

# ETICODE SERIE 600

Etiquetadoras automáticas  
“imprime y aplica” serie 600



## ETICODE 600 L



APLICACIÓN LATERAL



DETALLE ETICODE 600 L



CAJA DE AZULEJOS



GARRAFA DE PLÁSTICO



PAQUETE DE BOTELLAS

# ETIQUETADORAS AUTOMÁTICAS SERIE 600

Las etiquetadoras automáticas "imprime y aplica" de la serie 600 están pensadas para el etiquetado de cualquier tipo de envase u objeto, estático o en movimiento.

Gracias a las múltiples posibilidades de personalización, son la solución ideal para satisfacer las distintas necesidades de etiquetado de final de línea.

Las etiquetadoras de la serie 600 permiten aplicar etiquetas impresas en tiempo real con un ancho de hasta 110 mm, a

la velocidad máxima indicativa de unas 15 aplicaciones por minuto.

Fiables y versátiles gracias a sus dimensiones compactas, se integran fácilmente en instalaciones y líneas de producción de cualquier tipo.

La longitud de la etiqueta puede llegar hasta los 300 mm aproximadamente y los contenidos (logotipos, texto y códigos) pueden personalizarse para cualquier exigencia específica.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dimensión de las etiquetas: ancho máximo 110 mm, longitud máxima 300 mm.
- Posición de aplicación de la etiqueta:
  - ETICODE 600 L: lateral
  - ETICODE 600 LS: lateral o superior (no simultáneamente).
- Aplicación de la etiqueta mediante aplicador personalizado según las dimensiones de la etiqueta y la forma del objeto.
- Tipo de aplicación:
  - por contacto, para objetos consistentes.
  - por soplos sin contacto, para objetos ligeros y/o delicados (opcional, bajo pedido).
- Velocidad: hasta 15 aplicaciones por minuto.
- Impresión de mensajes alfanuméricos, códigos de barra lineales, códigos 2D, logotipos y clipart.
- Entrada para la gestión de códigos binarios BCD.
- Alarma común para: etiquetas agotadas, rotura del papel de silicona y cinta térmica agotada/rota.
- Gestión mediante ordenador personal (opcional).
- Impresoras térmicas que pueden utilizarse: INTERMEC y ZEBRA (otras, bajo pedido).
- Ambiente de trabajo: Temperatura desde 5°C hasta 45°C, humedad entre 0 y 90% (sin condensación).
- Tensión de alimentación: 230 V monofásica, 50-60 Hz (otras, bajo pedido).
- Alimentación de aire comprimido: presión de funcionamiento de 6 bar.

