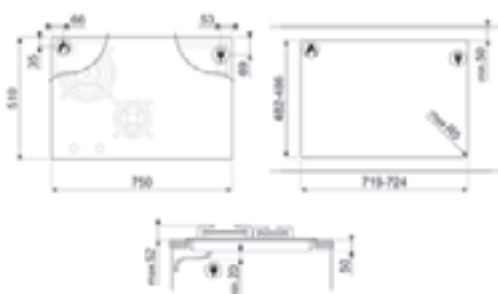
Dimensiones 3º zona: 24.0x18.0 cm

Posterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW

Dimensiones 4º zona: 24.0x18.0 cm

Anterior derecha: 24.0x18.0 cm, 2.10 kW - 2.5 kW

Código EAN: 8017709290191





SI5952B

1.160,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 90 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN: SEMIFILO, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO

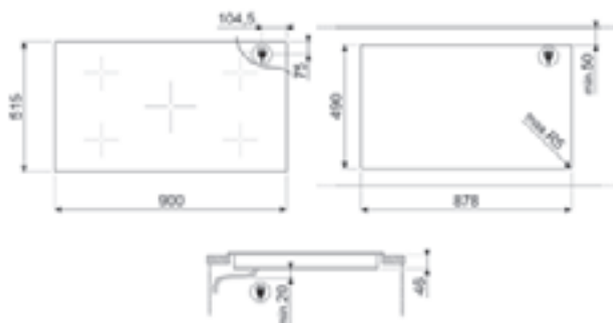


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción por inducción: 5
Niveles de potencia: 9
Opción Show Room Demo
Adaptación automática al diámetro de la olla
Alarma acústica de fin de cocción
Indicador diámetro mínimo de uso
Temporizador fin de cocción: 5
Protección contra encendido accidental
Sensor de presencia de ollas: Sí
Detención automática en caso de desbordamiento
Dimensiones 1º zona: Ø 14.5 cm
Anterior izquierda: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW
Potencia booster 1º zona: 2.20 kW
Tipología 1º zona: Inducción - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 18.0 cm
Posterior izquierda: Ø 18.0 cm, 1.85 kW - 3.00 kW
Potencia booster 2º zona: 3.00 kW
Tipología 2º zona: Inducción - individual
Dimensiones 3º zona: Ø 27.0 cm
Central: Ø 27.0 cm, 3.00 kW - 3.70 kW
Potencia booster 3º zona: 3.70 kW
Tipología 3º zona: Inducción - maxi
Dimensiones 4º zona: Ø 21.0 cm
Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.70 kW
Potencia booster 4º zona: 3.70 kW
Tipología 4º zona: Inducción - individual
Dimensiones 5º zona: Ø 14.5 cm
Anterior derecha: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW
Potencia booster 5º zona: 2.20 kW
Tipología 5º zona: Inducción - individual
Datos nominales de conexión eléctrica: 7200 W

Código EAN: 8017709199791



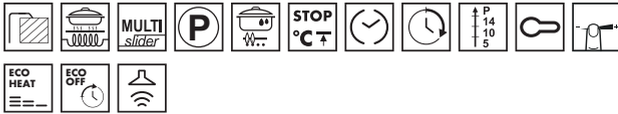
SI7844B

940,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 78 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN: SEMIFILO, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO

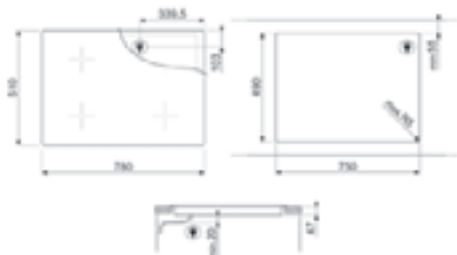


CARACTERÍSTICAS:



Perfil frontal biselado
Número de zonas de cocción por inducción: 4
Niveles de potencia: 14
Alarma acústica de fin de cocción
Detención automática en caso de desbordamiento
Dimensiones 1º zona: Ø 21 cm
Anterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Tipología 1º zona: Inducción - individual
Posterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Tipología 2º zona: Inducción - individual
Anterior derecha: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Tipología 3º zona: Inducción - individual
Posterior derecha: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Tipología 4º zona: Inducción - individual
Auto-Vent

Código EAN: 8017709254933



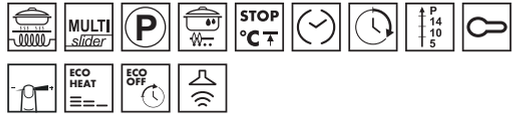
SI2M7643D

700,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, INDUCCIÓN, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO, MULTIZONA

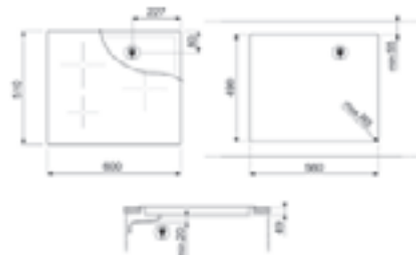


CARACTERÍSTICAS:



MultiZona
Número de zonas de cocción por inducción: 4
Opción Multizone
Niveles de potencia: 14
Alarma acústica de fin de cocción
Temporizador fin de cocción: 4
Detención automática en caso de desbordamiento
Dimensiones 1º zona: Ø 21 cm
Anterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Potencia booster 1º zona: 3.20 kW
Posterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
Auto-Vent

Código EAN: 8017709257910



SI1M7743B

760,00 €

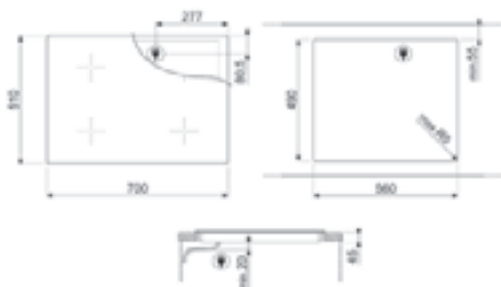
ENCIMERA DE COCCIÓN, 70 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN: SEMIFILO, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO, MULTIZONA



CARACTERÍSTICAS:

MultiZona
 Perfil frontal biselado
 Opción Multizone
 Niveles de potencia: 14
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temporizador fin de cocción: 4
 Sensor de presencia de ollas: Sí
 Detención automática en caso de desbordamiento
 Dimensiones 1º zona: Ø 21 cm
 Anterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
 Dimensiones 2º zona: Ø 21 cm
 Posterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
 Dimensiones 3º zona: Ø 14.5 cm
 Anterior derecha: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.50 kW
 Dimensiones 4º zona: Ø 18 cm
 Posterior derecha: Ø 18 cm, 1.80 kW - 2.80 kW
 Datos nominales de conexión eléctrica: 7200 W
 Auto-Vent

Código EAN: 8017709254940



SI1M7643B

750,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN: SEMIFILO, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO, MULTIZONA

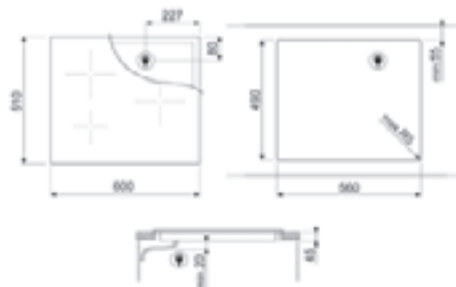


CARACTERÍSTICAS:



MultiZona
 Perfil frontal biselado
 Opción Multizone
 Niveles de potencia: 14
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temporizador fin de cocción: 4
 Sensor de presencia de ollas: Sí
 Detención automática en caso de desbordamiento
 Dimensiones 1º zona: Ø 21 cm
 Anterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
 Dimensiones 2º zona: Ø 21 cm
 Posterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.20 kW
 Dimensiones 3º zona: Ø 14.5 cm
 Anterior derecha: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.50 kW
 Dimensiones 4º zona: Ø 18 cm
 Posterior derecha: Ø 18 cm, 1.80 kW - 2.80 kW
 Auto-Vent

Código EAN: 8017709254971



SI364BM

670,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN:
TRADICIONAL, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO



CARACTERÍSTICAS:



Base cristal vitrocerámico
Biselado
Posición mandos: Frontal
4 mandos efecto inox
Número de zonas de cocción por inducción: 4
Niveles de potencia: 9
Adaptación automática al diámetro de la olla
Indicador diámetro mínimo de uso
Protección contra encendido accidental
Opción de limitador de potencia - Step: 1900, 2600, 3000, 3800, 4500 W
Sensor de presencia de ollas: Sí
Número total de zonas de cocción: 4
Dimensiones 1º zona: Ø 21.0 cm
Anterior izquierda: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW
Potencia booster 1º zona: 3.00 kW
Tipología 1º zona: Inducción - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 16.0 cm
Posterior izquierda: Ø 16.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW
Potencia booster 2º zona: 1.40 kW
Tipología 2º zona: Inducción - individual
Dimensiones 3º zona: Ø 21.0 cm
Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW
Potencia booster 3º zona: 3.00 kW
Tipología 3º zona: Inducción - individual
Dimensiones 4º zona: Ø 16.0 cm
Anterior derecha: Ø 16.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW
Potencia booster 4º zona: 1.40 kW
Tipología 4º zona: Inducción - individual
Datos nominales de conexión eléctrica: 7400 W

Código EAN: 8017709275884



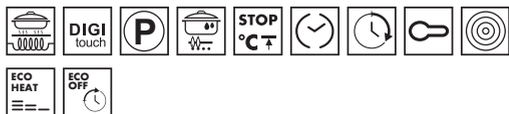
SI5632D

480,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN:
PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO

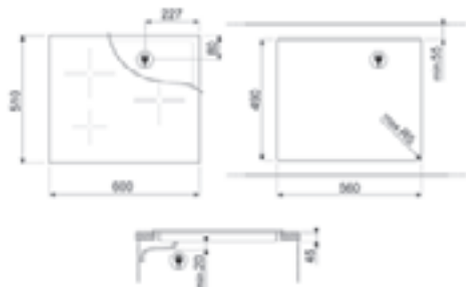


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción por inducción: 3
Tecla principal on/off
Niveles de potencia: 14
Opción Show Room Demo
Adaptación automática al diámetro de la olla
Alarma acústica de fin de cocción
Indicador diámetro mínimo de uso
Temporizador fin de cocción: 3
Sensor de presencia de ollas: Sí
Detención automática en caso de desbordamiento
Dimensiones 1º zona: Ø 21 cm
Anterior izquierda: Ø 21 cm, 2.30 kW - 3.70 kW
Potencia booster 1º zona: 3.70 kW
Tipología 1º zona: Inducción - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 14.5 cm
Posterior izquierda: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.50 kW
Potencia booster 2º zona: 2.50 kW
Tipología 2º zona: Inducción - individual
Dimensiones 3º zona: Ø 18/28 cm
Anterior derecha: Ø 18/28 cm, 1.80 - 2.80 kW -
3.50 - 3.60 kW
Potencia booster 3º zona: 3.50 - 3.60 kW
Tipología 3º zona: Inducción - maxi
Datos nominales de conexión eléctrica: 7200 W

Código EAN: 8017709262976



SI5322B

370,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM, INDUCCIÓN, INSTALACIÓN:
SEMIFILO, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO



CARACTERÍSTICAS:



Base cristal vitrocerámico
Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción por inducción: 2
Tecla principal on/off
Niveles de potencia: 9
Adaptación automática al diámetro de la olla
Alarma acústica de fin de cocción
Indicador diámetro mínimo de uso
Temporizador fin de cocción: 2
Protección contra encendido accidental
Sensor de presencia de ollas: Sí
Dimensiones 1º zona: Ø 16.0 cm
Anterior central: Ø 16.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW
Potencia booster 1º zona: 1.40 kW
Tipología 1º zona: Inducción - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 21.0 cm
Posterior central: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW
Potencia booster 2º zona: 3.00 kW
Tipología 2º zona: Inducción - individual
Datos nominales de conexión eléctrica: 3500 W

Código EAN: 8017709193386



SE264TD

290,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 60 CM, CERÁMICO, INSTALACIÓN:
PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO

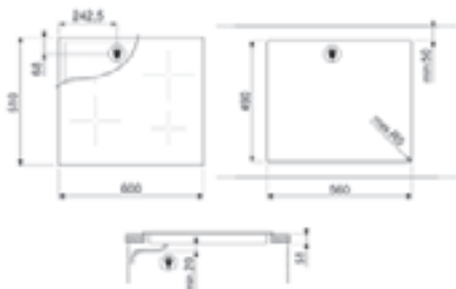


CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción cerámica: 4
Tecla principal on/off
Niveles de potencia: 9
Opción Show Room Demo
Alarma acústica de fin de cocción
Temporizador fin de cocción: 4
Detención automática en caso de desbordamiento
Dimensiones 1º zona: Ø 20.0 cm
Anterior izquierda: Ø 20.0 cm, 1.80 kW
Tipología 1º zona: Cerámico - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 16.5 cm
Posterior izquierda: Ø 16.5 cm, 1.20 kW
Tipología 2º zona: Cerámico - individual
Dimensiones 3º zona: Ø 20.0 cm
Posterior derecha: Ø 20.0 cm, 1.80 kW
Tipología 3º zona: Cerámico - individual
Dimensiones 4º zona: Ø 16.5 cm
Anterior derecha: Ø 16.5 cm, 1.20 kW
Tipología 4º zona: Cerámico - individual
Datos nominales de conexión eléctrica: 6000 W

Código EAN: 8017709266943



SE232TD

210,00 €

ENCIMERA DE COCCIÓN, 30 CM, CERÁMICO, INSTALACIÓN:
PERFIL SEMIFILO O ENRASADA, BASE CRISTAL VITROCERÁMICO



CARACTERÍSTICAS:



Posición mandos: Frontal
Número de zonas de cocción cerámica: 2
Tecla principal on/off
Niveles de potencia: 9
Opción Show Room Demo
Temporizador fin de cocción: 2
Detención automática en caso de desbordamiento
Número total de zonas de cocción: 2
Dimensiones 1º zona: Ø 16.0 cm
Anterior central: Ø 16.0 cm, 1.20 kW
Tipología 1º zona: Cerámico - individual
Dimensiones 2º zona: Ø 12.4 - Ø 20.0 cm
Posterior central: Ø 12.4 - Ø 20.0 cm, 0.70 - 1.70 kW
Tipología 2º zona: Cerámico - Doble
Datos nominales de conexión eléctrica: 2900 W

Código EAN: 8017709266936



ENCIMERAS

Model No	Potencia booster 2° zona (kW)	Potencia booster 3° zona (kW)	Potencia booster 4° zona (kW)	Potencia booster 5° zona (kW)	Potencia booster Multizona	Número Multifunción	Número de zonas de cocción a gas	Número de zonas de cocción por	Cristal en acero	Dimensiones del producto (mm)	Sistema de válvulas de seguridad	Material de los quemadores
PV175S2							5		•	48x720x510	•	Aluminio
PV164S2							4		•	48x600x510	•	Aluminio
PV163S2							3		•	48x600x510	•	Aluminio
PX175							5			40x725x510	•	Aluminio
PX164L							4			40x600x510	•	Aluminio
PGF95-4							5			78x864x509	•	Aluminio
PGF75-4							5			78x720x511	•	Aluminio
PGF64-4							4			82x617x510	•	Aluminio
PV395LCN							5		•	48x900x510	•	Bronce
PV375CN							5		•	48x750x510	•	Bronce
PV364LCN							4		•	48x650x510	•	Bronce
PV332CN							2		•	102x300x510	•	Bronce
PV331CN							1		•	102x300x510	•	Bronce
PX375L							5			40x725x510	•	Aluminio
SE935GH3							5			30x860x500	•	
SE705GH-5							5			32x685x500	•	
SER605GH3							4			30x600x500	•	Aluminio
SR275XGH2							5			74x685x500	•	Aluminio
SR264XGH2							4			76x600x503	•	Aluminio
SLR645GH							4			42x600x510	•	Aluminio
SRV596GH5							5			30x885x500	•	
SRV576GH5							5			32x685x500	•	
SRV575GH5							5			32x685x500	•	
SR60GHS							4			76x600x503	•	Aluminio
S60GHS							4			76x600x503	•	Aluminio
SRV531GH5							1			30x306x503	•	
SRV532GH3							2			30x306x503	•	Aluminio
PM3953D	2.5	2.5	2.5	2.5	3.60	2	1	4	•	45x900x510	•	Bronce
PM3743D		2.5	2.5			1	2	2	•	45x750x510	•	Bronce
PM3643D		2.5	2.5			1	2	2	•	45x650x510	•	Bronce

ENCIMERAS

Model No	Potencia booster 1° zona (kW)	Potencia booster 2° zona (kW)	Potencia booster 3° zona (kW)	Potencia booster 4° zona (kW)	Potencia booster 5° zona (kW)	Número Multifunción	Número de zonas de cocción por inducción	Auto-Vent	Dimensiones del producto (mm)
SI5952B	2.20	3.00	3.70	3.70	2.20		5		64x900x515
SI7844B	3.20	3.20	3.20	3.20			4	•	49x780x510
SI1M7743B	3.20	3.20	2.50	2.80		1	4	•	49x700x510
SI1M7643B	3.20	3.20	2.50	2.80		1	4	•	49x600x510
SI2M7643D	3.20	3.20	3.20	3.20		2	4	•	49x600x510
SI5632D	3.70	2.50	3.50 - 3.60				3		49x600x510
SI364BM	3.00	1.40	3.00	1.40			4		60x596x510
SI5322B	1.40	3.00					2		64x300x515
SE264TD									50x600x510
SE232TD									50x300x510

CAMPANAS

Las campanas extractoras desempeñan un importante papel en la cocina, tanto desde el punto de vista estético como funcional. Diseñadas para ofrecer la mejor síntesis entre diseño y funcionalidad, las campanas Smeg evocan la elegancia y el estilo de las cocinas con las que se combinan.



CAMPANAS

versatilidad de la gama

cuestión de elección

La amplia gama de campanas extractoras de Smeg, disponibles en modelos con distintas estéticas y diferentes tipologías, permite hallar la solución ideal para cada necesidad de extracción y definir la personalidad del ambiente de la cocina, gracias a su elegante diseño.



ISLA



DE PARED



TELESCÓPICA



INTEGRADA

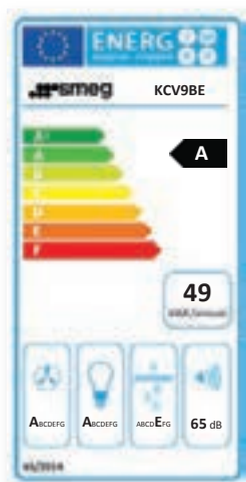
encimeras y campanas conectadas



El novedoso sistema Auto-Vent de Smeg permite conectar la placa a la campana y ajustar automáticamente la velocidad de la misma en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.

MÁXIMAS PRESTACIONES

eficiencia y funcionalidad



NUEVA ETIQUETA ENERGÉTICA

La etiqueta energética, obligatoria en todos los aparatos, indica la eficiencia para ayudar al consumidor a hacer la mejor elección. Tal y como marca la normativa europea, en su directiva 2014/65/UE, Smeg ha introducido en sus campanas extractoras la nueva clasificación energética, que tiene en cuenta:

- Consumo de energía anual (kWh)
- Clase de eficiencia fluidodinámica
- Clase de eficiencia luminosa
- Clase de eficiencia del filtrado de grasas
- Nivel sonoro a la velocidad máxima (dB)

Para más información: www.newenergylabel.com



SILENCIOSAS

Gracias a un aislamiento excelente y un dispositivo especial, diseñado expresamente para atenuar el ruido generado por el motor en funcionamiento, las campanas Smeg han logrado **reducir la sonoridad** hasta un nivel óptimo para el máximo confort en la cocina.



MANDOS ELECTRÓNICOS

Los mandos de las campanas Smeg, ergonómicos y funcionales, han sido diseñados para permitir un **uso ágil e inmediato**. Los modelos de gama superior incluyen **mandos Touch Control**, que se activan con un simple toque, mientras que en el resto de la gama la funcionalidad y las prestaciones se gestionan a través de **botones electrónicos o mandos** para una perfecta combinación con los demás electrodomésticos de la misma estética. Por su parte, los modelos con **instalación de techo** incluyen un práctico **mando a distancia para poder activar la campana**.



ASPIRACIÓN INTENSIVA

La función intensiva permite **accionar la campana a la potencia máxima**, para agilizar la eliminación de los olores más persistentes y tener un ambiente purificado.



AUTOAPAGADO

Una característica especial permite seleccionar la **función de apagado temporizado**, que apaga las luces o bien el motor tras un tiempo predefinido, durante el que **la campana sigue purificando el aire hasta que se desactiva automáticamente**. Esta función resulta muy útil para completar la eliminación de olores residuales tras haber cocinado.



ILUMINACIÓN

Varios modelos de campanas Smeg cuentan con **luces especiales que combinan ahorro energético y larga duración**. La luz se puede encender independientemente del ventilador de aspiración, para iluminar el plano de trabajo.

DISEÑO PRÁCTICO

una óptima aspiración



FILTROS ANTIGRASA

Los filtros, componentes fundamentales de la campana, garantizan la óptima absorción de las grasas y los vapores que se generan cocinando. Gracias a un cómodo acceso a su alojamiento, se pueden extraer y limpiar de forma sencilla, para garantizar la máxima eficiencia de aspiración.



ASPIRACIÓN PERIMETRAL

Los filtros perimetrales que incorporan algunos modelos, de elegante diseño y eficaz aspiración, contribuyen también a minimizar el nivel sonoro del aparato. El flujo de aire se canaliza por las hendiduras entre los paneles, de acero inoxidable o de cristal, que cubren los filtros.



PILOTO DE LIMPIEZA DE FILTROS

Algunos modelos de Smeg disponen de una señal luminosa que se enciende cuando hay que limpiar los filtros, con el objeto de no entorpecer la correcta aspiración de la campana.

