

POLAR 110

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO



DESCRIPCIÓN

La robusta máquina de envasado al vacío Polar 110 de acero inoxidable está equipada de manera estándar con dos barras de soldadura, una bomba de vacío Busch y Control digital con una memoria de 10 programas. Este modelo de suelo cumple con los estándares CE.



Henkelman ofrece una garantía estándar de 3 años

CARACTERÍSTICAS

- Estándar: 2 barras de soldadura: 1050 mm (frente), 620 mm (derecho)
- Otras configuraciones de sistema de sellado disponibles sin costos adicionales: (izquierda-derecho, frente-detrás)
- Estándar: Sellado doble (dos cables). Opcional sin costos adicionales: Sellado corte/Sellado largo (10 mm)
- Contrabarras de soldadura fácilmente desmontable por razones de limpieza y mantenimiento
- Capacidad de la bomba: 160 m³/h bomba al vacío Busch
- Programa de mantenimiento de bomba
- Ciclo de la máquina: 15-40 seg
- 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
- Placa de trabajo plana de acero inoxidable
- Construcción exterior de acero inoxidable
- Con placas de inserción para un ciclo de envasado más rápido y una colocación del producto óptima
- Clasificación IP-65

OPCIONES

- 3 barras de soldadura (izquierda-frente-derecho)
- 1-2 Sellado corte/Sellado bi-activo
- Bomba al vacío Busch 100/300 m³/h
- Control de sensor/Control avanzado (ACS)
- Control de líquido
- Inyección de gas (incl. conexión de aire comprimido)
- Preparación para bomba externa
- Elemento de calentamiento (válvula de vacío)

ACCESORIOS

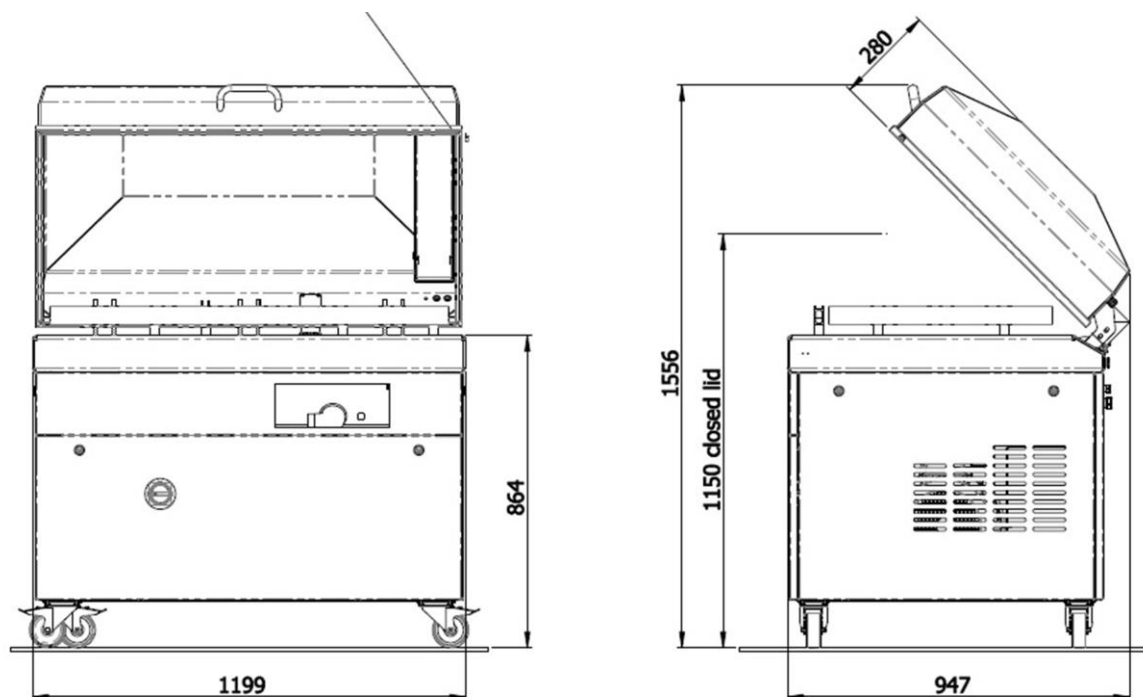
- Impresora de etiquetas térmica Zebra ZD410 (solo con ACS)
- Placa de inserción inclinada (líquidos/polvos)
- Kit de mantenimiento para el mantenimiento básico

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO POLAR 110 – ESPECIFICACIONES

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO POLAR 110 – ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES

En mm



Modelo	Dimensiones (mm)		Voltage* (Hz)	Capacidad de la bomba (m ³ /h)	Poder (kW)	Peso (kg)
	Cámara (espacio utilizable) L x W x H	Máquina L x W x H				
Polar 110	620 x 1050 x 280	947 x 1200 x 1150	400V-3-50	160	5,5-9,0	465

* 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