## ACCESORIOS OPCIONALES



PANEL DE CONTROL CON ORDENADOR Y TECLADO DE MEMBRANA



ARMARIO ELÉCTRICO CON ORDENADOR



PANEL DE CONTROL CON ORDENADOR DE PANTALLA TÁCTIL



SOPORTE DE COLUMNA PARA LA REGULACIÓN DE LA ALTURA MEDIANTE VOLANTE



SOPORTE DE PANTÓGRAFO PARA LA REGULACIÓN DE LA ALTURA MEDIANTE VOLANTE



DISPOSITIVO DE ROTACIÓN DE LA ETIQUETA 0-90°

## ETICODE 600 LS



APLICACIÓN LATERAL



APLICACIÓN SUPERIOR



BLÍSTER PARA HUEVOS



BOLSAS DE PELÍCULA PLÁSTICA



CONTENEDOR DE PLÁSTICO



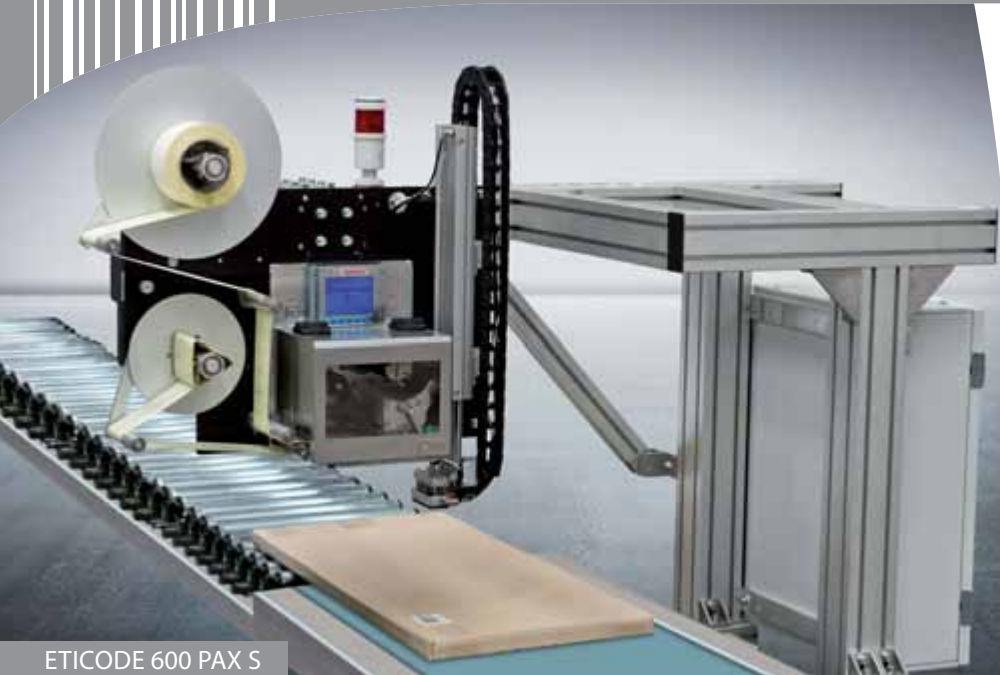
ESCANER MANUAL



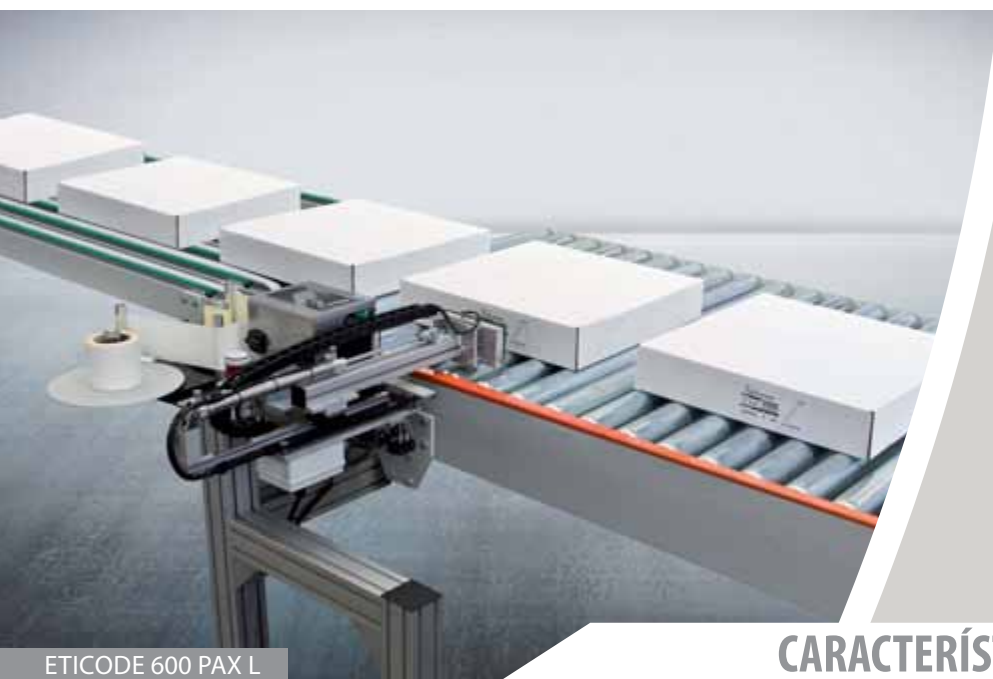
ESCANER AUTOMÁTICO EN LÍNEA



# VERSIONES PARA ALTAS PRESTACIONES



ETICODE 600 PAX S



ETICODE 600 PAX L

Las etiquetadoras automáticas "imprime y aplica" de la serie 600 han sido proyectadas para el etiquetado de cualquier tipo de envase u objeto, estático o en movimiento, para el que se requiera una elevada velocidad de aplicación.