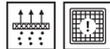




KI90CE

820,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN ISLA

**CARACTERÍSTICAS:****B**

N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	239	410	578
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	40	57	63

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 600 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

4 Lámparas LED (1 W)

3 filtro antigrasa en aluminio

Válvula de retención

Tipo de luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): B

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Potencia motor: 200 W

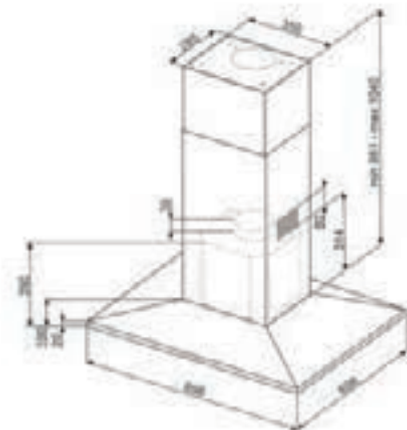
Código EAN: 8017709204068

OPCIONAL:

FLT6

FILTRO CARBON

40,00 €



KICV90BL

790,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL, AUTO-VENT



CARACTERÍSTICAS:



N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	310	420	580	720
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	52	56	62	65

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 750 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Control táctil

2 Lámparas LED (1 W)

2 filtro antigrasa en aluminio

Aspiración perimetral

Opciones de programación tiempo

Tipo de luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): F

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Auto-Vent

Potencia motor: 270 W

Código EAN: 8017709262150

KITVENT

KITFC152

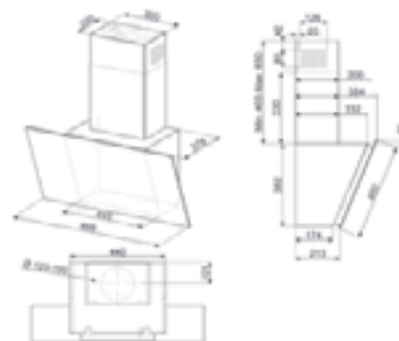
50,00 €

FILTRO CARBON

KITVENT150

20,00 €

REDUCTOR



KL190XE

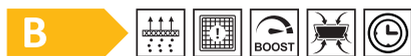
800,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KL175XE**

730,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	304	395	525	782
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	54	58	65	71

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 825 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

2 Lámparas LED (1 W)

2 filtro antigrasa en aluminio

Aspiración perimetral

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): E

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709204037

OPCIONAL:

FLT6

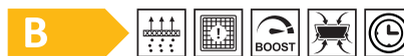
FILTRO CARBÓN

40,00 €

KITALLFC

FILTRO

240,00 €

CARACTERÍSTICAS:

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	304	395	525	782
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	54	58	65	71

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 825 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

2 Lámparas LED (1 W)

2 filtro antigrasa en aluminio

Aspiración perimetral

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): E

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709204020

OPCIONAL:

FLT6

FILTRO CARBÓN

40,00 €

KITALLFC

FILTRO

240,00 €



KBT1200XE

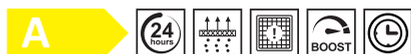
520,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KBT900XE**

480,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	251	345	454	690
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	48	56	62	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 610 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

4 filtro antigrasa en aluminio

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

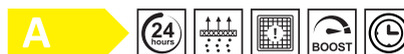
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 230 W

Código EAN: 8017709286637

OPCIONAL:KITFCKBT 50,00 €
FILTRO CARBÓNKITFCKBTR 80,00 €
FILTRO REGENERABLEKITCEKBT 50,00 €
TUBO EXTENSIBLE**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	265	360	480	713
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	47	55	62	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 730 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

3 filtro antigrasa en aluminio

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

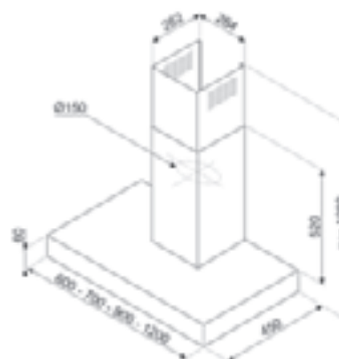
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 230 W

Código EAN: 8017709284503

OPCIONAL:KITFCKBT 50,00 €
FILTRO CARBÓNKITFCKBTR 80,00 €
FILTRO REGENERABLEKITCEKBT 50,00 €
TUBO EXTENSIBLE

KBT700XE

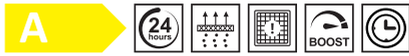
450,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KBT600XE**

420,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	256	347	463	688
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	48	55	63	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 610 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

2 filtro antigrasa en aluminio

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

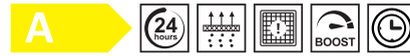
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 230 W

Código EAN: 8017709286620

OPCIONAL:KITFCKBT 50,00 €
FILTRO CARBÓNKITFCKBTR 80,00 €
FILTRO REGENERABLEKITCEKBT 50,00 €
TUBO EXTENSIBLE**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	260	358	473	686
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	49	57	64	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 820 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Teclas electrónicas

2 filtro antigrasa en aluminio

Opciones de programación tiempo

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

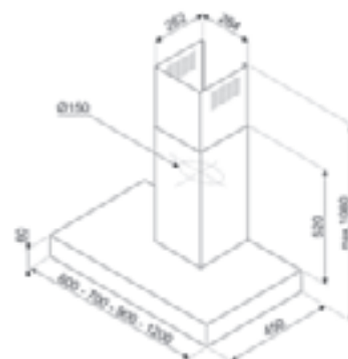
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 230 W

Código EAN: 8017709286613

OPCIONAL:KITFCKBT 50,00 €
FILTRO CARBÓNKITFCKBTR 80,00 €
FILTRO REGENERABLEKITCEKBT 50,00 €
TUBO EXTENSIBLE



KD150HXE

1.040,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	292	415	626	787
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	49	58	67	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 830 m³/h
N.º de velocidades: 3

2 mandos efecto inox Estética Clásica
4 Lámparas LED (1 W)
5 filtro antigrasa en acero inoxidable
Válvula de retención
Tipo de Luz: Led
Diámetro embocadura motor: 150 mm

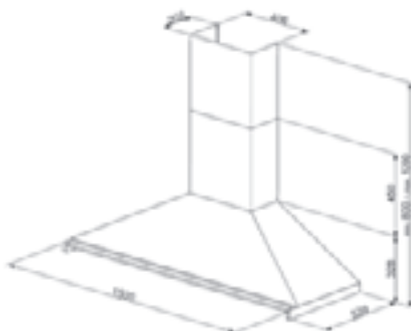
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): D
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A
Eficiencia de iluminación (IEC): A
Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709276898

OPCIONAL:

FLT6 40,00 €
FILTRO CARBÓN

KITALLFC 240,00 €
FILTRO

**KD120HXE**

750,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	287	389	606	777
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	49	58	67	73

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 820 m³/h
N.º de velocidades: 3

2 mandos efecto inox Estética Clásica
4 filtro antigrasa en acero inoxidable
Válvula de retención
Tipo de Luz: Led
Diámetro embocadura motor: 150 mm

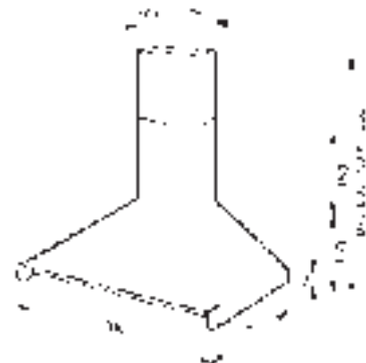
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): D
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A
Eficiencia de iluminación (IEC): A
Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709257651

OPCIONAL:

FLT6 40,00 €
FILTRO CARBÓN

KITALLFC 240,00 €
FILTRO



KD100HXE

760,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KD100HNE**

830,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	297	431	639	792
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	49	58	67	72

Código EAN: 8017709276881

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (PO): 830 m³/h

N.º de velocidades: 3

2 mandos efecto inox Estética Clásica

2 Lámparas LED (1 W)

3 filtro antigrasa en acero inoxidable

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): D

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709276874

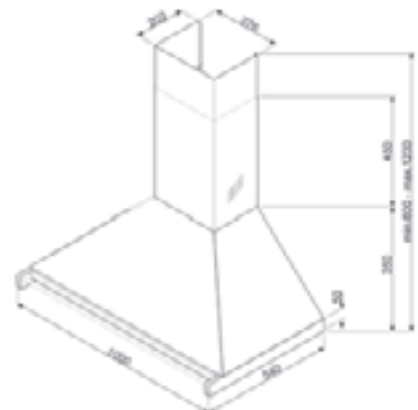
OPCIONAL:

FLT6 40,00 €

FILTRO CARBÓN

KITALLFC 240,00 €

FILTRO



KD90HXE

730,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KD90HNE**

810,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	288	421	630	781
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	48	63	67	72

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (PO): 815 m³/h

N.º de velocidades: 3

2 mandos efecto inox Estética Clásica

2 Lámparas LED (1 W)

3 filtro antigrasa en acero inoxidable

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (LEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709243593

OPCIONAL:

FLT6 40,00 €

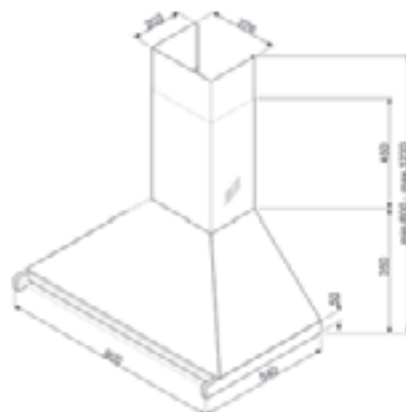
FILTRO CARBÓN

KITALLFC 240,00 €

FILTRO

Código EAN: 8017709243609

CAMPANAS



KD70XE

770,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL



CARACTERÍSTICAS:



N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	323	439	542	761
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	50	57	62	70

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 820 m³/h

N.º de velocidades: 3

Mandos

2 mandos efecto inox Estética Clásica

2 Lámparas LED (2 W)

2 filtro antigrasa en acero inoxidable

Válvula de retención

Tipo de luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

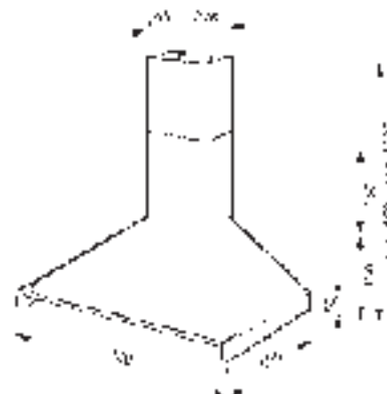
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709211585



KD9XE

270,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**KD6XE**

190,00 €

CAMPANA, DECORACIÓN MURAL

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	210	250	400
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	50	54	64

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 415 m³/h

N.º de velocidades: 3

1 filtro antigrasa en aluminio

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): E

Eficiencia de iluminación (LEC): E

Potencia motor: 110 W

Código EAN: 8017709203030

CARACTERÍSTICAS:

N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	210	250	400
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	50	54	64

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 415 m³/h

N.º de velocidades: 3

1 filtro antigrasa en aluminio

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

Reducción manguera

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): E

Eficiencia de iluminación (LEC): E

Potencia motor: 110 W

Código EAN: 8017709203016



KSET900XE

500,00 €

CAMPANA, INTEGRADA A LA VISTA

**CARACTERÍSTICAS:**

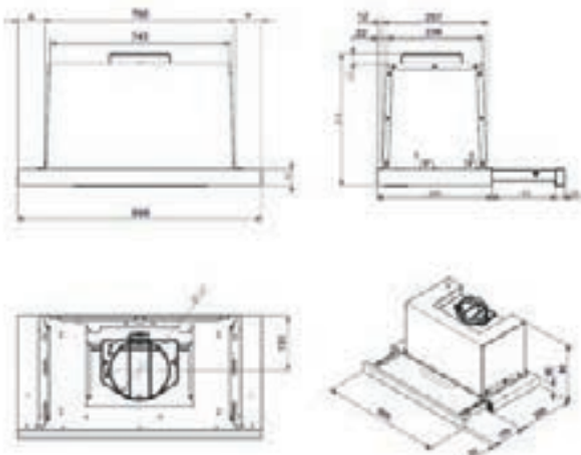
N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	240	368	581
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	44	54	65

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 600 m³/h
N.º de velocidades: 3

Slider
2 filtro antigrasa en aluminio
Válvula de retención
Tipo de Luz: Led
Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): C
Eficiencia de iluminación (IEC): A
Potencia motor: 175 W

Código EAN: 8017709205379

**KSET600XE**

430,00 €

CAMPANA, INTEGRADA A LA VISTA

**CARACTERÍSTICAS:**

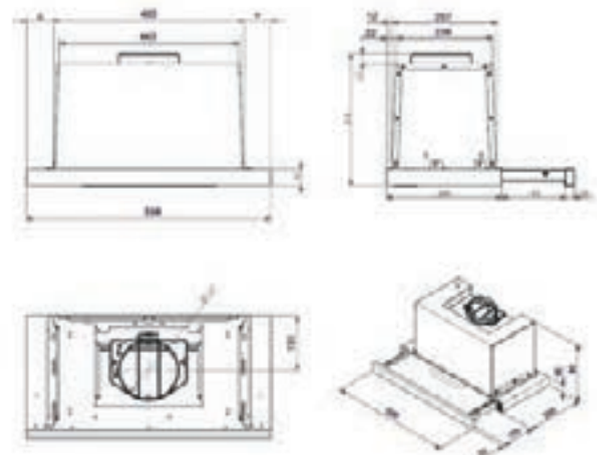
N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	240	368	581
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	44	54	65

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 603 m³/h
N.º de velocidades: 3

Slider
2 filtro antigrasa en aluminio
Válvula de retención
Tipo de Luz: Led
Diámetro embocadura motor: 150 mm

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): C
Eficiencia de iluminación (IEC): A
Potencia motor: 175 W

Código EAN: 8017709205362



KSET9XE2

430,00 €

CAMPANA, INTEGRADA A LA VISTA

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	270	360	500
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	53	58	66

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 520 m³/h

N.º de velocidades: 3

2 filtro antigrasa en aluminio

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 120 mm

Reducción manguera

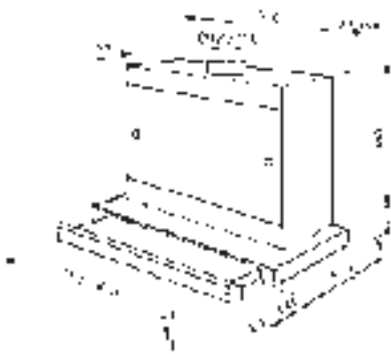
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): E

Eficiencia de iluminación (IEC): D

Potencia motor: 230 W

Código EAN: 8017709279943

**KSET61E2**

150,00 €

CAMPANA, INTEGRADA A LA VISTA

**CARACTERÍSTICAS:**

N.º de velocidades	I	II	III
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	180	220	310
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	57	62	67

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 315 m³/h

N.º de velocidades: 3

2 filtro antigrasa en aluminio

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 120 mm

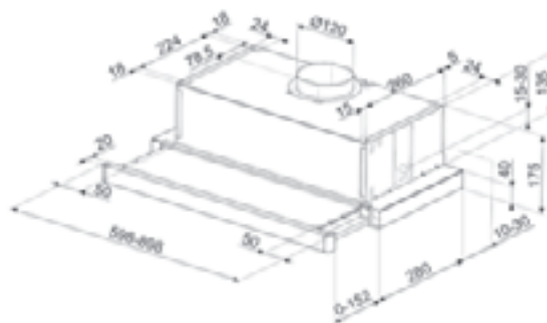
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): E

Eficiencia de iluminación (IEC): D

Potencia motor: 125 W

Código EAN: 8017709274788





CARACTERÍSTICAS:



N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	288	428	559	691
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	54	62	70	74

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 691 m³/h

N.º de velocidades: 3

Teclas electrónicas

2 filtro antigrasa en aluminio

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

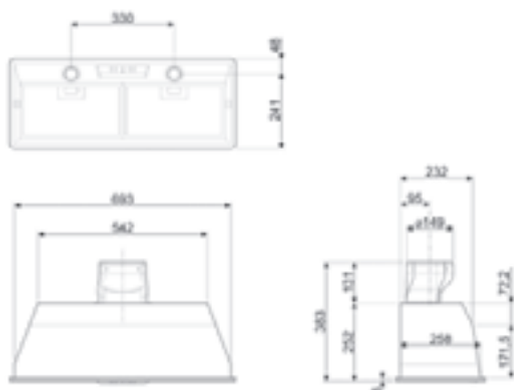
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): C

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709271350



CARACTERÍSTICAS:



N.º de velocidades	I	II	III	INT
Capacidad de aspiración (IEC 61591) m³/h	288	428	559	691
Rumorosidad (IEC 60704-2-13) dB(A)	54	62	70	74

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 691 m³/h

N.º de velocidades: 3

Control electrónico

Botones

1 filtro antigrasa en aluminio

Válvula de retención

Tipo de Luz: Led

Diámetro embocadura motor: 150 mm

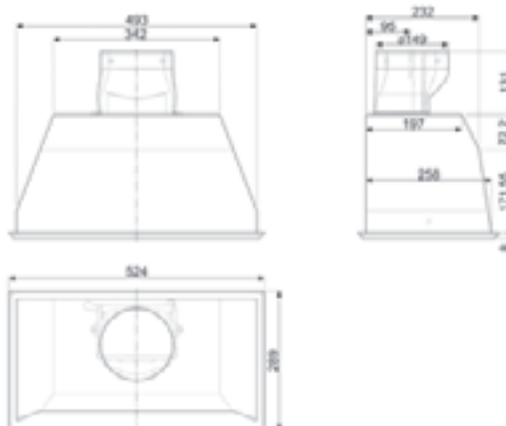
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C

Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): C

Eficiencia de iluminación (IEC): A

Potencia motor: 275 W

Código EAN: 8017709271343



CAMPANAS

Model No	Capacidad de aspiración (IEC 61591) (m³/h)	Capacidad de aspiración (IEC 61591) (m³/h)	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) (dB(A))	Potencia (W)	Presión (Pa)	Auto-Vent	Mandos	Profundidad del producto (mm) (mm)	Control electrónico	Índice de eficiencia energética primera cavidad	Tipo de Luz	Material	Ancho (mm)
KICV90BL	580	720	65	270	550	•		378	•	40.5	Led	Vidrio	898
KI90CE	578							698	•	62.3	Led	Acero Inoxidable	898
KL190XE	525	782	71	314	575			413	•	55.6	Led	Acero Inoxidable	900
KL175XE	525	782	71	314	575			413	•	55.6	Led	Acero Inoxidable	750
KBT1200XE	454	690	72	236	60			450	•	52.1	Led	Acero Inoxidable	1200
KBT900XE	480	713	72	233	64			450	•	52.0	Led	Acero Inoxidable	900
KBT700XE	463	688	72	224	58			450	•	51.9	Led	Acero Inoxidable	700
KBT600XE	473	686	72	222	72			450	•	52.0	Led	Acero Inoxidable	600
KD150HXE	626	787	72	277	63		Clásica	539		41.3	Led	Acero Inoxidable	1500
KD120HXE	606	777	73	286	76		Clásica	555			Led	Acero Inoxidable	1200
KD100HXE	639	792	72	272	64		Clásica	540		40	Led	Material pintado	1000
KD90HNE	630	781	72	224	54		Clásica	555			Led	Material pintado	900
KD70XE	542	761	70	280	578		Clásica	555		57.7	Led	Acero Inoxidable	700
KD9XE	400							471			Led	Acero Inoxidable	898
KD6XE	400							471			Led	Acero Inoxidable	598
KSET900XE	581							300		69.4	Led	Acero Inoxidable	898
KSET600XE	581							300		69.4	Led	Acero Inoxidable	598
KSET9XE2	500							270		94.8	Led	Acero Inoxidable	898
KSET61E2	310							310		91.4	Led	Material pintado	598

COCINAS

Las cocinas Smeg, son iconos del diseño, con un rendimiento excepcional en todos los sentidos.

Inspiradas en las cocinas de los grandes Chef's, donde el estilo y la elegancia van de la mano con extrema versatilidad.



Cocinas

superioridad refinada



OPERA

Lo último en tecnología combina con un enfoque riguroso tanto estético como en top de calidad de los materiales son los principios rectores tras el diseño de las cocinas Smeg, convirtiendo el nombre de la marca famosa en el mundo entero.



MASTER



CONCERTO



CLASICA

HORNOS

alto rendimiento

Smeg crea cocinas que combinan diseño y tecnología en un único diseño, y una especial atención a la funcionalidad.



VOLUMEN EXTRA

Smeg fabrica hornos de gran cavidad. Cocinas de 90 cm con un volumen neto de 115 litros, que permiten el uso de bandejas muy grandes.



TRES VENTILADORES

Muchas cocinas con hornos eléctricos disponen de 3 ventiladores, que garantizan una más uniforme distribución de la temperatura y cocinar alimentos grandes.



SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

La refrigeración forzada es un sistema de recirculación, que ayuda que los laterales, la puerta y los componentes en el interior de la cocina no se sobrecalienten en exceso, garantizando una mejor seguridad y más vida de uso a la cocina. El sistema de refrigeración permanece en funcionamiento incluso cuando la cocción ha finalizado, y sigue funcionando con el horno apagado, ayudando a disipar el calor acumulado en el interior de la cocina.

ENCIMERAS

soluciones eléctricas



ENCIMERAS INDUCCIÓN

Las cocinas con encimeras de base inducción, disponibles en diversas medidas y estéticas, disponen de un sistema de seguridad, con indicadores de calor residual.

COCINAS

soluciones a gas

El grill Teppanyaki, ofrece diferentes estilos de cocción, utilizando una plancha caliente donde mediante la cocción sellas los sabores.

Un especial cocción wok, es ideal para los amantes de la cocina oriental



Hierro fundido de alta resistencia que asegura un mejor uso de ollas grandes



EXCELENCIA COMO NORMA

diferentes principios de cocción



VENTILADO

El calor se distribuye de manera uniforme en el interior de la cavidad para cocinar un número de platos simultáneamente, sin mezclar los gustos, creando un completo menú en el mismo tiempo, disponiendo de un ahorro efectivo en tiempo y energía.



CIRCULAR

La combinación del ventilador y el sistema circular, genera una cocción de aire caliente. Esto proporciona muchos beneficios incluidos el no tener que pre-calentar, para cocciones mayores de 20 minutos, sin trasferencias de sabor durante el proceso de cocción, disponiendo de un ahorro efectivo en tiempo y energía.



TURBO

El calor se distribuye de manera uniforme en el interior de la cavidad para cocinar un número de platos simultáneamente, sin mezclar los gustos, creando un completo menú en el mismo tiempo, disponiendo de un ahorro efectivo en tiempo y energía.



PIRÓLISIS

Pirólisis: cuando se establece esta función, el horno alcanza temperaturas de hasta 500 ° C, destruyendo toda la suciedad grasa que se forma en las paredes internas. Función ajustable por el usuario de 2 a 3 horas dependiendo del nivel de suciedad.

soluciones inteligentes



DIRECT STEAM

Es posible cocinar alimentos con la adición de vapor, con un sistema simple e intuitivo. Añadir vapor a la cocción permite mejorar los resultados de la cocción tradicional y conseguir platos más jugosos. La cocción al vapor directa reduce los tiempos de cocción y garantiza una pérdida mínima de peso y volumen en los alimentos. El vapor también reduce la adición de grasa y le permite cocinar de manera más saludable .



