

TL 300

La mejor opción
Forma compacta, rendimiento eficiente



TL 300

Selladora semi-automática

Individual:

Uso de todo tipo de films de sellado caliente

Práctico:

Fácil apertura mediante „pestaña“

Apto para todo tipo de productos:

Protección y larga duración por medio de un simple sellado o gas y sellado o evacuación, suministro de gas MAP y sellado

Pequeña en el exterior – pero poderosa en el interior

Capacidad confiable y manejo fácil, construcción sólida en acero inoxidable e higiénica, diseño cerrado – estas son las principales características de la TL 300. Por esta razón, la máquina semi-automática compacta es la solución ideal para el comprador de una empaquetadora de bandejas económica y profesional. Destinada para pequeñas aplicaciones de empaquetado tanto en talleres como en laboratorios e incluso para el uso diario en un proceso de producción. Productos frescos como carne, pescado y marisco, vegetales, ensaladas, pasta y productos de panadería o comida preparada, pero también productos técnicos, consumibles y equipamiento médico puede ser empaquetado.

Con sus dimensiones compactas, la máquina necesita muy poco espacio. Puede colocarse en zonas de máxima restricción – incluso rincones – y ser manejada y limpiada sin problemas.

Simple y perfecta:

La selladora se controla fácilmente mediante la pantalla táctil integrada y con su panel de operaciones multilingüe. Después de cargar las bandejas llenas y de cerrar la cámara de vacío, el proceso de empaquetado empieza de forma completamente automática – desde el proceso de vacío, la aplicación de gas y de sellado de las bandejas, hasta el recorte preciso del contorno. Cuando se usan films estampados la TL 300 se puede equipar con una unidad de control de marcación así como con un codificador y/o un sistema de etiquetado. El resultado: un atractivo diseño de empaquetado – naturalmente con juntas selladas de gran duración y con un recorte de contorno preciso.



Formatos flexibles, cambio rápido

¿Prefiere un diseño redondo y azul o uno cuadrado y transparente? ¿De espuma o de cartón? ¿Con la TL 300 se pueden usar todas las bandejas con cubierta sellada que vemos normalmente en el mercado! La gran escala de dimensiones básicas de la cámara de la TL 300 con 400 x 300 mm ofrece una división muy flexible y formatos versátiles de bandejas – hasta el tamaño estandarizado de 1/2 caja-euro o 1/2-gastro.

El cambio de los moldes puede hacerse en pocos minutos: con solo unos giros y sin necesidad de herramientas, los diferentes moldes y formatos de sellado pueden ser cambiados rápidamente.

La solución WEBOMATIC significa que todas las partes que necesitan mantener estándares esenciales de higiene son de fácil acceso y pueden limpiarse rápida y cuidadosamente.



Los componentes eléctricos, electrónicos y neumáticos están instalados juntos de forma sencilla dentro del armario eléctrico.



Espacio suficiente para diferentes formatos de bandejas y posibilidad de hasta 8 bandejas por ciclo.



La pantalla táctil puede ser programada en muchos idiomas.



Fácil cambio de los formatos en pocos minutos – sin necesidad de usar ninguna herramienta.

TL 300

Selladora semi-automática

Datos y hechos:

Bandejas:

Set moldes de sellado con recorte de contorno.

Max. dimensiones de bandeja:

Molde de sellado para 1 envase		400 x 300 x 120 mm Ø 300 x 120 mm	Molde de sellado para 3 envases		117 x 300 x 120 mm 390 x 58 x 120 mm
Molde de sellado para 2 envases		190 x 300 x 120 mm 400 x 144 x 120 mm Ø 190 x 120 mm	Molde de sellado para 4 envases		190 x 144 x 120 mm 400 x 58 x 120 mm 82 x 300 x 120 mm Ø 144 x 120 mm

Otros moldes y formas a petición.

Características técnicas:

Sistema de control:	Mitsubishi PLC FX con diagnosis de error opcional
Capacidad:	Aprox. 2-7 ciclos/min.
Dimensiones externas (Ancho-Prof.-Altura):	995 x 795 x 1600 mm
Peso:	Aprox. 375 kg
Transporte del film:	Completamente automático con sistema de rebobinado del film restante
Ancho film superior:	max. 350 mm
Diam. bobina de film:	max. 350 mm, en 3" centro
Electricidad	400 V, 3 ph., N, PE, 50 cy, voltaje especial y/o frecuencia disponibles como opcionales
Capacidad:	Aprox. 3,5 kW
Aire comprimido:	Aprox. 17 NL/ciclo con 6 bar constantes Grado max. de humedad 7 g/m ³
Agua fría:	no necesaria
Vacío:	55 m ³ /h, 63 m ³ /h, 100 m ³ /h integrado (otras capacidades , externo, a petición)

Opciones:

Dispositivo de cambio rápido:	para el cambio rápido de moldes de sellado
Fotocélula:	Unidad de control de marcación para film superior estampado
Módulo de telecomunicación:	módem para diagnosis remota y mantenimiento
Separador:	Para separar líquidos en frente de la bomba de vacío, con sistema automático de vaciado.
Equipo de O ₂ :	para gases con contenido en O ₂ > 21 %. Bomba certificada por BAM
Unidad de mezcla de Gas:	para 2 gases: CO ₂ / N ₂ para 3 gases: CO ₂ / O ₂ / N ₂ Instalada externamente, cada una con control de gas electrónico mediante PLC y parada automática de la máquina

Modificaciones técnicas reservadas.

Todas las máquinas WEBOMATIC cumplen con las normas europeas referente a la CE, EMV.

WEBOMATIC®

Maschinenfabrik GmbH
Hansastr. 119
D-44866 Bochum

Teléfono +49 (0) 2327-3099-0
Fax +49 (0) 2327-3099-29
info@webomatic.de
www.webomatic.de