Gracias a las múltiples posibilidades de personalización, son la solución ideal para satisfacer las distintas necesidades de etiquetado de final de línea.

Fiables y versátiles gracias a sus dimensiones compactas, se integran fácilmente en instalaciones y líneas de producción de cualquier tipo.

Las etiquetadoras de la serie 600 PAX permiten aplicar etiquetas impresas en tiempo real con un ancho de hasta 110 mm, a la velocidad máxima indicativa de unas 20 aplicaciones por minuto.

La longitud de la etiqueta puede llegar hasta los 300 mm aproximadamente y los contenidos (logotipos, texto y códigos) pueden personalizarse para cualquier exigencia específica.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dimensión de las etiquetas: ancho máximo 110 mm, longitud máxima 300 mm.
- Posición de aplicación de la etiqueta:
  - ETICODE 600 PAX L: lateral
  - ETICODE 600 PAX S: superior
- Aplicación de la etiqueta mediante aplicador personalizado según las dimensiones de la etiqueta y la forma del objeto tratado.
- Tipo de aplicación:
  - por contacto
  - sin contacto mediante soplos de aire, específico para objetos delicados (opcional bajo pedido).
- Velocidad: hasta 20 aplicaciones por minuto.
- Impresión de mensajes alfanuméricos, códigos de barra lineales, códigos 2D, logotipos y clipart.
- Entrada para la gestión de códigos binarios BCD.
- Alarma común para: etiquetas agotadas, rotura del papel de silicona y cinta térmica agotada/rota.
- Gestión mediante ordenador personal (opcional).
- Motores de impresión que pueden utilizarse: ZEBRA y DATAMAX (otros, bajo pedido).
- Ambiente de trabajo: Temperatura desde 5°C hasta 45°C, humedad entre 0 y 90% (sin condensación).
- Tensión de alimentación: 230 V monofásica, 50-60 Hz (otras, bajo pedido).
- Alimentación de aire comprimido: presión de funcionamiento de 6 bar.

# VERSIONES ESPECIALES

TOPJET estudia y realiza etiquetadoras especiales capaces de satisfacer cualquier exigencia de etiquetado de final de línea, tanto para objetos estáticos como en movimiento.

Gracias a un atento análisis técnico y a una larga experiencia, TOPJET propone etiquetadoras muy resistentes y fiables.

Hemos fabricado etiquetadoras para aplicaciones laterales y verticales, aplicaciones en esquina (lateral y superior) y aplicaciones en superficies curvas.

Cada proyecto se personaliza totalmente en función de la velocidad de aplicación, de la posición de la etiqueta y de los espacios disponibles.

Tenemos también la posibilidad de utilizar componentes mecánicos y electrónicos de cualquier marca, como por ejemplo: SMC, FESTO, PNEUMAX, NORGREN, SIEMENS, OMRON, ALLEN BRADLEY, TELEMECANIQUE y otras.



APLICACIÓN ESPECIAL



APLICACIÓN ESPECIAL

## EJEMPLOS DE APLICACIONES ESPECIALES (máquinas no presentes en este folleto)



APLICACIÓN EN ESQUINA LATERAL DE CAJA



APLICACIÓN EN ESQUINA SUPERIOR DE CAJA



APLICACIÓN EN CUBO DE PLÁSTICO



Via Enrico Mattei, 2 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - Italy  
Tel. +39 0536 815932 - Fax +39 0536 815936  
www.topjet.it - info@topjet.it