GUÍAS TELESCÓPICAS

Guías telescópicas, que permiten ver el alimento sacando la bandeja sin sacarla del todo.



5 NIVELES DE COCCIÓN

La gran mayoría de hornos disponen de cinco niveles de cocción.



CONSUMO ENERGÉTICO

BAJO

La mayoría de hornos en las cocinas Smeg son categoría A, diseñados para disponer de una máxima eficiencia mientras reduces consumo energético mínimo.



A5-81

6.290,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 150x60 CM, CLÁSICA, OPERA



ENCIMERA

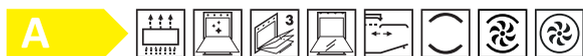


Número total de zonas de cocción: 7

Anterior izquierda: 4.20 kW
Posterior izquierda: 1.80 kW
Anterior central: 1.00 kW
Posterior central: 3.00 kW
Anterior derecha: 1.00 kW
Posterior derecha: 1.90 kW
Derecha: 5.00 kW
Central: 1.60 (BBQ) kW

Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
Hierro fundido
Sistema de válvulas de seguridad
Rejilla para wok

HORNO PRINCIPAL



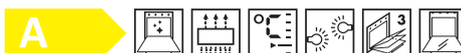
Volumen útil del primer compartimento de cocción: 77 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial
Pantalla/Reloj: Touch
Inicio y fin
Alarma acústica de fin de cocción
Temperatura máxima: 250 °C
Encendido de la luz al abrir la puerta
2 lámparas de incandescencia, potencia 25 W
Laterales metálicos, 4 niveles de cocción
Tipo de grill: Eléctrico
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2
Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 2
Rejilla del horno con stop: 2
Rejilla para wok

HORNO SECUNDARIO

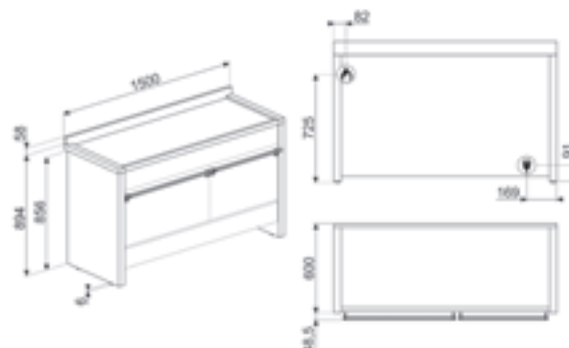


Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 54 l
Sistema de enfriamiento: Tangencial
Opciones de programación tiempo de cocción
Alarma acústica de fin de cocción
Temperatura máxima: 280 °C
Encendido de la luz al abrir la puerta
1 lámpara halógena, potencia 40 W
Laterales metálicos, 4 niveles de cocción
Tipo de grill: Eléctrico
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

ACCESORIOS:

Rejilla inserción bandeja: 1
Rejilla del horno con stop: 1
Piedra refractaria + tapa + paleta
Bandeja profunda 40mm: 1

Código EAN: 8017709260774



A3-81

4.890,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 120x60 CM, CLÁSICA, OPERA



COCINAS

ENCIMERA



Número total de zonas de cocción: 6
Anterior izquierda: 4.20 kW
Posterior izquierda: 1.80 kW
Anterior central: 1.00 kW
Posterior central: 3.00 kW
Anterior derecha: 1.00 kW
Posterior derecha: 1.90 kW
Central: 1.60 (BBQ) kW
Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
Hierro fundido
Sistema de válvulas de seguridad
Rejilla para wok

HORNO PRINCIPAL

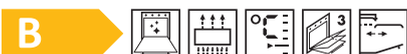


Volumen útil del primer compartimento de cocción: 77 l
Sistema de enfriamiento: Tangencial
Pantalla/Reloj: Touch
Inicio y fin
Alarma acústica de fin de cocción
Temperatura máxima: 250 °C
Encendido de la luz al abrir la puerta
2 lamparas de incandescencia, potencia 25 W
Laterales metálicos, 4 niveles de cocción
Tipo de grill: Eléctrico
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 2
Rejilla del horno con stop: 2

HORNO SECUNDARIO

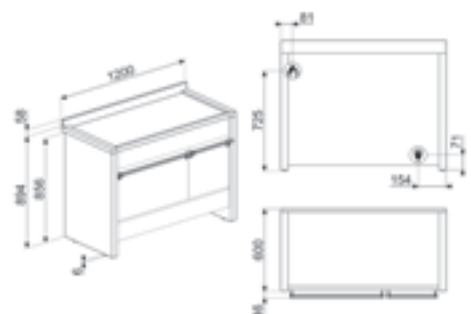


Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 40 l
Sistema de enfriamiento: Tangencial
Temperatura máxima: 220 °C
Encendido de la luz al abrir la puerta
1 lampara de incandescencia, potencia 25 W
Laterales metálicos, 4 niveles de cocción
Tipo de grill: Eléctrico
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 1
Rejilla inserción bandeja: 1
Rejilla del horno con stop: 1
Asador: 1
Cajón

Código EAN: 8017709245269



A2-81

3.990,00 €

COCINA, CLÁSICA, N. OF OVENS: 2, 100x60 CM



ENCIMERA



Gas

Número total de zonas de cocción: 6

Anterior izquierda: 1.80 kW

Posterior izquierda: 4.20 kW

Anterior central: 1.00 kW

Posterior central: 1.80 kW

Anterior derecha: 4.20 kW

Posterior derecha: 3.00 kW

Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco

Hierro fundido

Sistema de válvulas de seguridad

Rejilla para wok

HORNO PRINCIPAL



Volumen útil del primer compartimento de cocción: 61 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Inicio y fin

Alarma acústica de fin de cocción

Catalítico

Temperatura máxima: 250 °C

Encendido de la luz al abrir la puerta

1 lámpara halógena, potencia 40 W

Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

Tipo de grill: Eléctrico

N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

ACCESORIOS:

G30 Gas Líquido GPL

Bandeja profunda 20 mm: 1

Bandeja profunda 40mm: 1

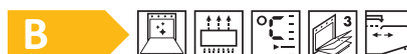
Paneles catalíticos: 3

Rejilla inserción bandeja: 1

Rejilla del horno con stop: 1

Rejilla para wok

HORNO SECUNDARIO



Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 35 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Temperatura máxima: 250 °C

Encendido de la luz al abrir la puerta

1 lámpara de incandescencia, potencia 25 W

Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

Tipo de grill: Eléctrico

N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 1

Rejilla inserción bandeja: 1

Rejilla del horno con stop: 1

Asador: 1

Cajón

Corriente: 23 A

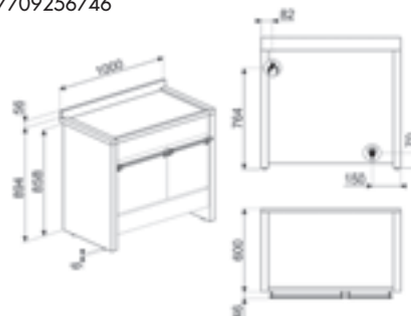
Frecuencia: 50/60 Hz

Tensión: 220-240 V

Datos nominales de conexión eléctrica: 5300 W

Datos nominales de conexión gas: 15600 W

Código EAN: 8017709256746



A2PY-81

4.350,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 100x60 CM, CLÁSICA, OPERA

**ENCIMERA**

Número total de zonas de cocción: 6
 Anterior izquierda: 1.80 kW
 Posterior izquierda: 4.20 kW
 Anterior central: 1.00 kW
 Posterior central: 1.80 kW
 Anterior derecha: 4.20 kW
 Posterior derecha: 3.00 kW

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 61 l
 Alarma acústica de fin de cocción
 Piroлитico
 Temperatura máxima: 280 °C
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 20 mm: 1
 Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejas para horno: 1

HORNO SECUNDARIO

Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 35 l
 Temperatura máxima: 250 °C
 Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 1
 Asador: 1

Código EAN: 8017709256760

A2PYID-81

4.690,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 100x60 CM, CLÁSICA, OPERA

**ENCIMERA**

Inducción
 Anterior izquierda: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW
 Posterior izquierda: Ø 18.0 cm, 1.85 kW - 3.00 kW
 Central: Ø 27.0 cm, 2.60 kW - 3.70 kW
 Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.70 kW
 Anterior derecha: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW
 Detención automática en caso de sobrecalentamiento

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 61 l
 Alarma acústica de fin de cocción
 Piroлитico
 Temperatura máxima: 280 °C
 Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 20 mm: 1
 Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejas para horno: 1

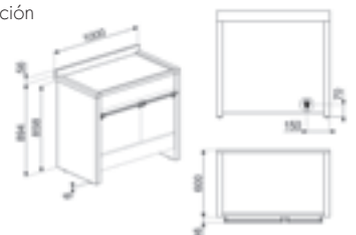
HORNO SECUNDARIO

Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 35 l
 Temperatura máxima: 250 °C
 Laterales metálicos, 4 niveles de cocción

ACCESORIOS:

Bandeja horno: 1
 Rejilla del horno con stop: 1
 Asador: 1

Código EAN: 8017709256777



A1-9

3.350,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90X60 CM, CLÁSICA, OPERA

**A1A-9**

3.240,00 €

COCINA, ANTRACITA, 90X60 CM, CLÁSICA, OPERA



Código EAN: 8017709236298

ENCIMERA

Gas

Número total de zonas de cocción: 6

Anterior izquierda: 4.20 kW

Posterior izquierda: 3.00 kW

Anterior central: 1.00 kW

Posterior central: 1.80 kW

Anterior derecha: 1.80 kW

Posterior derecha: 3.00 kW

Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco

Hierro fundido

Sistema de válvulas de seguridad

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: TFT

Inicio y fin

Alarma acústica de fin de cocción

Temperatura máxima: 280 °C

Interrupción de resistencias al abrir la puerta

Encendido de la luz al abrir la puerta

2 lamparas halógenas, potencia 40 W

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Tipo de grill: Eléctrico

N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

Vidrio interno desmontable

Guías telescópicas de extracción parcial: 1

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 2

Paneles catalíticos: 3

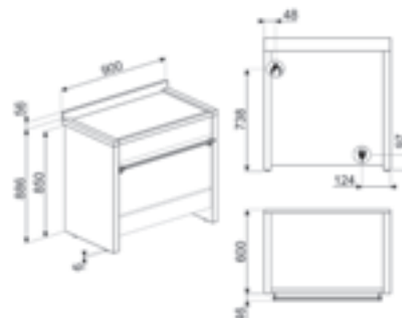
Rejilla inserción bandeja: 1

Rejilla del horno con stop: 2

Asador: 1

Rejilla de hierro forjado para wok: 1

Código EAN: 8017709229160



A1PYID-9

4.110,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90X60 CM, CLÁSICA, OPERA



COCINAS

ENCIMERA



Inducción

Número total de zonas de cocción: 5

Anterior izquierda: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW

Posterior izquierda: Ø 18.0 cm, 1.85 kW - 3.00 kW

Central: Ø 27.0 cm, 2.60 kW - 3.70 kW

Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.70 kW

Anterior derecha: Ø 14.5 cm, 1.40 kW - 2.20 kW

HORNO PRINCIPAL



Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l

Pantalla/Reloj: TFT

Alarma acústica de fin de cocción

Pirólítico

Temperatura máxima: 280 °C

Encendido de la luz al abrir la puerta

4 lámparas de halógenas, potencia 40 W

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Vidrio interno desmontable

Guías telescópicas de extracción parcial: 1

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 2

Rejilla inserción bandeja: 1

Rejilla del horno con stop: 2

Asador: 1

Código EAN: 8017709243692



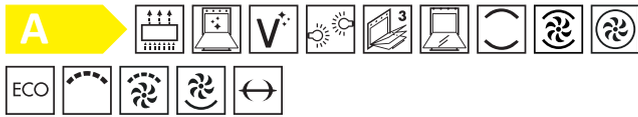
BG91X9-1

1.530,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90x60 CM, MASTER

**ENCIMERA**

Número total de zonas de cocción: 5
 Anterior izquierda: 2.90 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Central: 4.00 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Sistema de válvulas de seguridad

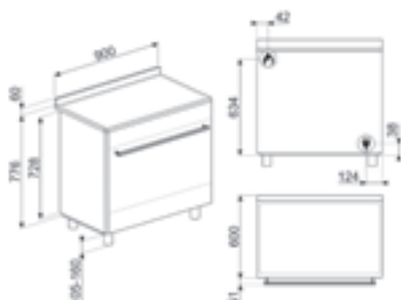
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Pantalla/Reloj: Touch
 Inicio y fin
 Alarma acústica de fin de cocción
 Vapor Clean
 Temperatura máxima: 260 °C
 Encendido de la luz al abrir la puerta
 2 lamparas halógenas, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejas para horno: 1
 Asador: 1

Código EAN: 8017709279608

**B901GMXI9**

1.390,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90x60 CM, MASTER

**ENCIMERA**

Número total de zonas de cocción: 5
 Anterior izquierda: 3.00 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Central: 4.20 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Sistema de válvulas de seguridad

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Vapor Clean
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lampara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla inserción bandeja: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 1

Código EAN: 8017709278625

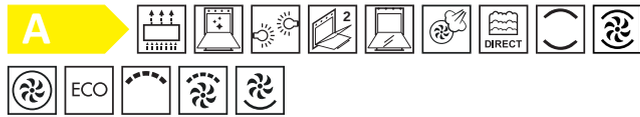
SX91MDS9

1.530,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90X60 CM, CLÁSICA, VAPOR, CONCERTO

**ENCIMERA****UR**

Número total de zonas de cocción: 5
 Anterior izquierda: 2.90 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Central: 4.00 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Sistema de válvulas de seguridad

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2
 Vidrio interno desmontable
 Vapor plus
 Funciones de cocina con tecnología Direct Steam: Termo-ventilado (Circular + Ventilador)

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 1

Código EAN: 8017709281229

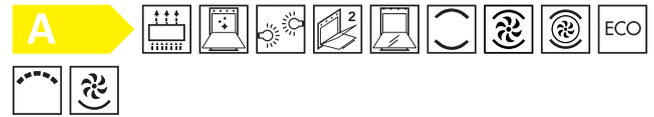
SX91SV9

1.140,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90X60 CM, CLÁSICA, CONCERTO

**ENCIMERA****UR**

Número total de zonas de cocción: 5
 Anterior izquierda: 2.90 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Central: 4.00 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Sistema de válvulas de seguridad

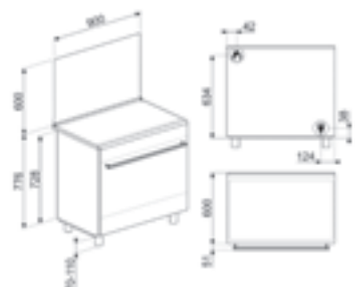
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 1

Código EAN: 8017709246686



C911EX9

2.440,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90X60 CM, MASTER

**C911EA9**

2.480,00 €

COCINA, ANTRACITA, 90X60 CM, MASTER



Código EAN: 8017709236298

ENCIMERA

Inducción

Número total de zonas de cocción: 5

Indicador zona seleccionada

Anterior izquierda: 21.0x19.0 cm, 2.10 kW - 2.30 kW

Posterior izquierda: 21.0x19.0 cm, 1.60 kW - 1.85 kW

Central: Ø 27.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Posterior derecha: Ø 18.0 cm, 1.20 kW - 1.40 kW

Anterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Detención automática en caso de sobrecalentamiento

Indicador diámetro mínimo de uso

Adaptación automática al diámetro de la olla

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Inicio y fin

Alarma acústica de fin de cocción

Vapor Clean

Temperatura máxima: 260 °C

Encendido de la luz al abrir la puerta

2 lamparas halógenas, potencia 40 W

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Tipo de grill: Eléctrico

N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2

Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 20 mm: 1

Bandeja profunda 40mm: 1

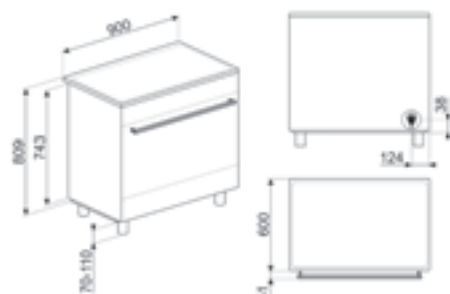
Rejas para horno: 2

Asador: 1

Tensión: 220-240 V

Datos nominales de conexión eléctrica: 10600 W

Código EAN: 8017709296971



C91MX9-1

2.280,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90x60 CM, CLÁSICA, SINFONIA

**ENCIMERA**

Inducción

Número total de zonas de cocción: 5

Indicador zona seleccionada

Anterior izquierda: 21.0x19.0 cm, 2.10 kW - 2.30 kW

Posterior izquierda: 21.0x19.0 cm, 1.60 kW - 1.85 kW

Central: Ø 27.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

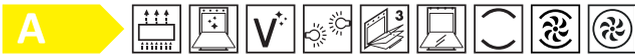
Posterior derecha: Ø 18.0 cm, 1.20 kW - 1.40 kW

Anterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Detención automática en caso de sobrecalentamiento

Indicador diámetro mínimo de uso

Adaptación automática al diámetro de la olla

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Inicio y fin

Alarma acústica de fin de cocción

Temperatura máxima: 260 °C

2 lámparas halógenas, potencia 40 W

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 20 mm: 1

Bandeja profunda 40mm: 1

Rejas para horno: 2

Asador: 1

Código EAN: 8017709279691

CG90IXT9

1.900,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 90x60 CM, CLÁSICA, CONCERTO

**ENCIMERA**

Inducción

Número total de zonas de cocción: 4

Indicador zona seleccionada

Anterior izquierda: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Posterior izquierda: Ø 18.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW

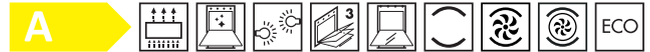
Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Anterior derecha: Ø 18.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW

Detención automática en caso de sobrecalentamiento

Indicador diámetro mínimo de uso

Adaptación automática al diámetro de la olla

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Alarma acústica de fin de cocción

Temperatura máxima: 260 °C

Encendido de la luz al abrir la puerta

1 lámpara halógena, potencia 40 W

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1

Rejas para horno: 1

Código EAN: 8017709281236



C6GMX9

1.290,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, CLÁSICA, SINFONIA

**ENCIMERA**

Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 4.20 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Hierro fundido
 Sistema de válvulas de seguridad

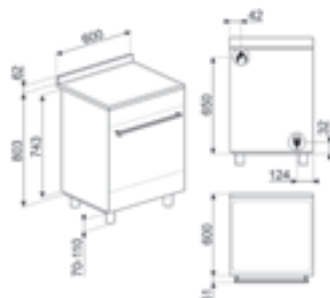
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Pantalla/Reloj: Touch
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Vidrio interno desmontable
 Guías telescópicas de extracción parcial: 1

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 20 mm: 1
 Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejilla del horno con stop: 1

Código EAN: 8017709272531

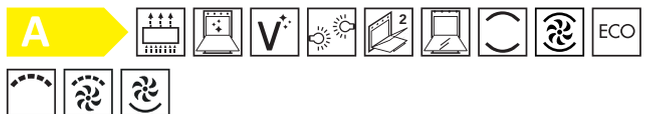
**B601GMXI9**

1.220,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, MASTER

**ENCIMERA**

Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 4.20 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Hierro fundido
 Sistema de válvulas de seguridad
 Rejilla para moka: 1

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Vapor Clean
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709276355

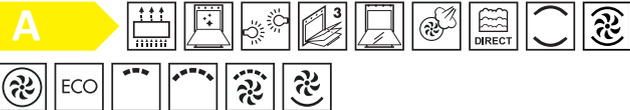
CX68MDS8

1.070,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60X60 CM, CLÁSICA, VAPOR, CONCERTO

**ENCIMERA****UR**

Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 3.50 kW
 Posterior izquierda: 1.75 kW
 Posterior derecha: 1.75 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Sistema de válvulas de seguridad
 Rejilla para moka: 1

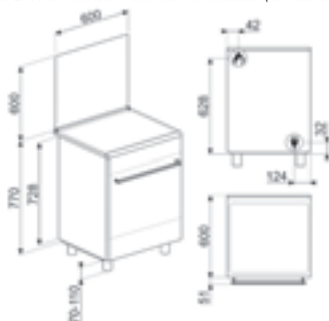
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 63 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Cuentaminutos
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2
 Vidrio interno desmontable
 Vapor plus
 Funciones de cocina con tecnología Direct Steam: Termo-ventilado (Circular + Ventilador)

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709275242

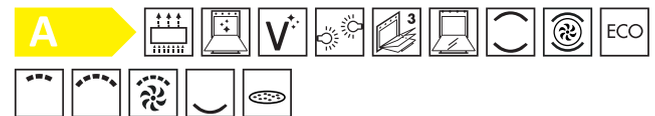
**CX68MF8-2**

910,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60X60 CM, CLÁSICA, CONCERTO

**ENCIMERA****UR**

Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 3.50 kW
 Posterior izquierda: 1.75 kW
 Posterior derecha: 1.75 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Hierro fundido
 Sistema de válvulas de seguridad
 Rejilla para moka: 1

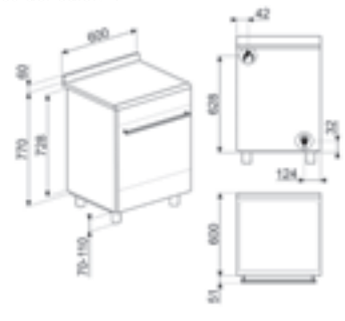
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Fin
 Alarma acústica de fin de cocción
 Vapor Clean
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709190194



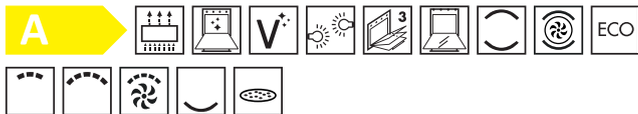
CX68M8-1

860,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, CLÁSICA, CONCERTO

**ENCIMERA****UR**

Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 3.50 kW
 Posterior izquierda: 1.75 kW
 Posterior derecha: 1.75 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Base mate
 Sistema de válvulas de seguridad

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Vapor Clean
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709166625

