

BOXER 42XL BI-ACTIVO

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO



CARACTERÍSTICAS

- Estándar: 1 barra de soldadura (frente): 420 mm
- Estándar: Sellado Bi-activo (2 cables de cada 5 mm)
- Capacidad de la bomba: 21 m³/h bomba al vacío Busch
- Programa de mantenimiento y limpieza de la bomba
- Ciclo de la máquina: 15-35 sec
- Estándar: Control digital con Control de tiempo y una memoria de 10 programas
- Estándar: Soft Aire para proteger el producto y el bolso de vacío
- Cámara embutida con ángulos redondeadas
- Chasis todo en acero inoxidable y tapa de aluminio con visor de inspección
- Con placas de inserción para un ciclo de envasado más rápido y una colocación del producto óptima

DESCRIPCIÓN

La robusta máquina de envasado al vacío Boxer 42XL Bi-activo de acero inoxidable está equipada de manera estándar con una bomba de vacío Busch y Control digital con una memoria de 10 programas. Este modelo de mesa cumple con los estándares CE.

OPCIONES

- Configuración ESD (solo disponible en combinación con Sellado bi-activo)
- Control de sensor
- Control avanzado (ACS)
- Control de líquido
- Inyección de gas

ACCESORIOS

- Impresora de etiquetas térmica Zebra ZD410 (solo disponible para máquinas equipadas con ACS)
- Placa de inserción inclinada (para envasar líquidos y polvos)
- Adaptador externo
- Kit de mantenimiento para el mantenimiento básico
- Carrito con estante



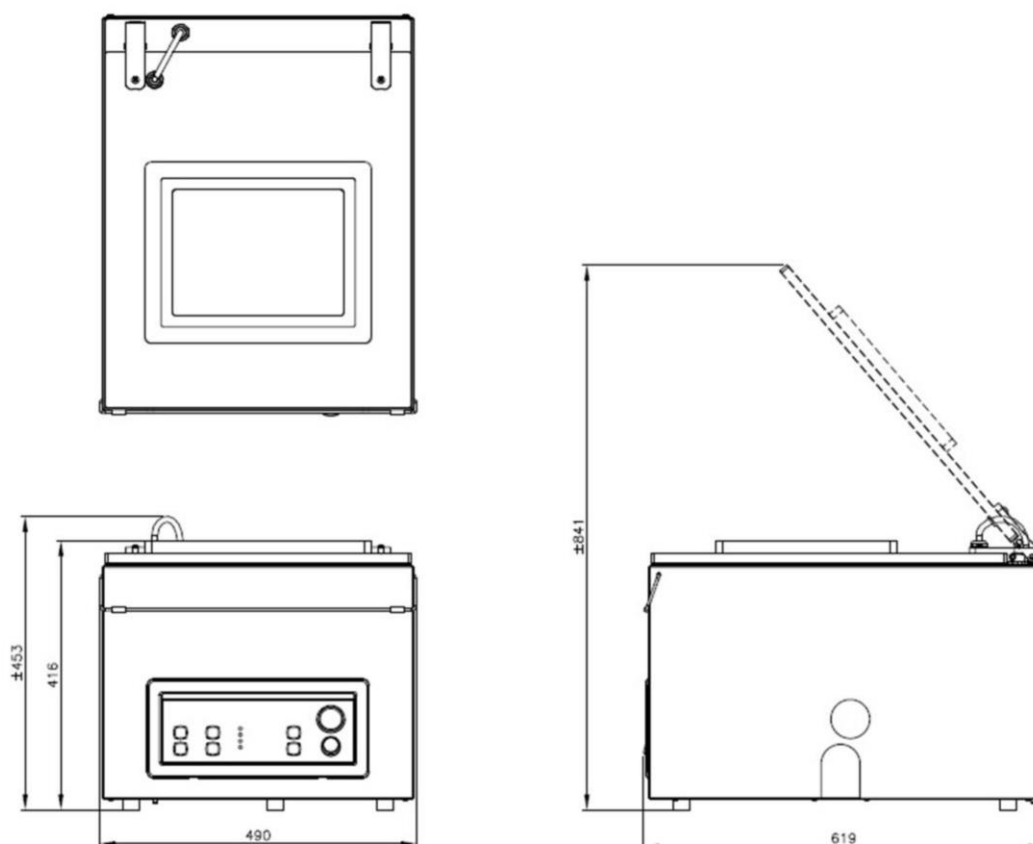
Henkelman ofrece una garantía estándar de 3 años

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO BOXER 42XL BA – ESPECIFICACIONES

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO BOXER 42XL BA – ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES

En mm



Modelo	Dimensiones (mm)		Voltaje* (Hz)	Capacidad de la bomba (m ³ /h)	Poder (kW)	Peso (kg)
	Cámara (espacio utilizable) Largo x Ancho x Alto	Máquina Largo x Ancho x Alto				
Boxer 42XL BA	460 x 420 x 120	620 x 490 x 453	230V-1-50	21	0,75-1,0	72

* Otros voltajes disponibles



HENKELMAN BV
Titaniumlaan 10
5221 CK 's-Hertogenbosch
Países Bajos

Soporte
De ventas/técnico
T +31 73 621 36 71
E info@henkelman.com