

## MINI-T 10 D envasadora de latas

### Ficha técnica

Dimensiones internas	285 x 350 x 105 mm*
Dimensiones externas	360 x 505 x 330 mm*
Bomba de vacío	4 m <sup>3</sup> /h
Peso	28 kg
Alimentación	Monofásica, 230 V, 50 Hz **

\* ancho x fondo x alto  
 \*\* voltaje especial bajo petición



### Configuración



Plato base  
 1 lata de 1000 g



1 lata  
 De 500 g / 250 g



1 lata  
 De 125 g / 100 g / 50 g

made in Germany

### Características de calidad BOSS



#### Longevidad

Los tanques de inmersión BOSS están fabricados con componentes individuales de alta calidad: acero inoxidable, elementos a prueba de salpicaduras y sistemas de transporte fiables. Una estructura bien definida, un acabado profesional y un diseño sofisticado garantizan un largo funcionamiento.



#### Funcionamiento sencillo

Nuestro panel de control por sensor Z 2001 S es intuitivo y permite un ajuste simple y preciso de los parámetros más importantes. 5 botones preestablecidos permiten al usuario acceder rápidamente a la configuración. La construcción bien pensada y ergonómica de las máquinas asegura un funcionamiento sencillo y garantiza unos resultados de envasado óptimos.



#### Mecanismo de sellado

Para asegurar que sus latas estén correctamente selladas, hemos equipado nuestras máquinas con sistema de cubo de elevación Safepress. Después del proceso de evacuación, la lata se cierra con alta presión de contacto. En el volumen de suministro se incluyen placas de inserción de varios tamaños.



#### Mantenimiento y limpieza

La construcción de las máquinas BOSS se enfocó en la facilidad de limpieza. Fabricadas en acero inoxidable. Para reducir los costes de mantenimiento y evitar tiempos improductivos, atribuimos una gran importancia a la fácil accesibilidad y óptima disposición de los componentes individuales.

## Construcción



## Detalles

La cámara de vacío consta de una sola pieza en acero inoxidable fabricada mediante prensado sin soldadura ni juntas. La tapa esta fabricada en material acrílico de alta calidad y permite mantener un control permanente de los procesos.

### Cámara:



#### Ventajas:

- Superficies lisas.
- Diseño en acero inoxidable.
- Unidad de succión protegida.
- Ahorro de espacio gracias a su construcción.

### Sistema Safepress:



#### Ventajas:

- Ajuste óptimo de la altura.
- Reducción del volumen de la cámara.
- Reducción del tiempo de evacuación.
- Contacto de alta presión.
- Estantes adaptados al tamaño de la lata.
- Fácil de manipular.
- Fabricado en plástico PE, resistente y apto para alimentación.
- Apto para lavavajillas.

### Tapa de acrílico:



#### Ventajas:

- Mecanismo de bloqueo de la tapa.
- Soporte de silicona fácil de limpiar.
- Junta de silicona para un cierre suave.
- Placas de presión con ranura de ventilación.

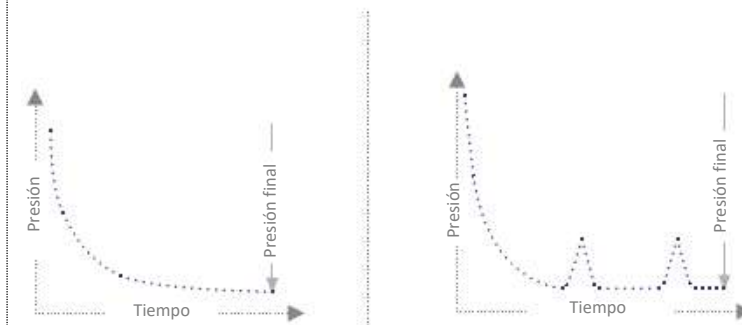
## Panel de control

### Control Z 2001 S

Nuestro panel de control Z 2001 está equipado con un sensor de precisión y permite un ajuste preciso de los parámetros más importante: vacío, gas y tiempo de soldadura.

#### Ventajas:

- Fácil de utilizar.
- Memoria para 99 programas.
- 5 teclas rápidas preprogramadas.
- Función de parada rápida para proceso de sellado manual.
- Programa de desgasificación para aplicaciones técnicas.
- Programa de servicio para la autolimpieza de la bomba.
- Diseño antisalpicaduras.
- Reventilación progresiva de la cámara.



## Bomba de vacío BUSCH

Nuestras envasadoras al vacío BOSS están equipadas con potentes bombas de vacío de paletas rotatorias impulsadas por aceite fabricadas por Busch Company.

#### Ventajas:

- Reducción del contenido de oxígeno hasta max. 0.1%.
- Alto nivel de vacío constante.
- Conservación óptima de productos sensibles a la humedad y/o al oxígeno.
- Garantía de piezas de recambio durante largo tiempo.
- Diseño de fácil mantenimiento.
- Tecnología de larga duración Made in Germany.
- Válvula de escape de gas para la evacuación de grandes cantidades de vapor.

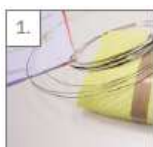


#### Technical data

Velocidad de la bomba	4 m <sup>3</sup> /h
Presión (mBar)	2
Motor (kW) *	ca. 0,1
Velocidad del motor (U/min)	3000
Nivel de ruido (ISO 2151) (dB)	59
Aceite (litro)	0,06

## Opciones / Accesorios

1. Set de recambios.
2. Embalaje.
3. Unidad de gaseado.



6T+ Tallipes – Plaça Vapor 16 Nau A – 08915 Badalona

Tel. 93 274 15 85 – E-Mail: [Info@6tmestallipes.com](mailto:Info@6tmestallipes.com)