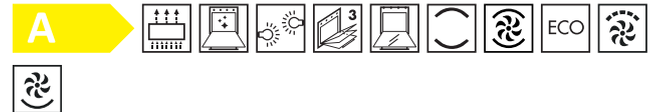
CX60SV9

840,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, MISTA, CONCERTO

**ENCIMERA**

Gas
 Número total de zonas de cocción: 4
 Anterior izquierda: 3.00 kW
 Posterior izquierda: 1.80 kW
 Posterior derecha: 1.80 kW
 Anterior derecha: 1.00 kW
 Tapetas quemadores de gas: Esmaltado negro opaco
 Base mate
 Sistema de válvulas de seguridad
 Rejilla para moka: 1

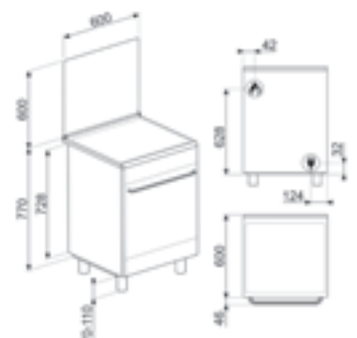
HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l
 Sistema de enfriamiento: Tangencial
 Temporizador + fin de cocción
 Alarma acústica de fin de cocción
 Temperatura máxima: 260 °C
 1 lámpara halógena, potencia 40 W
 Laterales metálicos, 5 niveles de cocción
 Tipo de grill: Eléctrico
 N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1
 Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1
 Rejilla para moka: 1
 Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709164447



C6IMX9

1.830,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, CLÁSICA, SINFONIA

**ENCIMERA**

Inducción

Anterior izquierda: 21.1x19.1 cm, 2.10 kW - 2.30 kW

Posterior izquierda: 21.0x19.0 cm, 1.60 kW - 1.85 kW

Posterior derecha: Ø 21.0 cm, 2.10 kW - 2.30 kW

Anterior derecha: Ø 16.0 cm, 1.20 kW - 1.40 kW

Indicador diámetro mínimo de uso

Adaptación automática al diámetro de la olla

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Inicio y fin

Alarma acústica de fin de cocción

Vapor Clean

Temperatura máxima: 260 °C

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

Vidrio interno desmontable

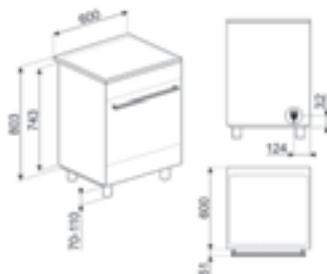
Guías telescópicas de extracción parcial: 1

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1

Rejilla del horno con stop: 1

Código EAN: 8017709272579

**CX60ISVT9**

1.540,00 €

COCINA, ACERO INOXIDABLE, 60x60 CM, CLÁSICA, CONCERTO

**ENCIMERA**

Inducción

Anterior izquierda: Ø 20.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Posterior izquierda: Ø 16.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW

Posterior derecha: Ø 20.0 cm, 2.30 kW - 3.00 kW

Anterior derecha: Ø 16.0 cm, 1.30 kW - 1.40 kW

Detención automática en caso de sobrecalentamiento

Indicador diámetro mínimo de uso

Adaptación automática al diámetro de la olla

HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 70 l

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Pantalla/Reloj: Touch

Fin

Alarma acústica de fin de cocción

Vapor Clean

Temperatura máxima: 260 °C

Laterales metálicos, 5 niveles de cocción

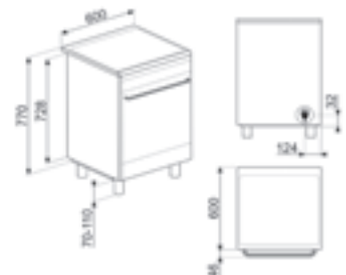
Vidrio interno desmontable

ACCESORIOS:

Bandeja profunda 40mm: 1

Rejas para horno: 2

Código EAN: 8017709285364



COCINAS

	A5-81	A3-81	A2-81	A2PY-81	A2PYID-81	A1-9	A1PY-9	A1PYID-9
Volumen útil del primer compartimento de cocción (l)	77	77	61	61	61	115	115	115
Volumen útil del segundo compartimento de cocción (l)	54	40	35	35	35			
Datos nominales de conexión eléctrica (W)	7700	6800	5300	5100	12500	3200	4000	11400
GAS - Consumo energético en modo convencional, segunda cavidad (KWh)	0.99	0.87	0.79	0.74	0.74			
Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción (KWh)	1.21	1.21	0.95	0.99	0.99	1.19	0.84	0.84
GAS - Consumo de energía en modo convencional, segunda cavidad (KWh)	0.82							
Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción (KWh)	0.83	0.83	0.77	0.77	0.77	0.84	1.45	1.45
Bóveda móvil	•							
Asador						1	1	1
Bandeja profunda 20 mm			1	1	1			
Bandeja profunda 40mm			1	1	1	2	2	2
Rejilla de hierro forjado para wok						1	1	
Rejilla para wok	1	1	1	1				
Cúpula móvil		•	•	•	•			
Asador		1	1	1	1			
Bandeja profunda 40mm	1							
Accesorios Pizza	Piedra refractaria + tapa + paleta							
Posición 1º zona	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda
Tipología 1º zona	Gas - 2URP (dual)	Gas - 2URP (dual)	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - individual	Gas - 2URP (dual)	Gas - 2URP (dual)	Inducción - individual
Posición 2º zona	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda
Tipología 2º zona	Gas - SRD	Gas - SRD	Gas - 2URP (dual)	Gas - 2URP (dual)	Inducción - individual	Gas - RP	Gas - RP	Inducción - individual
Posición 3º zona	Anterior central	Anterior central	Anterior central	Anterior central	Central	Anterior central	Anterior central	Central
Tipología 3º zona	Gas - AUX	Gas - AUX	Gas - AUX	Gas - AUX	Inducción - individual	Gas - AUX	Gas - AUX	Inducción - individual
Posición 4º zona	Posterior central	Posterior central	Posterior central	Posterior central	Posterior derecha	Posterior central	Posterior central	Posterior derecha
Tipología 4º zona	Gas - RP	Gas - RP	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - individual
Posición 5º zona	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha
Tipología 5º zona	Gas - AUX	Gas - AUX	Gas - 2URP (dual)	Gas - 2URP (dual)	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - individual
Posición 6º zona	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha		Posterior derecha	Posterior derecha	
Tipología 6º zona	Gas - Pesciera	Gas - Pesciera	Gas - RP	Gas - RP		Gas - RP	Gas - RP	
Posición 7º zona	Derecha	Central						
Tipología 7º zona	Gas - 2URP (dual)	BBQ						
Posición 8º zona	Central							
Tipología 8º zona	BBQ							
EE encimera	55.3	55.9	57.5	58.1		56.9	58.2	56.7
Consumo energético en modo convencional (MJ)	4.36	4.36	3.42	3.56	3.56	4.28	3.02	3.02
GAS - Consumo energético en modo convencional, segunda cavidad (MJ)	3.56	3.13	2.84	2.66	2.66			
Guías telescópicas de extracción parcial						1	1	1
Nº de hornos con etiqueta energética.	2	2	2	2	2	1	1	1
N.º de mandos	13	11	10	10	9	8	8	8

COCINAS

	B901GMX19	BG91X9-1	C91IEX9	C91IEA9	C91MX9-1	CG90IXT9	SX91MDS9	SX91SV9
Volumen útil del primer compartimento de cocción (l)	115	115	115	115	115	115	115	115
Datos nominales de conexión eléctrica (W)	3200	3200	10600	10600	10600	10600	3200	3200
Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción (KWh)	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.29	1.27	1.21
Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción (KWh)	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.93	0.98
Asador		1	1	1	1			
Bandeja profunda 20 mm			1	1	1			
Bandeja profunda 40mm	1	1	1	1	1	1	1	1
Posición 1º zona	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda
Tipología 1º zona	Gas - RP	Gas - RP	Inducción - Multizona	Inducción - Multizona	Inducción - Multizona	Inducción - individual	Gas - RP	Gas - RP
Posición 2º zona	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda
Tipología 2º zona	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - Multizona	Inducción - Multizona	Inducción - Multizona	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD
Posición 3º zona	Central	Central	Central	Central	Central	Posterior derecha	Central	Central
Tipología 3º zona	Gas - URP	Gas - URP	Inducción - individual	Inducción - individual	Inducción - individual	Inducción - maxi	Gas - URP	Gas - URP
Posición 4º zona	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Anterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha
Tipología 4º zona	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - individual	Inducción - individual	Inducción - individual	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD
Posición 5º zona	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha		Anterior derecha	Anterior derecha
Tipología 5º zona	Gas - AUX	Gas - AUX	Inducción - individual	Inducción - individual	Inducción - individual		Gas - AUX	Gas - AUX
EE encimera	56.4	58.8					58.8	58.8
Consumo energético en modo convencional (MJ)	4.36	4.36	4.36	4.36	4.36	4.64	4.57	4.36
Nº de hornos con etiqueta energética.	1	1	1	1	1	1	1	1
N.º de mandos	8	7	7	7	7	2	8	8

	B601GMX19	C6GMX9	C6iMX9	CX60ISVT9	CX60SV9	CX68M8-1	CX68MDS8	CX68MF8-2
Volumen útil del primer compartimento de cocción (l)	70	70	70	70	70	70	63	70
Datos nominales de conexión eléctrica (W)	3000	3000	10200	9800	2900	3000	3000	3000
Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción (KWh)	1.15	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99
Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción (KWh)	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.77	0.80
Bandeja profunda 20 mm		1	1					
Bandeja profunda 40mm	1	1	1	1	1	1	1	1
Rejilla para wok		1						
Posición 1º zona	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda	Anterior izquierda
Tipología 1º zona	Gas - URP	Gas - URP	Inducción - Multizona	Inducción - individual	Gas - RP	Gas - URP	Gas - URP	Gas - URP
Posición 2º zona	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda	Posterior izquierda
Tipología 2º zona	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - Multizona	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD	Gas - SRD	Gas - SRD
Posición 3º zona	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha	Posterior derecha
Tipología 3º zona	Gas - SRD	Gas - SRD	Inducción - maxi	Inducción - individual	Gas - SRD	Gas - SRD	Gas - SRD	Gas - SRD
Posición 4º zona	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha	Anterior derecha
Tipología 4º zona	Gas - AUX	Gas - AUX	Inducción - individual	Inducción - individual	Gas - AUX	Gas - AUX	Gas - AUX	Gas - AUX
EE encimera	56.1	56.1			57	56.4	56.4	56.4
Consumo energético en modo convencional (MJ)	4.14	3.56	3.56	3.56	3.56	3.56	3.56	3.56
Guías telescópicas de extracción parcial		1	1					
Nº de hornos con etiqueta energética.	1	1	1	1	1	1	1	1
N.º de mandos	7	6	6	2	7	7	7	7

FRIGORÍFICOS Y CONGELADORES

Las elevadas prestaciones de los frigoríficos y congeladores Smeg representan la solución ideal para la conservación de los alimentos. Se ofrecen en diferentes versiones, capacidades y dimensiones, y su interior ha sido estudiado para aprovechar al máximo los espacios disponibles.



FRIGORÍFICOS

Frigoríficos y congeladores

tecnología de excelencia

La gama de frigoríficos Smeg ofrece soluciones de capacidad y organización de los espacios interiores especialmente versátiles, incluyendo desde grandes combinados, pasando por los racionales de dos puertas y hasta los esenciales de una puerta y bajo encimera, combinables también como Side-by-Side.



4 PUERTAS



FRENCH DOORS



SIDE BY SIDE



INTEGRABLE



VINOTECAS



CONGELADORES

PROPIEDADES EFICIENTES

soluciones innovadoras para una correcta conservación

Máxima eficiencia energética, tecnología avanzada y elementos funcionales de máximo confort de uso caracterizan la nueva gama de frigoríficos y congeladores Smeg. El uso de los mejores materiales los convierten en valiosos aliados destinados a perdurar en el tiempo.



AHORRO ENERGÉTICO

Solución tecnológica a la vanguardia y la aplicación óptima de la electrónica contribuyen a mejorar el top de prestaciones de los frigoríficos y congeladores Smeg, con un ahorro energético, siempre garantizando la máxima eficacia.



NO-FROST

El sistema no-frost garantiza un **frío seco** mediante la **circulación ventilada del aire** e impide la formación de escarcha en las paredes, **evitando de este modo las operaciones manuales de descongelación**, con un importante ahorro de tiempo.



VENTILADO

El sistema de **ventilación del frío** permite difundir constantemente y de modo homogéneo el aire en el interior del frigorífico, con el fin de obtener un **nivel de humedad ideal** para conservar los alimentos frescos. Además, el sistema ventilado lleva rápidamente la temperatura interna al nivel necesario tras la apertura de la puerta.



CONGELACIÓN RÁPIDA

La congelación rápida permite **congelar en un tiempo muy reducido** grandes cantidades de alimentos frescos. Activando la función unas horas antes de introducir los alimentos, **el congelador baja la temperatura para poder enfriarlos más rápidamente**, para después retomar el funcionamiento normal al cabo de unas horas.



INVERTER

Compresor Inverter. La evolución de los frigoríficos Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter que reduce significativamente el consumo de energía. Garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.

ELEMENTOS IMPORTANTES

funcionalidad versátil

ENFRIAMIENTO RÁPIDO

Si se va a introducir una gran cantidad de alimentos en el frigorífico, por ejemplo al volver de la compra, se aconseja activar la función de enfriamiento rápido para **enfriar más rápidamente los alimentos introducidos en el frigorífico** sin entibiar los ya están en el interior.

DISPLAY LCD

En los modelos de gama superior, el **display electrónico LCD Touch Control** permite programar las distintas funciones de forma práctica e intuitiva y **comprobar constantemente el perfecto funcionamiento** del aparato.



FUNCIÓN VACACIONES

La función Vacaciones, especialmente útil en casos de ausencia prolongada de casa, permite desactivar el funcionamiento del compartimento frigorífico y **mantener en funcionamiento solo el congelador**, para ahorrar energía.

ERGONOMÍA DE LOS ESPACIOS

El interior de los frigoríficos es versátil y ergonómico. Los **estantes de cristal**, especialmente resistentes, son **ajustables a distintas alturas**, para aprovechar al máximo los espacios disponibles, y son **fácilmente extraíbles** para facilitar las operaciones de limpieza.

ELEMENTOS DISTINTIVOS

En la contrapuerta de todos los modelos de frigoríficos hay unos funcionales **estantes ajustables en altura con elegantes acabados cromados**. Unos cómodos recipientes permiten conservar mejor los huevos, la mantequilla, el queso y cualquier otro alimento que sea necesario mantener a bajas temperaturas: medicinas, cremas, cosméticos, etc.



SBS63XDF

2.090,00 €

SIDE BY SIDE, LIBRE INSTALACIÓN, 910 MM, ALTURA CON PATAS:
1790 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST



CARACTERÍSTICAS:



FRIGORÍFICO:

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 353 l
Volumen útil compartimento 0°: 15 l
Tipología estantes: Cristal
Número de compartimentos portaobjetos: 4
3 estantes regulables en cristal
Estante de cristal sobre fruta y verdura
Número de cajones: 2
Número de compartimento portabotellas: 1
Iluminación interna frigorífico
Compartimento Extra-Fresh

CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 13 Kg/24h
Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 190 l
Zona de congelación rápida
Multiflow
Fabricador de cubitos: Manual
Iluminación interna congelador

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, T
Sistema total No-Frost
Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 9 h

ACCESORIOS:

Accesorios: Huevera

Código EAN: 8017709293246



FRIGORÍFICOS

FQ60XDF

2.270,00 €

4 PUERTAS, LIBRE INSTALACIÓN, 908 MM, ALTURA CON PATAS: 1820 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST

**FQ60NDF**

2.270,00 €

4 PUERTAS, LIBRE INSTALACIÓN, 908 MM, ALTURA CON PATAS: 1820 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST



Código EAN: 8017709293321

CARACTERÍSTICAS:**FRIGORÍFICO:**

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 346 l
 Volumen útil compartimento 0°: 30 l
 Tipología estantes: Cristal
 2 estantes regulables en cristal
 Estante de cristal sobre fruta y verdura
 Número de cajones: 3
 Número de compartimentos con tapa transparente: 2
 Número de compartimento portabotellas: 2
 Iluminación interna frigorífico
 Compartimento Extra-Fresh

CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 8 Kg/24h
 Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 165 l
 Zona de congelación rápida
 Fabricador de cubitos: Manual
 Iluminación interna congelador

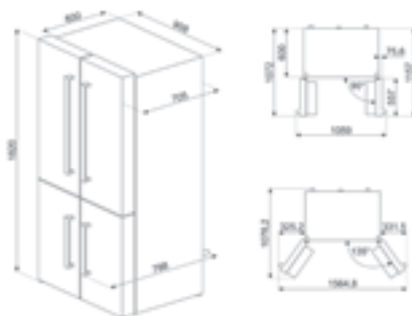
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, T
 Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 15 h

ACCESORIOS:

Accesorios: Huevera

Código EAN: 8017709293307

**FQ60BDF**

2.270,00 €

4 PUERTAS, LIBRE INSTALACIÓN, 908 MM, ALTURA CON PATAS: 1820 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST



Código EAN: 8017709293338

FQ60XF

2.090,00 €

4 PUERTAS, LIBRE INSTALACIÓN, 908 MM, ALTURA CON PATAS: 1820 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST

**CARACTERÍSTICAS:****FRIGORÍFICO:**

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 346 l
 Volumen útil compartimento 0°: 30 l
 Tipología estantes: Cristal
 2 estantes regulables en cristal
 Estante de cristal sobre fruta y verdura
 Número de cajones: 3
 Número de compartimentos con tapa transparente: 2
 Número de compartimento portabotellas: 2
 Iluminación interna frigorífico
 Compartimento Extra-Fresh

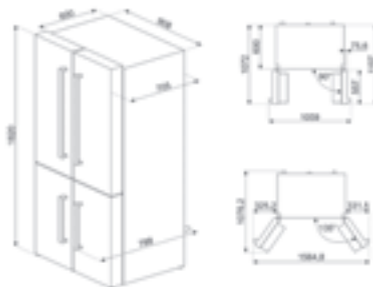
CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 8 Kg/24h
 Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 165 l
 Zona de congelación rápida
 Tipo de iluminación frigorífico: Led
 Multiflow
 Fabricador de cubitos: Manual
 Iluminación interna congelador
 Luz Natural Plus Blu

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema total No-Frost

Código EAN: 8017709293291

**FQ55FXDF**

1.980,00 €

2P + 2C, LIBRE INSTALACIÓN, 840 MM, ALTURA CON PATAS: 1825 MM, SISTEMA TOTAL NO-FROST

**CARACTERÍSTICAS:****FRIGORÍFICO:**

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 356 l
 Volumen útil compartimento 0°: 31 l
 3 estantes regulables en cristal
 Estante de cristal sobre fruta y verdura
 Número de cajones: 2
 Número de compartimentos con tapa transparente: 2
 Número de compartimento portabotellas: 2
 Iluminación interna frigorífico

CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 10 Kg/24h
 Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 152 l
 Zona de congelación rápida
 Multiflow
 Temperatura Alarma
 Luz Natural Plus Blu

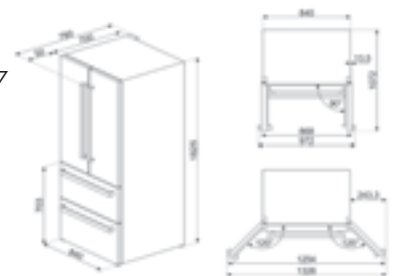
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, N, ST
 Sistema total No-Frost
 Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 22 h

ACCESORIOS:

Accesorios: Huevera

Código EAN: 8017709293277



C8173N1F

1.030,00 €

COMBINADO, INTEGRACIÓN, 548 MM, ALTURA CON PATAS: 1772 MM



CARACTERÍSTICAS:



FRIGORÍFICO:

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 192 l
4 estantes regulables en cristal
Estante de cristal sobre fruta y verdura
Número de cajones: 3
Número de compartimentos con tapa transparente: 1
Número de compartimento portabotellas: 1
Iluminación interna frigorífico

CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 4 Kg/24h
Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 61 l

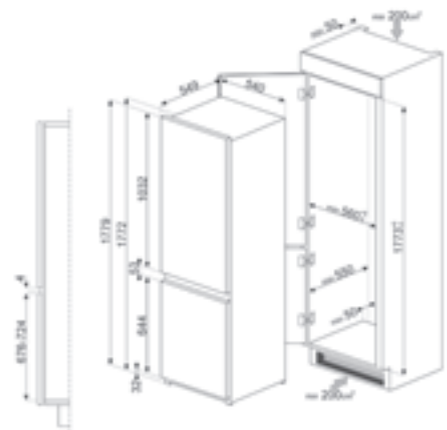
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, N, ST, T
Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 13 h
Puerta reversible, Bisagras derecha
Bisagra deslizante

ACCESORIOS:

Accesorios: Huevera

Código EAN: 8017709295295



S8L1721F

980,00 €

MONOPUERTA, INTEGRACIÓN, 548 MM, ALTURA CON PATAS: 1772 MM

**CARACTERÍSTICAS:****FRIGORÍFICO:**

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 310 l
 5 estantes regulables en cristal
 Estante de cristal sobre fruta y verdura
 Número de compartimentos con tapa transparente: 1
 Número de compartimento portabotellas: 1
 Iluminación interna frigorífico

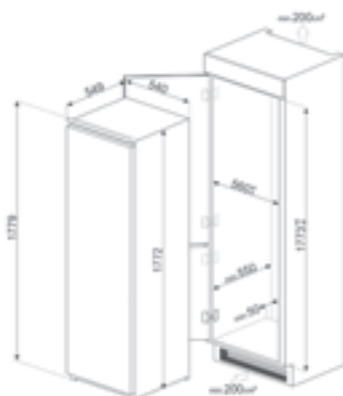
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, N, ST
 Tipo de compresor: Estándar
 Puerta reversible, Bisagras derecha
 Bisagra deslizante

ACCESORIOS:

Accesorios: Kit listeria, Huevo

Código EAN: 8017709294717

**S8F174NF**

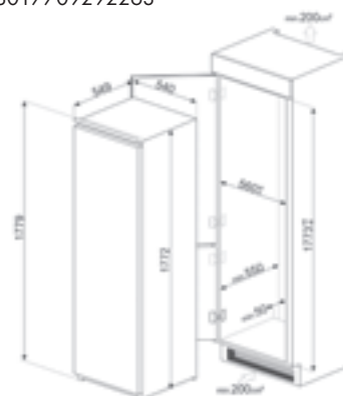
1.180,00 €

CONGELADOR VERTICAL, MONOPUERTA, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM): 1772X548X549 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Categoría: Monopuerta,
 Instalación: Integración, Posición bisagra: Derecha, Color: Blanco, Sistema de refrigeración: No Frost, Clase de eficiencia energética del modelo: F
 Display: Touch LCD
 Tipo de control de la temperatura: Electrónico
 Botón congelación rápida
 Testigo alarma temperatura
 Bisagra deslizante
 Puerta reversible, bisagras derecha
Capacidad neta congelador: 208 l
 Número cajones: 5
 Número de cajones con puerta abatible: 2
 Accesorios compartimento congelador: Accumulator, Cubitera
 Sistema total No-Frost
 Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 24 h
 Capacidad de congelación: 20 Kg/24h
 Clase climática: SN, N, ST, T

Código EAN: 8017709292263



FD32F

440,00 €

DOBLE PUERTA, LIBRE INSTALACIÓN, 595 MM, ALTURA CON PATAS:
1750 MM



CARACTERÍSTICAS:



FRIGORÍFICO:

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 237 l
Tipología estantes: Cable
3 estantes regulables en cristal
Estante de cristal sobre fruta y verdura
Número de compartimento portabotellas: 1
Iluminación interna frigorífico

CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 4 Kg/24h
Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 69 l
Tipo de tirador: Fija
Estante para cubitera

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, ST
Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 19 h
Puerta reversible, Bisagras derecha
Estándar

ACCESORIOS:

Accesorios: Huevera

Código EAN: 8017709293369



FA120E

330,00 €

BAJO TOP, LIBRE INSTALACIÓN, 540 MM, ALTURA CON PATAS: 840 MM



CARACTERÍSTICAS:



FRIGORÍFICO:

Compartimiento para alimentos frescos - Volumen de almacenamiento: 101 l
2 estantes regulables en cristal
Estante de cristal sobre fruta y verdura
Número de compartimentos con tapa transparente: 1
Número de compartimento portabotellas: 1
Iluminación interna frigorífico

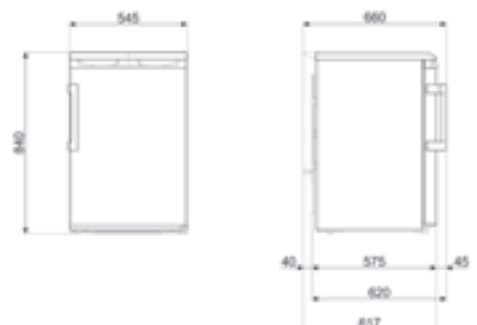
CONGELADOR:

Capacidad de congelación: 2 Kg/24h
Volumen útil del compartimento de alimentos congelados: 13 l
Descongelación: Automática para refrigerador, manual congelador
Cubitera

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase climática: SN, T
Autonomía de conservación sin energía eléctrica: 10 h
Puerta reversible, Bisagras derecha

Código EAN: 8017709293185



CO402E

550,00 €

CONGELADOR HORIZONTAL, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
860X1555X629 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Instalación: Libre instalación,
Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia
energética del modelo: E

Tipo de control de la temperatura: Electromecánico

Testigo funcionamiento

Testigo alarma temperatura

Maneta exterior blanca

Capacidad neta congelador: 350 l

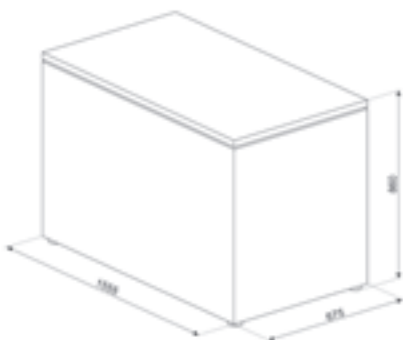
Iluminación interna cong.

Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 67 h

Capacidad de congelación: 22 Kg/24h

Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293482

**CO302E**

510,00 €

CONGELADOR HORIZONTAL, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
860X1290X629 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Instalación: Libre instalación,
Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia
energética del modelo: E

Tipo de control de la temperatura: Electromecánico

Botón congelación rápida

Testigo funcionamiento

Testigo alarma temperatura

Maneta exterior blanca

Capacidad neta congelador: 284 l

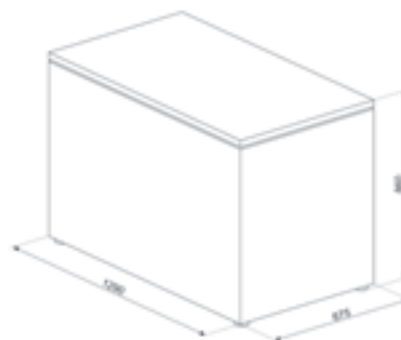
Iluminación interna cong.

Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 67 h

Capacidad de congelación: 17 Kg/24h

Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293475



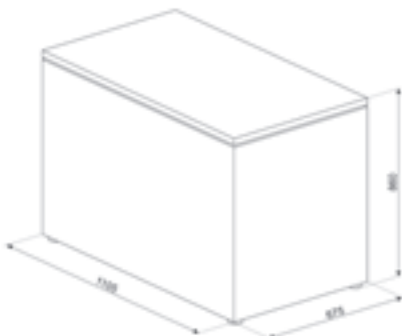
CO232E

480,00 €

CONGELADOR HORIZONTAL, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
860X1105X1510 MM**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Instalación: Libre instalación,
 Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia
 energética del modelo: E
 Tipo de control de la temperatura: Electromecánico
 Botón congelación rápida
 Testigo funcionamiento
 Testigo alarma temperatura
 Maneta exterior blanca
Capacidad neta congelador: 230 l
 Iluminación interna cong.
 Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 67 h
 Capacidad de congelación: 12 Kg/24h
 Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293468

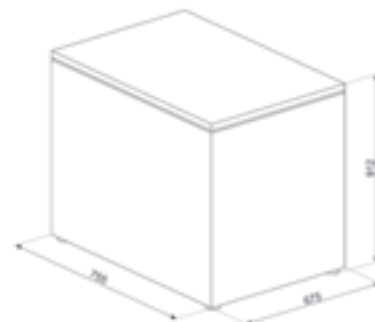
**CO145E**

390,00 €

CONGELADOR HORIZONTAL, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
912X755X629 MM**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Instalación: Libre instalación,
 Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia
 energética del modelo: E
 Tipo de control de la temperatura: Electromecánico
 Testigo funcionamiento
 Testigo alarma temperatura
 Maneta exterior blanca
Capacidad neta congelador: 148 l
 Iluminación interna cong.
 Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 52 h
 Capacidad de congelación: 7 Kg/24h
 Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293826



CO103F

430,00 €

CONGELADOR HORIZONTAL, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
860X537X537 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Instalación: Libre instalación, Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia energética del modelo: F

Tipo de control de la temperatura: Electromecánico

Botón congelación rápida

Testigo funcionamiento

Testigo alarma temperatura

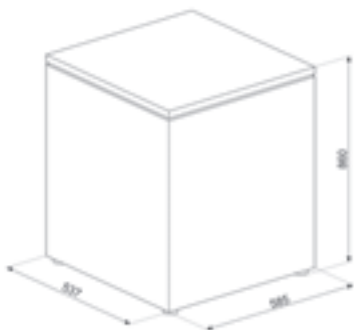
Capacidad neta congelador: 104 l

Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 30 h

Capacidad de congelación: 8 Kg/24h

Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293451

**CV102F**

320,00 €

CONGELADOR VERTICAL, BAJO-TOP, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM):
840X540X590 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Categoría: Bajo-Top, Instalación: Libre instalación, Posición bisagra: Derecha, Color: Blanco, Sistema de refrigeración: Estático, Clase de eficiencia energética del modelo: F

Tipo de control de la temperatura: Electromecánico

Maneta exterior blanca

Estándar

Puerta reversible, bisagras derecha

Capacidad neta congelador: 85 l

Número cajones: 1

Número de cajones con puerta abatible: 2

Bandeja contenedor cubitos

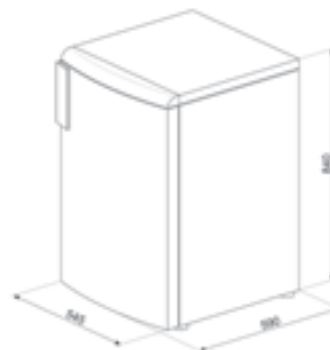
Accesorios compartimento congelador: Cubitera

Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 13 h

Capacidad de congelación: 10.5 Kg/24h

Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293208



CV275NF

830,00 €

CONGELADOR VERTICAL, MONOPUERTA, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM): 1518X595X655 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Categoría: Monopuerta,
 Instalación: Libre instalación, Posición bisagra: Derecha, Color: Blanco,
 Sistema de refrigeración: No Frost
 Tipo de control de la temperatura: Electromecánico
 Botón congelación rápida
 Testigo funcionamiento
 Testigo alarma temperatura
 Maneta exterior blanca
 Estándar
 Puerta reversible, bisagras derecha
Capacidad neta congelador: 214 l
 Número cajones: 4
 Número de cajones con puerta abatible: 2
 Accesorios compartimento congelador: Cubitera
 Sistema total No-Frost
 Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 18 h
 Capacidad de congelación: 16 Kg/24h
 Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293222

**CV290NDF**

870,00 €

CONGELADOR VERTICAL, MONOPUERTA, DIMENSIONES DEL PRODUCTO (MM): 1714X595X655 MM

**CARACTERÍSTICAS:**

Familia: Congeladores, Estética: Universal, Categoría: Monopuerta,
 Instalación: Libre instalación, Posición bisagra: Derecha, Color: Blanco,
 Sistema de refrigeración: No Frost
 Display: Led
 Tipo de control de la temperatura: Electrónico
 Botón congelación rápida
 Estándar
 Puerta reversible, bisagras derecha
Capacidad neta congelador: 255 l
 Número cajones: 5
 Número de cajones con puerta abatible: 2
 Iluminación interna cong.
 Sistema total No-Frost
 Autonomía de Conservación sin energía eléctrica: 30 h
 Capacidad de congelación: 20 Kg/24h
 Clase climática: SN, T

Código EAN: 8017709293239





SCV115A

SCV115A

2.290,00 €

VINOTECA, CLÁSICA, TIPO DE ACERO PUERTA: ANTI-HUELLAS, POSICIÓN BISAGRA: DERECHA

**SCV115AS**

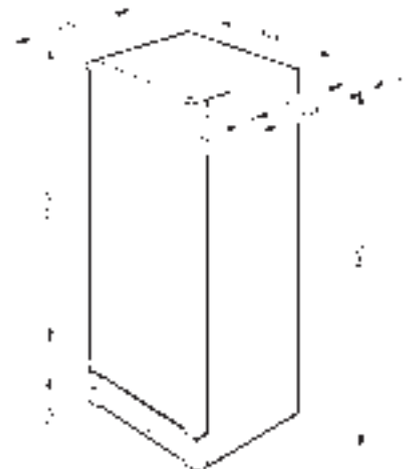
2.290,00 €

VINOTECA, CLÁSICA, TIPO DE ACERO PUERTA: ANTI-HUELLAS, POSICIÓN BISAGRA: IZQUIERDA

**CARACTERÍSTICAS:**

Botones de control
 Tipo de apertura de puerta: Con tirador
 Cristales puerta anti-UV
 Número de estantes extraíbles: 5
 Número de estantes móviles y plegables: 1
 Número de estantes fijos: 1
 Zonas de temperatura ajustables: 2
 Tipo de control de la temperatura: Electrónico
 Rango de temperatura: 5-22 °C
 Alarma temperatura
 Alarma puerta abierta
 Bloqueo de control
 Filtro de carbón activo
 Elemento calefactor integrado
 Rumorosidad: 42 dB(A) re 1pW
 Número de compresores: 1
 Tipo de compresor: Compresor de baja vibración
 Patas ajustables: 2 frontales
 Tipo de bisagra: Estándar
 No Derecha
 Descongelación: Automático
 Posición bisagra: Derecha
 Volumen bruto total: 414 l
 Pantalla: Display LED (7 dígitos)
 Ud. Máxima de botellas (botellas 0,75lt): 197
 Código EAN: 8017709218201

Código EAN: 8017709218225



FRIGORÍFICOS

Model No	Multiflow	Rumorosidad (dB(A) re 1pW)	Número de compartimentos portaobjetos	Número de cajones	Número estantes	Volumen útil compartimento 0° (l)	Clase climática	Pantalla	Fabricador de cubitos	Volumen bruto total (l)
FQ60XDF	•	39		3	2	30	SN, T	Led	Manual	626
FQ60XF	•	39		3	2	30	SN, T	Led	Manual	626
FQ55FXDF	•	35		2		31	SN, N, ST	Led		605
SBS63XDF	•	38	4	2	4	15	SN, T	Led	Manual	640
FD32F		38			1		SN, ST			310
FA120E		36					SN, T			121
S8L1721F		34					SN, N, ST	Led		314
C8173N1F		36		3			SN, N, ST, T	Led		273

CONGELADOR

Model No	Consumo anual de energía (KWh)	Rumorosidad (dB(A) re 1pW)	Número de estrella compartimento congelador	Sistema No - Frost	Autonomía de Conservación sin energía eléctrica (h)	Capacidad de congelación (Kg/24h)	Clase climática	Anchura del producto (mm)	Profundidad sin tirador (mm)
S8F174NF	303	39	4	Sistema total NoFrost	24	20	SN, N, ST, T	548	549

CONGELADOR

Model No	Consumo anual de energía (KWh)	Rumorosidad (dB(A) re 1pW)	Número de estrella compartimento congelador	Sistema No - Frost	Autonomía de Conservación sin energía eléctrica (h)	Capacidad de congelación (Kg/24h)	Clase climática	Anchura del producto (mm)	Profundidad sin tirador (mm)	Número cajones
CO402E	234	40	4		67	22	SN, T	1555	629	
CO302E	208	38	4		67	17	SN, T	1290	629	
CO232E	186	39	4		67	12	SN, T	1105	1510	
CO145E	154	39	4		52	7	SN, T	755	629	
CO103F	173	39	4		30	8	SN, T	537	537	
CV102F	181	37	4		13	10.5	SN, T	540	590	1
CV290NDF	241	38	4	Sistema total NoFrost	30	20	SN, T	595	655	5
CV275NF	281	39	4	Sistema total NoFrost	18	16	SN, T	595	655	4

Tipo de compresor	Tipo de iluminación interior frigorífico
Compresor Inverter	Led
Compresor Inverter	Led
Compresor Inverter	Led
	Led
Estándar	Bombilla incandescente
Estándar	Led
Estándar	Led
Estándar	Led

Número cajones	Alarma de temperatura	Volumen útil total (l)	Display	Botón congelación rápida
5	Acústica y visual	204	Touch LCD	•

Alarma de temperatura	Volumen útil total (l)	Disponibilidad en almacén	Display	Botón congelación rápida
	350			
	284			•
Visual	230			•
•	148			
	104			•
	85			
•	250	Manual	Led	•
	214			•

LAVAVAJILLAS

Nacidos para garantizar los mejores resultados de lavado con el menor consumo, los lavavajillas Smeg encajan en cualquier tipo de instalación y se pueden combinar con los otros electrodomésticos Smeg.



Lavavajillas

tecnología de excelencia

Smeg tiene una gama de lavavajillas de 13, 12, 10 y 7 cubiertos, todos ellos diseñados para obtener las mejores prestaciones en términos de eficiencia energética, consumo de agua y flexibilidad. Silenciosas y con atención a los detalles, son la mejor elección para completar el ambiente de la cocina.



60 CM



45 CM

sistemas de lavado exclusivos



PLANETARIO

El nuevo sistema de lavado Planetario tiene un innovador doble simultáneo movimiento del brazo de rociado que asegura la máxima cobertura de lavado en el interior del lavavajillas. La velocidad de rotación es de aproximadamente 65rpm, dando los mejores resultados en el lavado.

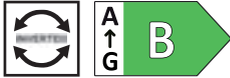


ORBITAL

El sistema Orbital, constituido por un **doble aspensor**, gracias a rotaciones superpuestas y simultáneas, permite que el agua alcance uniformemente todo el espacio, logrando **resultados de lavado perfectos**.

CALIDAD Y EFICIENCIA

una selección inteligente y responsable



MÁXIMA EFICIENCIA

Un motor con elevadas prestaciones, un novedoso sistema hidráulico y el dispositivo de apertura **Enersave**, que abre de forma automática la puerta unos pocos centímetros, aseguran un secado perfecto, consiguiendo un ahorro de energía.

TOTAL GREEN

Ventajas adicionales en el uso del lavavajillas para quienes poseen paneles solares. Si se alimentan con agua caliente a 60 °C máx., todos los modelos Smeg permiten **ahorrar hasta el 35% de energía** con respecto a la clase A y **reducir hasta el 20% los tiempos de lavado**.



AQUASTOP

La seguridad ha sido desde siempre uno de los objetivos principales de Smeg, con el fin de **garantizar la máxima protección**. En función de los modelos, los lavavajillas tienen instalado el dispositivo **Aquastop Total** o bien Doble o Único, para prevenir posibles daños causados por pérdidas accidentales de agua.



6,5 L DE AGUA

Un cuidadoso diseño de la cuba, del sistema de descalcificación y de los aspersores ha permitido **reducir en un 40% el consumo de agua** para lavar 13 cubiertos **con solo 6,5 litros**, en el caso del modelo ST723L.



SILENCIOSOS

Los lavavajillas Smeg están entre los más silenciosos del mercado. Gracias a un nuevo sistema hidráulico, a la forma de la base de la cuba y al uso de motores cada vez más eficientes, los modelos de gama superior son **extremadamente silenciosos**.

gran comodidad

PUERTA AUTOEQUILIBRADA

Gracias a las **FlexiFit**, en todos los modelos de lavavajillas la puerta está siempre equilibrada y **se mantiene abierta en cualquier posición**. Este dispositivo permite, además, aplicar a la puerta un panel con un peso de hasta 9 kg para los aparatos de 60 cm y 7 kg para los de 45 cm, sin necesidad de un ajuste adicional.



FÁCIL INSTALACIÓN

Para simplificar las operaciones de instalación se han previsto una serie de elementos específicos, como una **pata posterior ajustable frontalmente** que permite nivelar el lavavajillas con los demás elementos de la cocina, incluso cuando ya se ha realizado la integración.

ENORME FLEXIBILIDAD

máximas prestaciones

En un espacio de 60 cm y 45 cm de anchura, el cuidado diseño de los espacios internos de los lavavajillas Smeg permite optimizar cada vez más la carga, adecuando la posición de los cestos o de los soportes colocados en el aparato en función de las necesidades.



CESTO FLEXIDUO

El nuevo FlexiDuo Smeg permite alojar cubiertos, tazas, cucharones o utensilios voluminosos, en función de las necesidades. Consta de **dos piezas móviles distintas** que se pueden **ajustar individualmente**, en función de las piezas a lavar, e incluso colocarlas una sobre la otra, o **retirarlas ambas** para contar con más espacio en altura y cargar utensilios de gran tamaño también en el segundo cesto superior.



FLEXIZONE

La opción **1/2 carga FlexiZone** permite **lavar también poca vajilla** en ambos cestos, por tanto sin vínculos de carga, y permitir, de este modo, un ahorro de energía, agua y tiempo.



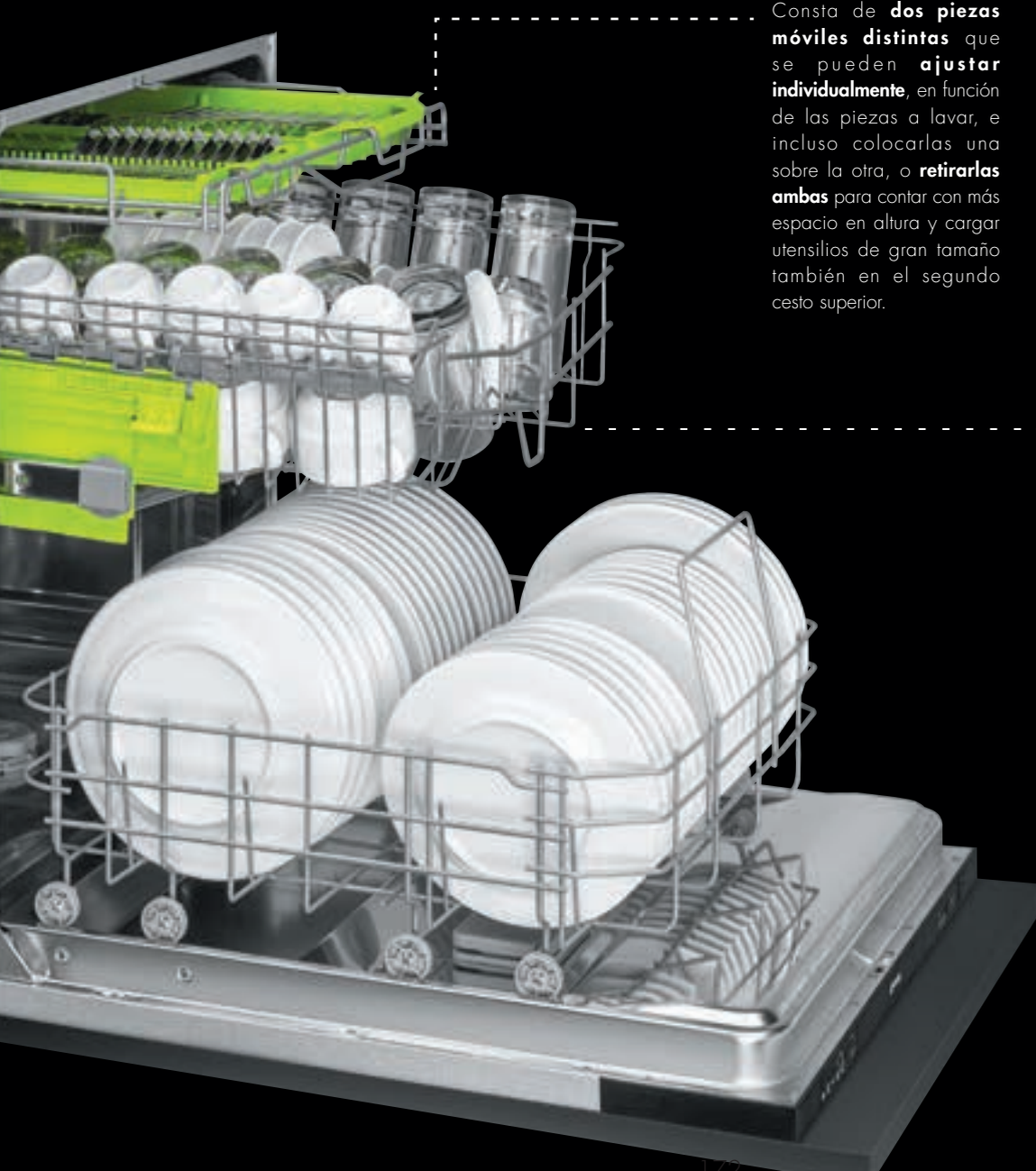
CESTO AJUSTABLE

El segundo cesto se puede **ajustar en altura en 3 niveles diferentes**, también a plena carga, para aumentar el espacio en el cesto superior o inferior en función de las necesidades. El sistema permite cargar en el cesto inferior platos con un diámetro de hasta 30 cm. Además, el **sistema EasyGlide mejora el deslizamiento**, simplificando las operaciones de extracción.



ANTIGOTEO

Las separaciones antigoteo, incluidas en el cesto inferior, **mejoran los resultados de secado**, evitando la acumulación de gotas entre el plato y el cesto.



SOLUCIONES PARA UNA FUNCIONALIDAD TOTAL

optimización del tiempo



ESTERILIZACIÓN 70°

Este programa realiza un prelavado caliente, un lavado a 70°, 2 aclarados en frío, y finalmente, un aclarado a 75°C. Gracias a este aclarado adicional se asegura la **eliminación de todas las bacterias presentes**.

Este programa de lavado ha sido probado por VDE Germany que confirma que el programa **elimina el 99,999% de los gérmenes**.



DRY ASSIST +

La opción Dry Assist +, además de ahorrar energía, asegura un secado perfecto de la vajilla al abrir la puerta automáticamente al final del lavado.



AUTOLAVADO

Ciclo para limpiar el interior del lavavajillas. El ciclo debe iniciarse con la máquina vacía, sin vajilla. Se recomienda ejecutar el programa cada 2-3 meses, utilizando detergentes especiales para lavavajillas.

detalles funcionales





LVSP34BQSTX

LVSP34BQSTX

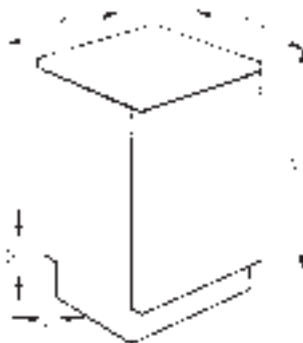
1.350,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA FIJA, 85 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

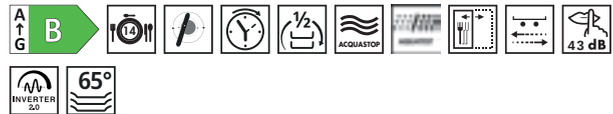
Número de programas: 10+1
 Sistema planetario
 Higiene 99,9%
 Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo con testigo y señal acústica
 Cesto gris con inserciones en gris
 Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: Con 3 rejillas plegables
 Cesta superior con sistema Easy Glide
 Cesto inferior: Con 4 rejillas plegables
 Nº Cestos: 3, FlexiDuo
 Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709305093

**LVS344BQX**

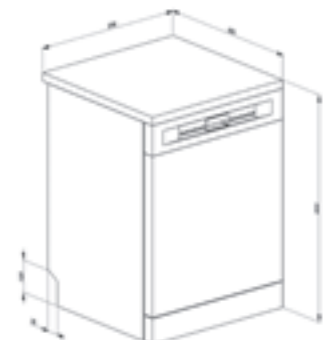
1.250,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA FIJA, 85 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

Número de programas: 10+1
 Sistema planetario
 Higiene 99,9%
 Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual
 Piloto carga sal y abrillantador
 Testigo de avance programa e indicador de fin de ciclo en display con señal acústica
 Cesto gris con inserciones en gris
 Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: Con 3 rejillas plegables
 Cesta superior con sistema Easy Glide
 Cesto inferior: Con 4 rejillas plegables
 Nº Cestos: 3, FlexiDuo
 Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709307264



LVS354CX

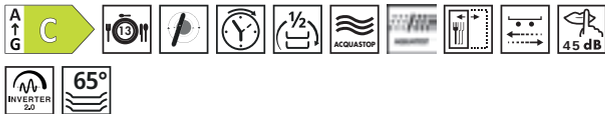
1.000,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA FIJA, 85 CM

**LVS354CN**

970,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA FIJA, 85 CM

**CARACTERÍSTICAS:**

Código EAN: 8017709307240

PROGRAMAS:

Número de programas: 10+1

Sistema planetario

Higiene 99,9%

Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático

Pantalla: programación de inicio retardado, Indicador duración programa,

Indicador tiempo residual

Piloto carga sal y abrillantador

Testigo de avance programa e indicador de fin de ciclo en display con señal acústica

Cesto gris con inserciones en gris

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone

Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles

Cesto superior: Con 1 rejilla plegable

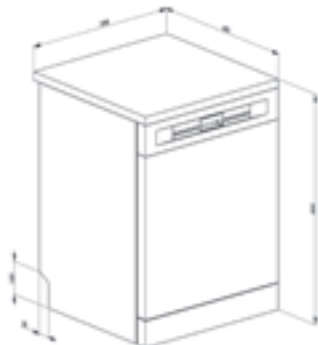
Cesta superior con sistema Easy Glide

Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables

Nº Cestos: 3, FlexiDuo

Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709307257



LVS254CX

930,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA FIJA, 85 CM

**LVS254CB**

870,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA FIJA, 85 CM

**CARACTERÍSTICAS:**

Código EAN: 8017709307202

PROGRAMAS:

Número de programas: 10+1

Sistema planetario

Higiene 99,9%

Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático

Pantalla: programación de inicio retardado, Indicador duración programa,

Indicador tiempo residual

Piloto carga sal y abrillantador

Testigo de avance programa e indicador de fin de ciclo en display con señal acústica

Cesto gris con inserciones en gris

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone

Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles

Cesto superior: Con 1 rejilla plegable

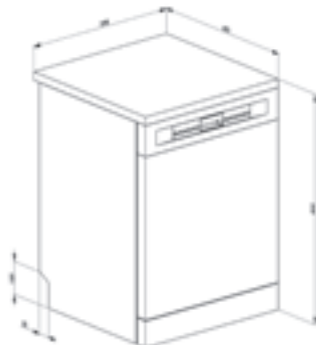
Cesta superior con sistema Easy Glide

Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables

Nº Cestos: 2

Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709307226



LVS292DX

870,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA FIJA, 85 CM

**LVS292DB**

830,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA FIJA, 85 CM

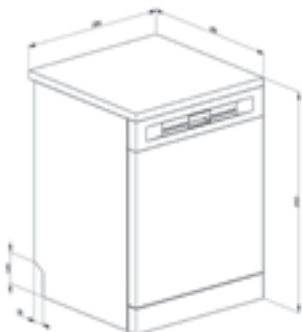
**CARACTERÍSTICAS:**

Código EAN: 8017709307165

PROGRAMAS:

Número de programas: 5
 Sistema Orbital
 Opción de inicio retardado: 3-6-9 ore, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo con testigo y señal acústica
 Cesto gris con inserciones en gris
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: con inserciones fijas
 Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables
 Nº Cestos: 2
 Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709307196



STL323BL

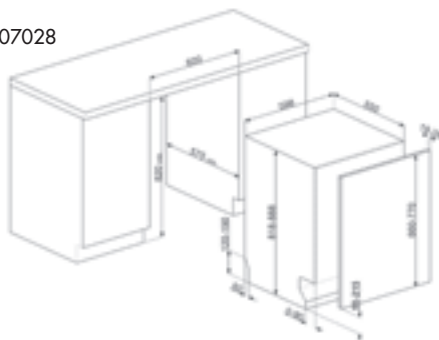
1.290,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA DESLIZANTE FLEXIFIT, 82 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

Número de programas: 10+1
 Sistema planetario
 Higiene 99,9%
 Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado, Indicador duración programa,
 Indicador tiempo residual
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo ActiveLight
 Cesto gris con inserciones en gris
 Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: Con 1 rejilla plegable
 Cesta superior con sistema Easy Glide
 Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables
 Nº Cestos: 3, FlexiDuo
 Motor: Inverter 2.0
 Bisagra deslizante FLEXIFIT

Código EAN: 8017709307028

**ST363CL**

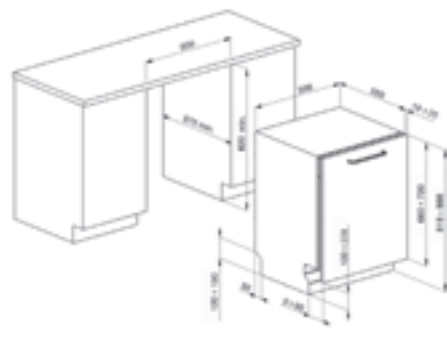
920,00 €

Nº CESTOS: 3, FLEXIDUO, BISAGRA FIJA, 82 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

Número de programas: 10+1
 Sistema Orbital
 Higiene 99,9%
 Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo ActiveLight
 Cesto gris con inserciones en gris
 Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: con inserciones fijas
 Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables
 Nº Cestos: 3, FlexiDuo
 Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709306885



ST292D

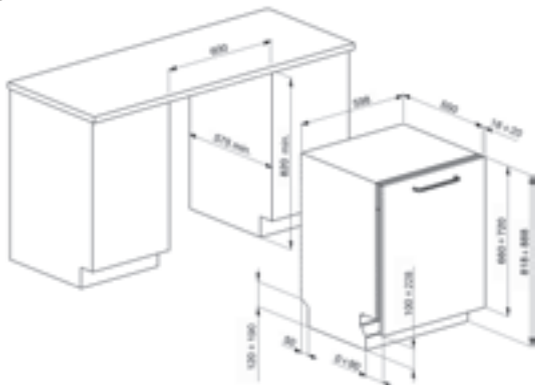
870,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA FIJA, 82 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

Número de programas: 10+1
 Higiene 99,9%
 Opción de inicio retardado: Hasta 24 horas, con remojo automático
 Pantalla: programación de inicio retardado
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo con señal acústica
 Cesto gris con inserciones en gris
 Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone
 Regulación en altura del cesto superior: En tres niveles
 Cesto superior: con inserciones fijas
 Cesto inferior: Con 2 rejillas plegables
 Nº Cestos: 2
 Motor: Inverter 2.0

Código EAN: 8017709306830

**ST4512IN**

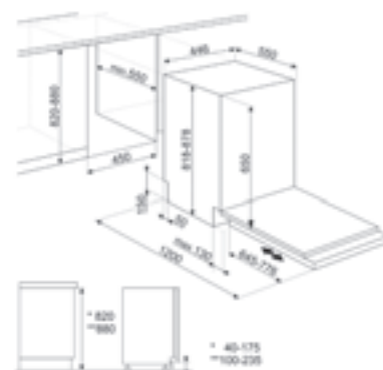
830,00 €

Nº CESTOS: 2, BISAGRA DESLIZANTE FLEXIFIT, 82 CM

**CARACTERÍSTICAS:****PROGRAMAS:**

Número de programas: 5
 Opción de inicio retardado: 3 horas
 Piloto carga sal y abrillantador
 Indicador de fin de ciclo con señal acústica
 Cesto gris con inserciones en gris
 Regulación en altura del cesto superior: De extracción, sobre 2 niveles
 Cesto superior: con inserciones fijas
 Cesto inferior: Con inserto fijo
 Nº Cestos: 2
 Motor: Inverter
 Bisagra deslizante FLEXIFIT

Código EAN: 8017709302894



LAVAVAJILLAS

	LVP34BQSTX	LVS344BQX	LVS354CX	LVS292DX	LVS254CX
Instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Color panel frontal	Inox antihuellas	Inox antihuellas	Inox antihuellas	Acero Inoxidable	Inox antihuellas
Ancho comercial	60 cm				
Número de cubiertos	14	14	13	13	13
Rumorosidad (dB(A) re 1pW)	44	43	45	49	45
Número de programas	10+1	10+1	10+1	5	10+1
Temperaturas de lavado (°C)	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	50, 65, 70	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75
Cotidiano 1/2 carga				•	
Opción de inicio retardado	Hasta 24 horas, con remojo automático	Hasta 24 horas, con remojo automático	Hasta 24 horas, con remojo automático	3-6-9 ore, con remojo automático	Hasta 24 horas, con remojo automático
Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone	•	•	•		•
Nº Cestos	3, FlexiDuo	3, FlexiDuo	3, FlexiDuo	2	2
Cesto superior	Con 3 rejillas plegables	Con 3 rejillas plegables	Con 1 rejilla plegable	con inserciones fijas	Con 1 rejilla plegable
Regulación en altura del cesto superior	En tres niveles				
Cesta superior con sistema Easy Glide	•	•	•		•
Cesto inferior	Con 4 rejillas plegables	Con 4 rejillas plegables	Con 2 rejillas plegables	Con 2 rejillas plegables	Con 2 rejillas plegables
Mandos	Electrónicos	Electrónicos	Electrónicos	Electrónicos	Electrónicos
Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	programación de inicio retardado	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual
Indicador sal	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo
Indicador abrillantador	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo
Indicador de fin de ciclo	Espia, con señal sonora	Display, con señal sonora	Display, con señal sonora	Espia, con señal sonora	Display, con señal sonora
Sistema de lavado	Sistema planetario	Sistema planetario	Sistema planetario	Sistema Orbital	Sistema planetario
Sensor de turbidez Aquatest	•	•	•		
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total				
Sistema de secado	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo
Bisagras	Bisagra fija				
Clase de eficiencia energética	B	B	C	D	C

	STL323BL	ST363CL	ST292D	ST4512IN
Instalación	Integración total	Integración total	Integración total	Integración total
Color panel frontal	Silver	Negro	Negro	Negro
Ancho comercial	60 cm	60 cm	60 cm	45cm
Número de cubiertos	13	13	13	9
Rumorosidad (dB(A) re 1pW)	42	46	49	49
Número de programas	10+1	10+1	10+1	5
Temperaturas de lavado (°C)	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75	50, 60
Opción de inicio retardado	Hasta 24 horas, con remojo automático	Hasta 24 horas, con remojo automático	Hasta 24 horas, con remojo automático	3 horas
Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone	•	•	•	
Nº Cestos	3, FlexiDuo	3, FlexiDuo	2	2
Cesto superior	Con 1 rejilla plegable	con inserciones fijas	con inserciones fijas	con inserciones fijas
Regulación en altura del cesto superior	En tres niveles	En tres niveles	En tres niveles	De extracción sobre 2 niveles
Cesta superior con sistema Easy Glide	•			
Cesto inferior	Con 2 rejillas plegables	Con 2 rejillas plegables	Con 2 rejillas plegables	Con inserto fijo
Mandos	Electrónicos	Electrónicos	Electrónicos	Electrónicos
Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	programación de inicio retardado	programación de inicio retardado	
Indicador sal	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo
Indicador abrillantador	Testigo	Testigo	Testigo	Testigo
Indicador de fin de ciclo	Luz a pavimento, ActiveLight	Luz a pavimento, ActiveLight	Señal sonora	Señal sonora
Sistema de lavado	Sistema planetario	Sistema Orbital	Estándard	Estándard
Sensor de turbidez Aquatest	•	•		
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total	Acquastop total	Acquastop total	Acquastop único
Sistema de secado	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo	Secado natural por condensador, con sistema automático de apertura de puerta Dry Assist al final del ciclo
Bisagras	Bisagra deslizante FLEXIFIT	Bisagra fija	Bisagra fija	Bisagra deslizante FLEXIFIT
Clase de eficiencia energética	B	C	D	F

LAVADORAS

Con un rendimiento excelente y un estilo muy apreciado, el diseño característico de las lavadoras Smeg, hace que sean más que simples aparatos útiles para llevar a cabo tareas domésticas.

son también piezas de mobiliario de cocina inspiradas, que combinan la practicidad con la tecnología y el diseño.



GAMA DE LAVADORAS

La mejor elección

Una durabilidad superior y prestaciones de primera línea son los valores básicos de la gama de lavadoras.

Aparatos de libre instalación e integración, lavadoras y lava-secadora.



LIBRE INSTALACIÓN



INTEGRABLE

LAVADORAS DE ALTA TECNOLOGÍA

tecnología de vanguardia



CAPACIDAD

Una carga muy acurada para los consumos del aparato.



DISPLAY T2

Panel de control táctil de fácil uso que permite configurar el aparato con un solo toque.



PUERTA

El diámetro de la puerta es de hasta 30 cm, en función del modelo. Puede abrirse 180° en algunos casos, para ofrecer la máxima comodidad en el uso.



GRAN VOLUMEN

CAPACIDAD
Volumen de 52 lt



LAVADORAS

Características universales

Con su estructura especial, el tambor Flexi Wash permite el lavado de diversos tipos de tejido. La rotación varía en función de las necesidades, y garantiza los mejores resultados en el lavado.



Las lavadoras destacan por su clasificación energética, ofrecen el mayor ahorro energético posible sin poner en riesgo las prestaciones.



Este programa se lleva a cabo con una cuba vacía y permite limpiar los conductos de secado en los que habitualmente se depositan los hilos de las telas, lo que con el tiempo puede reducir la eficacia del secado. La pantalla muestra el símbolo del programa cada vez que se recomienda que se ejecute.



Autobalanceo de la carga: asegura una distribución perfecta de la ropa dentro de la canasta. En el caso de que se detecte un desequilibrio, la velocidad de centrifugado se adapta para redistribuir uniformemente la ropa dentro de la cesta y así reducir las vibraciones.



LSF147E

1.300,00 €

LAVASECADORA, 7 KG, 1400 RPM, AUTOLAVADO



CARACTERÍSTICAS



PROGRAMAS



Lava-secadora
Libre instalación
Número de programas: 15
Programas: Eco 40-60, Algodón, Aclarado + Centrifugado, Lana, Sport, Mixtos, Camisas, Sintético, Delicado, Aclarado + Centrifuga, Ropa limpia, Centrifugado normal, Centrifugado delicado, Nocturno, lavado rápido
Sistema Aquastop: Total
Capacidad de carga en lavado: 7 kg
Sistema antidesbordamiento
Color led/pantalla: Naranja
Color mando programas o programas/temperaturas: Blanco/Silver
Tipo de pantalla: LED
Volumen cesto: 52 l
Capacidad de carga en secado: 4 kg
Función de secado
Opción secado
Energy Efficiency Class (Complete cycle): E
Funcionamiento con control electrónico
Indicador de avance de programa
Opción de lavado intensivo
Número de mandos: 1
Temperatura de lavado: Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C
Código EAN: 8017709302832



LAVADORA

Model No	Número de programas	Programas	Volumen cesto (l)	Opción de inicio retardado	Consumo de energía total anual (KWh)	Tipo de motor	Programas especiales	Clase de eficiencia energética del modelo	Diámetro ojo de buey (cm)	Instalación	Cubeta de polipropileno	Capacidad de carga (kg)
LB1107	15	Eco 40-60, Algodón 20°, Algodón 40°, Algodón 60°, Algodón 90°, Lavado rápido 30°, Mix 30°, Sintético 40°, Sintético 30°, Lavado lana frío, Delicada 30°, Sintético frío, Aclarado + Centrifugado, Camisas, Aclarado + Centrifuga	52	De 1 a 24 horas	193	Estándar	Camisas, Lana, Mixtos, Rápido 15 min	E	30	Integración total	•	7

Model No	Número de programas	Sistema Aquastop	Sistema antidesbordamiento	Teclas/Opciones	Mandos	Opción de inicio retardado	Diámetro ojo de buey (cm)	Volumen cesto (l)	Cubeta de polipropileno	Instalación	Consumo anual energía (lavado+secado) (KWh)	Energy Efficiency Class (Washing cycle)
LSIA127	15	Total	•	Inicio retardado, FlexiTime, Prelavado, Enjuague adicional, Sin centrifugado, Antiarrugas, Intensivo, Lavado en frío, Secado	Electrónicas	De 1 a 24 horas	30	52	•	Integración total	1120	E
LSF147E	15	Total	•	Inicio retardado, FlexiTime, Prelavado, Enjuague adicional, Sin centrifugado, Antiarrugas, Intensivo, Lavado en frío, Secado	Electrónicas	De 1 a 24 horas	30	52	•	Libre instalación	1120	E

ACCESORIOS

BNP608T

45,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja recubierta de teflón, 8 mm de profundidad
Código EAN: 8017709131180

BN620-1

45,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja esmaltada, 20 mm de profundidad
Código EAN: 8017709169749

BN640

45,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja esmaltada, 40 mm de profundidad
Código EAN: 8017709131166

PRTX

90,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Piedra pizza refractaria con asas.
D = 35 cm
No apto para hornos microondas. Apto para hornos de gas.
Código EAN: 8017709081232

GTP

60,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Guías telescópicas extracción parcial (1 nivel)
Extracción: 433 mm
Material: acero inoxidable AISI 430 pulido
Código EAN: 8017709301415

GTT

70,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Guías telescópicas extracción total (1 nivel)
Extracción: 433 mm
Material: acero inoxidable AISI 430 pulido
Código EAN: 8017709301422

GTV

70,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Guías telescópicas extracción total (1 nivel)
Extracción: 433 mm
Material: acero inoxidable AISI 430 pulido
Código EAN: 8017709301439

PALPZ

40,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Pala de pizza con mango plegable
Ancho : 315mm
Largo : 325mm
Código EAN: 8017709133917

PPR2

100,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Piedra pizza refractaria sin asas.
Piedra de forma cuadrada: L42 x H1,8 x D37,5 cm.
Adecuado también para hornos de gas.
Código EAN: 8017709135867

BX640

60,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja de acero inoxidable para hornos de vapor
Dimensiones: H40xW455xD176 mm
Código EAN: 8017709284138

BX640PL

80,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja perforada de acero inoxidable.
Para cocinar distintos tipos de verduras, pescados, carnes blancas, raviolis u otras variedades de pasta rellena, conservando todas las vitaminas.
Código EAN: 8017709303839

BX640P

60,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

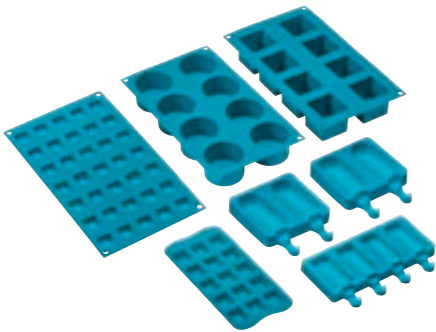


Bandeja de acero inoxidable perforada para hornos de vapor
Dimensiones: H40xW455xD176 mm
Código EAN: 8017709284145

SMOLD

149,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Set de 7 moldes de silicona para helados, polos, bombones, cubitos de hielo o para racionar comida. Utilizable de -60 °C a + 230 °C
Código EAN: 8017709280291

ET20

50,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja esmaltada, 20 mm profundidad
Código EAN: 8017709303853

ET50

60,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Bandeja esmaltada, 50 mm profundidad
Código EAN: 8017709303846

BBQ

199,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Grill y plancha de doble cara. Ideal para recrear en el horno platos succulentos y crujientes. El lado grill es adecuado para carnes y quesos. El lado liso para pescados, mariscos y verduras.
Código EAN: 8017709303860

AIRFRY

69,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS



Rejilla para freidora AIRFRY. Ideal para freír de forma tradicional en el horno, pero con menos calorías y menos grasa.
Código EAN: 8017709303822

LGCN

70,00 €

C30CX/1

200,00 €

C70CX/1

270,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Tirante unión acero inoxidable para encimeras inducción o gas on glass, acero inoxidable, 475/495 mm
Código EAN: 8017709262969



Tapa de vidrio con marco de acero inox adecuado para placas de 30 cm.
Código EAN: 8017709039004



Tapa de vidrio con marco de acero inox apto para placas de 70 cm.
Código EAN: 8017709038885

C90CX/1

285,00 €

CC70X

195,00 €

CC60X

185,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Tapa de vidrio con marco de acero inox apto para placas de 90 cm.
Código EAN: 8017709038977



Tapa de cristal con estructura de acero inoxidable adecuada para placas de 70 cm con mandos frontales.
Código EAN: 8017709078232



Tapa de cristal con estructura de acero inoxidable adecuada para placas de 60 cm con controles frontales.
Código EAN: 8017709078218

GRIDDLE

290,00 €

PPX6090-1

250,00 €

BG6090-1

150,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Grill universal compatible con encimeras inducción, gas, vitrocerámica y horno. Superficie antiadherente.
Código EAN: 8017709277642



Plancha de acero inoxidable, apta para cocinas Concerto
Código EAN: 8017709221683



Grill de hierro fundido adecuada para cocinas Concerto SX91MF9, SX91GV9-1
Código EAN: 8017709221690

6MP1PGF

65,00 €

5MP1GOG

55,00 €

BB3679

120,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Set 6 mandos Linea para encimeras PGF
Código EAN: 8017709255756

Set de 5 mandos Linea para encimeras Gas on
Glass
Código EAN: 8017709255763

Plancha de hierro fundido
Código EAN: 8017709049690

TPK

390,00 €

TPKX

390,00 €

KITCMNKD

80,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Parrilla de acero inoxidable para cocinar platos de
Teppanyaki
Código EAN: 8017709164041

Parrilla Teppanyaki, acero inoxidable
Código EAN: 8017709084585

Extensión de chimenea
dimensión 202.8 * 276 * 800
Código EAN: 8017709211493

KITCEKBT

50,00 €

KITFCKBTR

80,00 €

KITFCKBT

50,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Extensión de chimenea acero inox, dimensiones
261,5x260x830 mm, adecuado para campanas
KBT, altura máxima 1380 mm
Código EAN: 8017709288945

1 filtro de carbón vegetal Regenerable * apto para
todos los modelos KBT / KBCT. Se puede lavar
en el lavavajillas y secar en el horno. Dimensión
237,5x245x10 mm
Código EAN: 8017709288938

1 pieza de filtro de carbón activado para modelos
de capota KBT* / KBCT*
Código EAN: 8017709288921

KIT1A1-9

220,00 €

KIT1A1PY-9

180,00 €

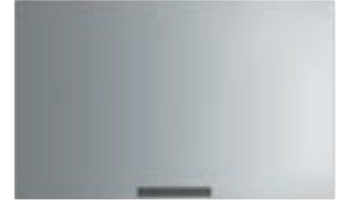
KIT1A3-8

180,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Trasera, 90x75cm, acero inoxidable, apto para cocinas Opera A1-9
 Código EAN: 8017709246495

Trasera, 90x75cm, acero inoxidable, apto para cocinas Opera A1-9
 Código EAN: 8017709249083

Trasera, 120x75 cm, acero inoxidable, apto para cocinas Opera A3-8
 Código EAN: 8017709202903

KIT1A5-81

180,00 €

KITCPB6X

180,00 €

KITCPB9X

180,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Trasera, 150x75 cm, acero inoxidable, apto para cocinas Opera A5-81
 Código EAN: 8017709273774

Tapa de 60x60 cm apta para cocinas Master y Sinfonia
 Código EAN: 8017709240103

Tapa de 90x60 cm apta para cocinas Master y Sinfonia
 Código EAN: 8017709240110

KIT60X

150,00 €

KITPAX

80,00 €

KITROT9

40,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Trasera, 60 cm, acero inoxidable, para cocinas Concerto
 Código EAN: 8017709062903

Extensión de altura (91,4-96,8 cm), acero inoxidable, adecuados para cocinas Master, Sinfonia y Concerto
 Código EAN: 8017709134198

Kit asador para cocinas 90x60
 Código EAN: 8017709242350

KIT2A3-2

100,00 €

KIT2A5-5

100,00 €

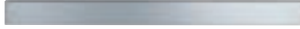
KIT2A2-8

70,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Zócalo, 120 cm, acero inoxidable apto para cocinas Opera A3-7 y A4
Código EAN: 8017709067717

Zócalo, 150 cm, acero inoxidable apto para cocinas Opera A5
Código EAN: 8017709099435

Plinth, 100 cm, only frontal, stainless steel ,suitable for A2 Opera cookers
Código EAN: 8017709161828

KIT2A1A-9

80,00 €

KIT2A1-9

80,00 €

KIT3-6

180,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Zócalo, 90 cm, antracita apto para cocinas Opera A1-9
Código EAN: 8017709248277

Zócalo, 90 cm, acero inoxidable apto para cocinas Opera A1-9
Código EAN: 8017709248260

Kit de extensión de altura (94,5-96,5 cm), acero inoxidable, para cocinas Opera
Código EAN: 8017709110765

KITH95A1A

250,00 €

KITH95A1X

240,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Kit de extensión de altura (95 cm), antracita, para cocinas Opera A1
Código EAN: 8017709246457

Kit de extensión de altura (95 cm), acero inoxidable, para cocinas Opera A1
Código EAN: 8017709246433

KITROT9

40,00 €

KITALLFC

240,00 €

KITVENT150

20,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Kit asador para cocinas 90x60
Código EAN: 8017709242350

Filtro de carbón universal. Acero inoxidable AISI 304. El filtro se puede lavar en lavavajillas a 50 ° C (agua y detergente adecuado) y para secar meter al horno 180 ° C 25 minutos
Código EAN: 8017709276485

Válvula de no retorno, diámetro 150 mm
Código EAN: 8017709222642

FLT6

40,00 €

KITFC152

50,00 €

KITFC155

50,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Filtro carbón activo (2 piezas)
Código EAN: 8017709176310

Filtros de carbón (kit 2 piezas)
Código EAN: 8017709069438

Filtros de carbón Redondos
Kit 2 piezas
Código EAN: 8017709137267

KITFC156

60,00 €

KITFC500

40,00 €

KITFC6191

30,00 €

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS

FAMILIA: ACCESORIOS



Filtros carbón (kit 2 uds)
Código EAN: 8017709137953



Filtro carbón activo (2 piezas)
Código EAN: 8017709212476



Filtros de carbón (kit 2 uds)
Código EAN: 8017709274825

FUNCIONES

Hornos



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



Refrigeración tangencial: este innovador sistema de refrigeración permite tener una puerta a una temperatura controlada durante la cocción. Además de las ventajas ofrecidas en términos de seguridad, el sistema permite proteger los muebles en los que se inserta el horno, evitando el sobrecalentamiento.



Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.



Descongelar por peso: con esta función necesaria para descongelar, se determinan automáticamente una vez que se ha establecido el peso del alimento a descongelar.



Descalcificación: La función de descalcificación es esencial para eliminar depósitos de incrustaciones excesivas en el tanque y permitir que el producto funcione perfectamente. La necesidad de realizar esta operación está indicada por el producto mismo.



Pantalla LCD compacta combina los mandos con las ventajas de menús simples y fáciles de programar



Pantalla TFT touch, ofrece de forma intuitiva acceso a la guía de usuario.



Puerta de triple acristalamiento: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene tres paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los dos vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.



Puerta de vidrio cuádruple: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene cuatro paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los tres vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.



Desactivación automática de la iluminación: para un mayor ahorro de energía, la iluminación se desactiva automáticamente un minuto después del inicio de la cocción.



ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía.



Conexión eléctrica

A+

A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++ , para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.

A

A: la clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.



Esmalte Ever Clean: el esmalte Ever Clean con el que se trata la cavidad del horno reduce la adherencia de la grasa para cocinar. Es un esmalte pirolítico y resistente a los ácidos que, además de ser agradablemente brillante, favorece una mayor limpieza de las paredes del horno, gracias a su menor porosidad.



Puerta Fresh Touch: en hornos con Puerta Fría, la temperatura exterior permanece por debajo de 50 ° C, lo que garantiza la seguridad contra quemaduras y evita el sobrecalentamiento de los lados de los muebles.



Función Baker: función presente en hornos microondas. Adecuado para cocinar alimentos en el plato crujiente especial, lo que lo hace crujiente y dorado. Particularmente adecuado para pizza y papas, así como tocino, huevos y salchichas.



Resistencia inferior (cocción final): el calor que proviene solo del fondo permite para completar la cocción de alimentos que requieren una temperatura básica más alta, sin afectar su dorado. Ideal para pasteles, tartas y pizzas dulces o saladas. **NOTA:** este símbolo en los hornos de gas indica el quemador de gas .



Ventilador + resistencia única (cocción delicada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento inferior solo permite que la cocción se complete más rápidamente. Se recomienda este sistema para terminar de cocinar alimentos que ya están bien cocidos en la superficie, pero no internamente, lo que requiere un calor moderado más alto. Ideal para cualquier tipo de comida.



Resistencia cielo + resistencia inferior (cocción tradicional o estática): el calor, que proviene de la parte superior e inferior al mismo tiempo, hace que este sistema sea adecuado para cocinar cualquier tipo de alimento. La cocina tradicional, también llamada estática o termo radiante, es adecuada para cocinar solo un plato a la vez. Ideal para cualquier tipo de asado, pan, pasteles rellenos y en cualquier caso particularmente adecuado para carnes grasas como el ganso o el pato.



Ventilador + resistencia superior + resistencia inferior: funcionamiento del ventilador, combinado con Cocción tradicional, garantiza una cocción uniforme incluso con recetas complejas. Ideal para galletas y pasteles, incluso cocinado simultáneamente en varios niveles .



Ventilador + elemento calefactor circular + resistencia inferior: la cocción ventilada se combina con el calor proveniente del fondo, dando al mismo tiempo un ligero dorado. Ideal para cualquier tipo de comida.



Ventilador + resistencia circular (cocción forzada o ventilada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular (incorporado en la parte posterior del horno) permite cocinar diferentes alimentos en varios niveles, siempre que necesiten las mismas temperaturas y el mismo tipo de cocción. La circulación de aire caliente asegura una distribución de calor instantánea y uniforme. Será posible, por ejemplo, cocinar pescado, verduras y galletas simultáneamente sin ninguna mezcla de olores y sabores .



ECO: la combinación de la parrilla y la resistencia inferior más el ventilador es particularmente adecuado para cocinar pequeñas cantidades de comida, con bajo consumo de energía .



Ventilador + resistencia grill: el aire producido por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. Ideal para grandes cortes de carne (por ejemplo, codillo de cerdo). En los modelos con 10 y 11 funciones, el elemento de parrilla se compone de un elemento doble de mayor tamaño que la parrilla tradicional, lo que permite un rendimiento excepcional (cocción y asado rápido de carne grande a la parrilla).



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas , costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne .



Mantener caliente: la función permite mantener calientes los alimentos cocinados



Microondas: al penetrar directamente en los alimentos, las microondas permiten cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía. Adecuado para cocinar sin grasa, también están indicados para descongelar y calentar alimentos, manteniendo intactos tanto el aspecto original como la fragancia. Incluso la función de microondas se puede combinar con funciones tradicionales, con todas las ventajas que se derivan de ella. Ideal para todo tipo de comida.

-  Ventilador + resistencia circular + microondas (ventilación forzada + microondas): la combinación de resistencia circular y microondas permite una cocción óptima de toda la comida; Los tiempos de cocción de las partes internas se reducen gracias al uso de microondas.
-  Microondas + resistencia grill: el uso del grill determina un dorado perfecto de la superficie de los alimentos. La acción de las microondas, por otro lado, permite que la parte interna de los alimentos se cocine rápidamente.
-  Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef
-  Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef
-  Vapor: el sistema de horno a vapor cocina cualquier tipo de comida mucho más suavemente. También está indicado para la descongelación rápida, para calentar alimentos sin endurecerlos o secarlos y para desalar alimentos salados de forma natural. La combinación de la función de vapor con las tradicionales permite una gran flexibilidad de uso con un ahorro considerable de tiempo y energía, al tiempo que mantiene las cualidades nutricionales y organolépticas de los alimentos. Ideal para todo tipo de alimentos.
-  Resistencia superior + inferior + ventilador + vapor: el funcionamiento del ventilador, combinado con la cocción tradicional, en la que el calor proviene de arriba y abajo, proporciona un calor más uniforme. El vapor perfecciona la cocción interna de los alimentos, que son más crujientes y digeribles.
-  Circular + Ventilador + vapor: el vapor combinado con el aire caliente creado por la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular permite una cocción perfecta de los alimentos.
-  Sistema de entrada de agua externa para función vapor
-  Regeneración: la función de regeneración permite llevar los alimentos, generalmente precocinados y envasados, a la temperatura de consumo, manteniendo la calidad de los alimentos sin cambios.
-  Ventilador + resistencia circular + resistencia superior + resistencia inferior (cocción con turboventilador): la combinación de cocción asistida por ventilador con cocción tradicional permite cocinar diferentes alimentos de manera muy rápida y efectiva en varios niveles, sin transmitir olores ni sabores. Ideal para alimentos de gran volumen que requieren una cocción intensa .
-  Ventilador + Vapor asistido: el calor intenso se ve reforzado por bocanadas de vapor que aceleran la cocción sin secar los platos. Ideal para galletas, pasteles y cocina de varios niveles.
-  Base termoventilada + vapor asistido: el calor intenso viene reforzado por bocanadas de vapor, que aceleran la cocción mientras mantienen la comida suave y jugosa. Ideal para pasteles rellenos.
-  Termoventilado + vapor asistido: el calor intenso se ve reforzado por bocanadas de vapor que aceleran la cocción sin secar los platos. Ideal para galletas, pasteles y cocina de varios niveles.
-  Grill ventilado + vapor asistido: el calor intenso del grill es distribuido por el ventilador y asociado a la bocanada de vapor, lo que permite un asado óptimo incluso de carnes más gruesas, sin secarlas internamente.
-  Vapor asistido + Turbo: permite una cocción rápida en múltiples estantes sin mezclar los aromas. Ideal para alimentos de gran volumen o aquellos que requieren una cocción intensa. Las bocanadas de vapor aceleran la cocción sin secar los platos.
-  Horno a gas: el horno a gas repite los valores de la cocina tradicional, que se caracteriza por un mantenimiento natural y constante de la temperatura. El grill, que puede usarse cuando la cocción a gas no está activa, completa la preparación de los alimentos permitiendo el dorado final. Para garantizar la máxima fiabilidad, los hornos de gas están equipados con un sistema de triple seguridad.
-  45 cm: algunos modelos Smeg, de solo 45 cm de altura, representan la solución capaz de responder a los requisitos funcionales en espacios con altura reducida. Disponibles en varios tipos y con diferentes estéticas, ofrecen más opciones en equipos de cocina.
-  48 cm: algunos modelos Smeg, de solo 48 cm de altura, representan la solución capaz de responder a los requisitos funcionales en espacios con altura reducida. Disponibles en varios tipos y con diferentes estéticas, ofrecen más opciones en equipos de cocina.
-  Permite mantener la temperatura en platos cocinados
-  Mandos retroiluminados: los mandos retroiluminados en diferentes productos constituyen un sistema de seguridad visual, en particular en las placas, porque en ausencia de llama, la luz de los mandos se apaga.
-  Pirólisis: cuando se establece esta función, el horno alcanza temperaturas de hasta 500 ° C, destruyendo toda la suciedad grasa que se forma en las paredes internas. Función ajustable por el usuario de 2 a 3 horas dependiendo del nivel de suciedad.
-  Sistema Pizza: en varios hornos Smeg, el exclusivo sistema Pizza proporciona una piedra refractaria especial que, en contacto directo con la resistencia, permite cocinar en solo 3-4 minutos, 5 si tiene un relleno especial. La preparación de focaccias, pasteles salados, pescado y verduras en papel de aluminio que tampoco se secan y permanecen suaves y sabrosos .
-  Calienta platos
-  ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía.
-  Es posible mostrar la temperatura detectada por la sonda y establecer una temperatura objetivo que los alimentos deben alcanzar. Cuando el corazón del plato alcanza la temperatura deseada, la cocción se detiene .
-  El aire a 40 ° C proporciona el entorno perfecto para fermentar la levadura de masa. Simplemente seleccione la función y coloque la masa en la cavidad.
-  Sabbath: gracias a esta función, el horno puede funcionar durante un período prolongado con una temperatura de cocción entre 60 y 100 ° C. La iluminación interior, el ventilador, cualquier luz en las perillas y el timbre están desactivados.
-  Touch guide: al mantener presionado cualquier símbolo durante 3 segundos, es posible obtener información sobre su función
-  2 niveles de cocción: en el horno auxiliar de las cocinas Smeg, 2 posiciones de cocción permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, asegurando una reducción en el consumo.
-  3 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 3 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.
-  4 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 4 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.
-  5 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 5 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.
-  Soft Close: la puerta del horno está equipada con un sistema de cierre suave que controla su cierre, con un movimiento suave y silencioso, sin la necesidad de acompañarlo.
-  Limpieza del tanque: para garantizar un funcionamiento óptimo del aparato, recomendamos limpiar el tanque aproximadamente una vez cada 2-3 meses.
-  Guías telescópicas: las guías telescópicas, fácilmente montables o extraíbles, le permiten introducir y extraer las bandejas completamente del horno con mayor practicidad. Esta característica garantiza la máxima seguridad durante la verificación de la cocción y la extracción de alimentos, evitando la inserción de la mano en el horno caliente.



Control electrónico: el control electrónico gestiona mejor las temperaturas y favorece la uniformidad del calor, manteniendo constante el valor establecido, con oscilaciones mínimas de 2-3 ° C. Esta prerrogativa significa que incluso los más sensibles a los cambios de temperatura, como pasteles, soufflés y guisos, pueden elevarse y cocinarse de manera más uniforme.



Vapor clean: la función especial VAPOR CLEAN facilita la limpieza mediante el uso del vapor generado al insertar una pequeña dosis de agua en la ranura de la cavidad.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



La capacidad indica la cantidad de espacio utilizable en el horno. cavidad en litros.

Microondas



Base vitrocerámico: la base vitrocerámica en el horno microondas no incluye la presencia de un plato giratorio. Esto, al difundir el calor constantemente y directamente desde la base, permite una cocción más uniforme y un mayor ahorro de energía. La superficie lisa también garantiza una limpieza mejor y más inmediata del interior.



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



Horno combinado con microondas: los hornos combinados con microondas, además de garantizar solo la cocción tradicional, permiten combinar también los dos sistemas (tradicional con microondas), multiplicando las posibilidades de cocción y garantizando, por lo tanto, la máxima versatilidad en la cocina.



Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.



Descongelar por peso: con esta función necesaria para descongelar, se determinan automáticamente una vez que se ha establecido el peso del alimento a descongelar.



Puerta de doble cristal: puerta de doble cristal



Ventilador + resistencia circular (cocción forzada o ventilada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular (incorporado en la parte posterior del horno) permite cocinar diferentes alimentos en varios niveles, siempre que necesiten las mismas temperaturas y el mismo tipo de cocción. La circulación de aire caliente asegura una distribución de calor instantánea y uniforme. Será posible, por ejemplo, cocinar pescado, verduras y galletas simultáneamente sin ninguna mezcla de olores y sabores.



Ventilador + resistencia circular + grill: la combinación de la cocina asistida por ventilador con la cocina tradicional permite cocinar diferentes alimentos de manera rápida y efectiva en varios niveles, sin transmitir olores ni sabores. Ideal para alimentos de gran volumen que requieren una cocción intensa.



Ventilador + resistencia grill: el aire producido por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. Ideal para grandes cortes de carne (por ejemplo, codillo de cerdo). En los modelos con 10 y 11 funciones, el elemento de parrilla se compone de un elemento doble de mayor tamaño que la parrilla tradicional, lo que permite un rendimiento excepcional (cocción y asado rápido de carne grande a la parrilla).



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne.



Microondas: al penetrar directamente en los alimentos, las microondas permiten cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía. Adecuado para cocinar sin grasa, también están indicados para descongelar y calentar alimentos, manteniendo intactos tanto el aspecto original como la fragancia. Incluso la función de microondas se puede combinar con funciones tradicionales, con todas las ventajas que se derivan de ella. Ideal para todo tipo de comida.



Ventilador + resistencia circular + microondas (ventilación forzada + microondas): la combinación de resistencia circular y microondas permite una cocción óptima de toda la comida; Los tiempos de cocción de las partes internas se reducen gracias al uso de microondas.



Microondas + resistencia grill: el uso del grill determina un dorado perfecto de la superficie de los alimentos. La acción de las microondas, por otro lado, permite que la parte interna de los alimentos se cocine rápidamente.



Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef



2 niveles de cocción: en el horno auxiliar de las cocinas Smeg, 2 posiciones de cocción permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, asegurando una reducción en el consumo.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno

Encimeras

-  **Auto-Vent:** gracias a la función Auto-Vent, la velocidad de succión de la campana se ajusta automáticamente en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.
-  **Opción Booster:** La opción Booster presente en las placas de inducción permite que las ollas funcionen a la máxima potencia, cuando es necesario cocinar alimentos que requieren una cocción muy intensa.
-  **Estándar:** método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.
-  **Semifilo:** solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.
-  **Rejillas de hierro fundido:** estas rejillas son resistentes a altas temperaturas. Sólidos y robustos, han sido diseñados para facilitar el movimiento y el reposicionamiento de las ollas en la superficie.
-  **Bloqueo de control:** la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
-  **Control Slider:** El dispositivo particular de control Slider, permite ajustar el calor de las cuatro zonas con simples movimientos circulares de los dedos en los controles.
-  **Eco-Heat:** el dispositivo indica cuándo y cuánto está todavía caliente el área, después de apagarse.
-  **Eco-Off:** para ahorrar energía, el nivel de potencia de la zona de cocción se desactiva antes de que suene el temporizador de cuenta regresiva.
-  **Zona gigante:** la zona gigante ofrece más flexibilidad en la superficie de cocción
-  **Glass-on-Steel:** la solución Glass-on-Steel provista en placas y fregaderos de vidrio Smeg, tiene una lámina de acero inoxidable debajo del vidrio. Estéticamente invisible, este recurso aumenta la robustez de la parte superior: de hecho, incluso en el caso de una rotura accidental, las astillas no se dispersan, sino que permanecen unidas a la parte superior.
-  **Anti-sobrecalentamiento:** el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad
-  Esta función le permite mantener calientes los alimentos cocinados.
-  **Encimera de vitrocerámica eléctrica:** la placa de vitrocerámica eléctrica es extremadamente práctica y estética.
-  **Inducción:** la placa de inducción funciona a través de bobinas circulares que emiten un campo magnético solo en contacto con un recipiente con un fondo hecho de material ferroso, al que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad.
-  **Anti-desbordamiento:** el dispositivo especial anti-desbordamiento apaga la placa en presencia de desbordamientos de líquido.
-  **Selección rápida:** con la opción de selección rápida, la cocción comienza al grado de temperatura máxima y luego disminuye automáticamente después de un cierto período de tiempo.
-  **Avance rápido:** el botón de avance rápido aumenta rápidamente el nivel de potencia de acuerdo con la configuración preestablecida, haciendo que el elemento calefactor funcione al máximo hasta que se alcance la temperatura.
-  **Indicador de calor residual:** después de apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual indica si el área aún está caliente, aprovechándola para mantener calientes los alimentos. Cuando la temperatura ha caído por debajo de 60 ° C, la luz se apagará.
-  **Tiempo transcurrido:** la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.
-  **Temporizador:** Con el temporizador es posible programar el apagado de las zonas de cocción después de un tiempo de funcionamiento establecido, que varía de 1 a 99 minutos. Cuando finaliza el período preestablecido, la placa se apaga y se activa una señal acústica.
-  **Sistema de cocción, monozona en la totalidad de la encimera**
-  **Quemador ultrarrápido:** el quemador se define como ultrarrápido con una potencia de al menos 3,5 kW, que puede ser de corona simple, doble o triple.
-  **High-Flame:** los quemadores High-Flame producen una llama casi vertical que reduce la pérdida de calor y aumenta la potencia transferida a la olla.
-  **Touch control**
-  **Control con mandos**
-  **Control deslizante individual premium para cada zona**

Campanas

-  **Cambio de aire 24 h:** la función de renovación de aire de 24 h crea una recirculación continua de aire, activando el motor a la velocidad mínima con una succión de 10 min. cada hora durante 24 horas.
-  **Filtros de grasa:** los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.
-  **Apagado automático:** la opción de apagado automático le permite programar el tiempo de desactivación de la campana, que continuará purificando el aire hasta que se apague automáticamente.
-  **Auto-Vent:** gracias a la función Auto-Vent, la velocidad de succión de la campana se ajusta automáticamente en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.
-  **A+:** los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A+, A++ y A+++; para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.
-  **A:** La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.
-  **B:** Indica la clase energética del electrodoméstico
-  **C:** indica la clase energética del aparato.
-  **D:** indica la clase energética del aparato.



Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.



Zona perimetral: este tipo de aspiración se concentra en la zona perimetral. Además de mejorar la estética de la campana, cubriendo los filtros, permite una superficie de succión más amplia y ofrece una menor rumorosidad, limitando las vibraciones de los filtros.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.

Cocinas



Rejillas de hierro fundido: estas rejillas son resistentes a altas temperaturas. Sólidos y robustos, han sido diseñados para facilitar el movimiento y el reposicionamiento de las ollas en la superficie.



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



Refrigeración tangencial: este innovador sistema de refrigeración permite tener una puerta a una temperatura controlada durante la cocción. Además de las ventajas ofrecidas en términos de seguridad, el sistema permite proteger los muebles en los que se inserta el horno, evitando el sobrecalentamiento.



Direct Steam: es posible cocinar alimentos con la adición de vapor, con un sistema simple e intuitivo. Es suficiente llenar el tanque en el fondo de la cavidad con agua, cubrir con la tapa perforada especial y activar la función de vapor para el tiempo deseado la adición de vapor permite mejorar los resultados de la cocción tradicional y mantener la correcta hidratación del plato. La cocción al vapor directa reduce los tiempos de cocción y garantiza una pérdida mínima de peso y volumen en los alimentos. El vapor también reduce la adición de grasa y le permite cocinar de manera más saludable .



Puerta de doble cristal: puerta de doble cristal



Puerta de triple acristalamiento: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene tres paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los dos vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.



Puerta de vidrio cuádruple: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene cuatro paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los tres vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.

A+

A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++ , para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.

A

A: La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.

B

B: Indica la clase energética del electrodoméstico



Esmalte Ever Clean: el esmalte Ever Clean con el que se trata la cavidad del horno reduce la adherencia de la grasa para cocinar. Es un esmalte pirolítico y resistente a los ácidos que, además de ser agradablemente brillante, favorece una mayor limpieza de las paredes del horno, gracias a su menor porosidad.



Resistencia inferior (cocción final): el calor que proviene solo del fondo permite para completar la cocción de alimentos que requieren una temperatura básica más alta, sin afectar su dorado. Ideal para pasteles, tartas y pizzas dulces o saladas. NOTA: este símbolo en los hornos de gas indica el quemador de gas .



Ventilador + resistencia única (cocción delicada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento inferior solo permite que la cocción se complete más rápidamente. Se recomienda este sistema para terminar de cocinar alimentos que ya están bien cocidos en la superficie, pero no internamente, lo que requiere un calor moderado más alto. Ideal para cualquier tipo de comida.



Resistencia cielo + resistencia inferior (cocción tradicional o estática): el calor, que proviene de la parte superior e inferior al mismo tiempo, hace que este sistema sea adecuado para cocinar cualquier tipo de alimento. La cocina tradicional, también llamada estática o termo radiante, es adecuada para cocinar solo un plato a la vez. Ideal para cualquier tipo de asado, pan, pasteles rellenos y en cualquier caso particularmente adecuado para carnes grasas como el ganso o el pato.



Ventilador + resistencia superior + resistencia inferior: funcionamiento del ventilador, combinado con Cocción tradicional, garantiza una cocción uniforme incluso con recetas complejas. Ideal para galletas y pasteles, incluso cocinado simultáneamente en varios niveles .



Ventilador + elemento calefactor circular + resistencia inferior: la cocción ventilada se combina con el calor proveniente del fondo, dando al mismo tiempo un ligero dorado. Ideal para cualquier tipo de comida.



Ventilador + resistencia circular (cocción forzada o ventilada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular (incorporado en la parte posterior del horno) permite cocinar diferentes alimentos en varios niveles, siempre que necesiten las mismas temperaturas y el mismo tipo de cocción. La circulación de aire caliente asegura una distribución de calor instantánea y uniforme. Será posible, por ejemplo, cocinar pescado, verduras y galletas simultáneamente sin ninguna mezcla de olores y sabores .



ECO: la combinación de la parrilla y la resistencia inferior más el ventilador es particularmente adecuado para cocinar pequeñas cantidades de comida, con bajo consumo de energía .



Ventilador + resistencia grill: el aire producido por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. Ideal para grandes cortes de carne (por ejemplo, codillo de cerdo). En los modelos con 10 y 11 funciones, el elemento de parrilla se compone de un elemento doble de mayor tamaño que la parrilla tradicional, lo que permite un rendimiento excepcional (cocción y asado rápido de carne grande a la parrilla).



se obtiene dejando el termostato en la posición inicial de 0 ° C, de hecho, este símbolo brinda la posibilidad, actuando sobre el termostato, de activar la resistencia circular al mismo tiempo. (En algunos modelos, esta función no está serigrafada en el panel de control, ya que se activa colocando el interruptor de función en los símbolos Ventilador + Resistencia superior + Resistencia inferior o Ventilador + Resistencia circular y seleccionando la posición 0 ° C en el termostato).



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas , costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne .

-  Resistencia Grill central: esta función permite asar pequeñas porciones de carne y pescado para preparar brochetas, tostadas y todas las verduras a la parrilla.
-  Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef
-  Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef
-  Ventilador + resistencia circular + resistencia superior + resistencia inferior (cocción con turboventilador): la combinación de cocción asistida por ventilador con cocción tradicional permite cocinar diferentes alimentos de manera muy rápida y efectiva en varios niveles, sin transmitir olores ni sabores. Ideal para alimentos de gran volumen que requieren una cocción intensa.
-  Termoventilado + vapor asistido: el calor intenso se ve reforzado por bocanadas de vapor que aceleran la cocción sin secar los platos. Ideal para galletas, pasteles y cocina de varios niveles.
-  Zona gigante: la zona gigante ofrece más flexibilidad en la superficie de cocción
-  Inducción: la placa de inducción funciona a través de bobinas circulares que emiten un campo magnético solo en contacto con un recipiente con un fondo hecho de material ferroso, al que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad.
-  Interior puerta todo vidrio: el interior de la puerta del horno tiene una superficie completamente lisa sin tornillos, lo que facilita la eliminación de la suciedad y hace que la limpieza sea más práctica.
-  2 lámparas halógenas: la presencia de 2 lámparas halógenas dispuestas asimétricamente hace que el espacio interior sea aún más brillante, eliminando las esquinas oscuras.

-  Pirólisis: cuando se establece esta función, el horno alcanza temperaturas de hasta 500 ° C, destruyendo toda la suciedad grasa que se forma en las paredes internas. Función ajustable por el usuario de 2 a 3 horas dependiendo del nivel de suciedad.
-  Indicador de calor residual: después de apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual indica si el área aún está caliente, aprovechándola para mantener calientes los alimentos. Cuando la temperatura ha caído por debajo de 60 ° C, la luz se apagará.
-  Soft Close: la puerta del horno está equipada con un sistema de cierre suave que controla su cierre, con un movimiento suave y silencioso, sin la necesidad de acompañarlo.
-  Guías telescópicas: las guías telescópicas, fácilmente montables o extraíbles, le permiten introducir y extraer las bandejas completamente del horno con mayor practicidad. Esta característica garantiza la máxima seguridad durante la verificación de la cocción y la extracción de alimentos, evitando la inserción de la mano en el horno caliente.
-  Control electrónico: el control electrónico gestiona mejor las temperaturas y favorece la uniformidad del calor, manteniendo constante el valor establecido, con oscilaciones mínimas de 2-3 ° C. Esta prerrogativa significa que incluso los más sensibles a los cambios de temperatura, como pasteles, soufflés y guisos, pueden elevarse y cocinarse de manera más uniforme.
-  Quemador ultrarrápido: el quemador se define como ultrarrápido con una potencia de al menos 3,5 kW, que puede ser de corona simple, doble o triple.
-  Vapor clean: la función especial VAPOR CLEAN facilita la limpieza mediante el uso del vapor generado al insertar una pequeña dosis de agua en la ranura de la cavidad.

Frigoríficos

-  Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
-  Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.
-  Función económica: la función económica analiza el uso del refrigerador durante el período de activación y optimiza los ciclos de trabajo para mantener la electricidad al mínimo
-  Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.
-  Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.
-  Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.
-  Función de vacaciones: esta función es particularmente útil en casos de ausencia prolongada del hogar, le permite desactivar el funcionamiento del departamento de refrigeradores y mantener solo el congelador en funcionamiento.
-  Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.
-  Zona Life Plus 0 ° C: en la zona Life Plus 0 ° C se mantiene una temperatura interna constante entre 0 ° C y + 3 ° C que no altera las cualidades organolépticas de los alimentos y permite mantenerlos frescos incluso después de varios días. Es ideal para almacenar pescado, carne, productos lácteos y alimentos fácilmente perecederos.
-  Motor inversor: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.
-  Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.
-  Natural Plus Blu Light: el innovador sistema de iluminación aumenta los tiempos de almacenamiento de frutas y verduras, preservando el contenido de vitaminas durante más tiempo.
-  No-Frost: el sistema No-Frost evita la formación de hielo (en el congelador) y escarcha (en el refrigerador). En consecuencia, las operaciones periódicas de descongelación ya no son necesarias. Además, la comida se conserva más correctamente y mantiene la consistencia, el sabor y el sabor, mientras que los paquetes no se pegan ni en las paredes, en particular en el compartimento del congelador.

 Clase de eficiencia energética

 Clase de eficiencia energética

Congelador



Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.



Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.



Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.



Altura encastre



No-Frost: el sistema No-Frost evita la formación de hielo (en el congelador) y escarcha (en el refrigerador). En consecuencia, las operaciones periódicas de descongelación ya no son necesarias. Además, la comida se conserva más correctamente y mantiene la consistencia, el sabor y el sabor, mientras que los paquetes no se pegan ni en las paredes, en particular en el compartimento del congelador.



Clase de eficiencia energética



Clase de eficiencia energética

Vinotecas



Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimento del refrigerador.



Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.



Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.



Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.



Clase de eficiencia energética

Lavavajillas



Simple Acquastop: lavavajillas: El dispositivo Simple Acquastop puede detectar fugas accidentales de agua en el tanque gracias a un sensor colocado en la bandeja del lavabo. En este caso, el ciclo de lavado se detiene y el agua presente es expulsada a través de la tubería de drenaje. lavadora: El dispositivo Acquastop, con la ayuda de una doble funda impermeable, puede detectar una fuga de agua en la manguera de entrada. En este caso, la entrada de agua cerca de la conexión a la toma de corriente está bloqueada.



Luz activa: la luz activa es un dispositivo que, al proyectar un haz de luz roja en el piso mientras el lavavajillas está en funcionamiento, le permite comprender instantáneamente que el lavado está activo, sin tener que abrir la máquina. Cuando termine, la luz se apaga automáticamente.



Aquatest: el sensor Aquatest, presente en la mayoría de los lavavajillas Smeg, es un sensor electrónico que mide el grado de transparencia del agua al final de la fase de remojo inicial. En función de los valores medidos, el sensor establece el programa más adecuado, obteniendo así mejores resultados de lavado con el uso de la cantidad mínima de agua.



82 cm de alto



Delay Timer: con la opción Delay Timer, es posible posponer el inicio del programa deseado hasta 24 h para programar el funcionamiento del lavavajillas en el intervalo de tiempo deseado (por ejemplo, la noche). Cuando la puerta está cerrada, el lavavajillas realizará un prelavado, después de lo cual el conjunto de "programación realizada" comenzará a funcionar.



EasyGlide: el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.



FlexiDuo: el tercer cesto de cubiertos FlexiDuo se compone de dos insertos distintos, extraíbles y de diferentes posiciones que garantizan una mayor flexibilidad y comodidad de carga.



Sistema FlexiFit: el nuevo sistema FlexiFit en bisagras de punto de apoyo variable permite que la puerta se abra deslizándose, lo que permite una mayor flexibilidad para elegir el tipo de cocina, en particular la altura del zócalo, que puede ser de 5 a 21.5 cm de alto.



FlexiZone 1/2: la opción FlexiZone 1/2 es adecuada para lavar incluso algunos platos, distribuidos en ambas cestas. Además, ahorra energía, agua y tiempo con total flexibilidad de carga.



Motor inverter: para frigoríficos y congeladores modelos más eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter que reduce significativamente el consumo de energía, así como reducción de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.



El nivel de rumorosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de rumorosidad.

-  Sistema Orbital: El Sistema Orbital, consiste en un rociador doble que, gracias a la superposición y las rotaciones contemporáneas, permite que el agua alcance uniformemente todo el espacio interno para obtener excelentes resultados de lavado.
-  Sistema de lavado Planetario: el nuevo sistema de lavado Planetario garantiza una cobertura completa del tanque, gracias a la doble rotación simultánea del pulverizador que distribuye el agua de forma capilar, para lavar los platos a la perfección.
-  Auto 45° - 65°: el programa Auto 45° - 65° está diseñado para vajillas con suciedad normal. Gracias a la acción automática del sensor Aquatest, optimiza los principales parámetros de lavado, como el tiempo, la temperatura y la carga de agua.
-  Cristales: el ciclo Cristales es el programa diseñado para los platos más delicados. El programa ligero pero efectivo funciona a 45° C, haciendo que los cristales estén perfectamente limpios.
-  Cotidiano de media carga: el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos normalmente sucios.
-  Delicado: El programa Delicato es adecuado para platos delicados normalmente sucios.
-  Eco: el programa Eco es adecuado para lavar platos normalmente sucios. El uso del programa Eco garantiza el mejor rendimiento en términos de eficiencia energética.
-  Un programa rápido adecuado para lavar una carga con suciedad fresca y ligera.
-  Ciclo de lavado rápido para cargas mixtas con suciedad normal, como platos y sartenes, incluso con residuos secos. Los platos se lavan y se secan en 60 minutos.
-  Normal: el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares.
-  Ciclo de limpieza de lavavajillas. El ciclo debe iniciarse con el máquina vacía, sin platos. Se recomienda ejecutar el programa cada 2-3 meses, utilizando detergentes especiales para lavavajillas.
-  Ciclo de lavado adecuado para vajilla con suciedad normal, incluso con residuos secos. Garantiza la máxima reducción de ruido.

-  Remojo: El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.
-  Rápido 27 minutos: al seleccionar la opción Quick 27 minutos, es posible lavar rápidamente los platos ligeramente sucios inmediatamente después de su uso.
-  Ultraclean: El programa Ultraclean, que termina con un enjuague antibacteriano a 70° C, asegura una acción bactericida adicional y una limpieza profunda de los platos.
-  13 cubiertos: la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.
-  14 cubiertos: la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.
-  Acquastop Total: el dispositivo Acquastop Total excluye la posibilidad de inundación por medio de un microinterruptor colocado debajo del tanque que bloquea instantáneamente la entrada de agua en la máquina. Una seguridad adicional está garantizada por una válvula colocada en el tubo de carga que detecta cualquier fuga.
-  El trabajo orientado a la mejora continua ha permitido la creación de la segunda generación del motor Inverter 2.0, caracterizado por una mayor eficiencia y durabilidad en el tiempo, lo que permite altísimas prestaciones y un menor consumo energético y nivel de ruido.
-  HIGIENE 99,9% Programa de lavado a alta temperatura. El enjuague a 75° garantiza la eliminación del 99,9% de gérmenes y bacterias, lo que lo hace ideal para desinfectar.

-  Clase de eficiencia energética
-  Clase de eficiencia energética
-  Clase de eficiencia energética
-  Clase de eficiencia energética

Lavadoras

-  Autobalanceo de la carga: asegura una distribución perfecta de la ropa dentro de la canasta. En el caso de que se detecte un desequilibrio, la velocidad de centrifugado se adapta para redistribuir uniformemente la ropa dentro de la cesta y así reducir las vibraciones.
-  Control del consumo de agua: en todos los modelos de lavadora hay un sistema de carga variable, según el cual la máquina diversifica automáticamente el ciclo de lavado y los tiempos de funcionamiento de acuerdo con la cantidad y el tipo de ropa introducida, lo que permite un ahorro significativo de agua y electricidad.
-  Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
-  Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.
-  Ojo de buey de 30 cm de ancho: el gran tamaño del ojo de buey de 30 cm hace que cargar y descargar la ropa sea aún más fácil y rápido, promoviendo la máxima practicidad de uso.
-  20° algodón: para telas de algodón y lino ligeramente sucias
-  40° Algodón: lavado de prendas de algodón 40°
-  Algodón 60°: lavado de prendas de algodón 60°
-  90° Algodón: lavado de prendas de algodón 90°
-  Delicados 30°: programa ideal para prendas delicadas y de seda que requieren un cuidado especial en el lavado, uso de agua a temperatura ambiente y rotación lenta del cesto.
-  Descarga de agua: descarga de agua
-  Mix 30°: Programa que te permite lavar prendas con diferentes colores y telas. Ideal para el lavado diario de cargas mixtas de ropa ligeramente sucia.
-  Rápido 30°: El programa rápido a 30°. le permite lavar artículos ligeramente sucios en muy poco tiempo.
-  Para drenar el agua en el tambor + acción centrifuga



Camisas: programa específico que le permite lavar las camisas con el máximo cuidado, respetando las telas y minimizando la formación de pliegues, para obtener los mejores resultados de planchado en poco tiempo.



Sintéticos 30 °: lavado de prendas sintéticas a 30 °



Sintéticos 40 °: lavado de prendas sintéticas a 40 °



Sintéticos fríos: lavado de prendas sintéticas frías



Lana Fría: es un programa especial diseñado para satisfacer las necesidades de lavado de una de las prendas más populares en invierno. Le permite lavar las prendas protegiéndolas y manteniéndolas suaves y voluminosas.



El diseño cuidadoso de la cuba y la cesta nos ha permitido alcanzar una capacidad de carga de hasta 7 kg de ropa en la lavadora.



Clase de eficiencia energética

Los precios de los modelos de este catálogo no incluyen los impuestos vigentes (IVA).

Todos los datos, las descripciones expuestas en el presente catálogo pueden ser variados o anulados en cualquier momento en base a exigencias técnicas y comerciales de la empresa comercializadora, sin obligación de preaviso y sin posibilidad de reivindicación de parte del comprador, comerciante o privado. SMEG ESPAÑA S.A. declina toda responsabilidad derivada de eventuales inexactitudes debidas a errores de transcripción o prensa. SMEG ESPAÑA S.A. se reserva el derecho de aportar sin previo aviso todas las modificaciones que considere necesarias para la mejora de sus productos. Las ilustraciones, los datos y las descripciones contenidas en este documento no son, por lo tanto, obligatorios y tan solo tienen valor indicativo. Para una correcta instalación, consultar las instrucciones técnicas en dotación con cada aparato.

SMEG está presente sobre todo el territorio con técnicos sumamente especializados. Todos los aparatos tienen 2 años completos de garantía (piezas, mano de obra y desplazamiento) para uso doméstico. Nuestros productos están conforme a las Directivas CE para la seguridad gas, la baja tensión eléctrica y para la compatibilidad electromagnética.





Smeg España, S.A.

Hidráulica, 4 Pol. Ind. La Ferreria - 08110 Montcada i Reixac (Barcelona)
Tel. 935 650 250 - www.smeg.es - e-mail: smeg@smeg.es

Servicio Posventa

Tel. 935 650 392 - e-mail: sat@smeg.es