

TITAAAN 110

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO



DESCRIPCIÓN

La robusta máquina de envasado al vacío Titaan 110 de acero inoxidable está equipada de manera estándar con dos barras de soldadura, una bomba de vacío Busch y Control avanzado (ACS). 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 (izquierda)
- 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: 15-50 seg
- Estándar: Control avanzado (ACS) con sensor y memoria de 20 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 banda transportadora interna
- Clasificación IP-65
- Consumo de aire comprimido 100 NL/min, 6 bar

OPCIONES

- 1-2 Sellado corte/Sellado bi-activo
- Bomba al vacío Busch 100/300 m³/h
- Control de líquido
- Preparación para bomba externa
- Elemento de calentamiento (válvula de vacío)
- Transportador de rodillos manual

ACCESORIOS

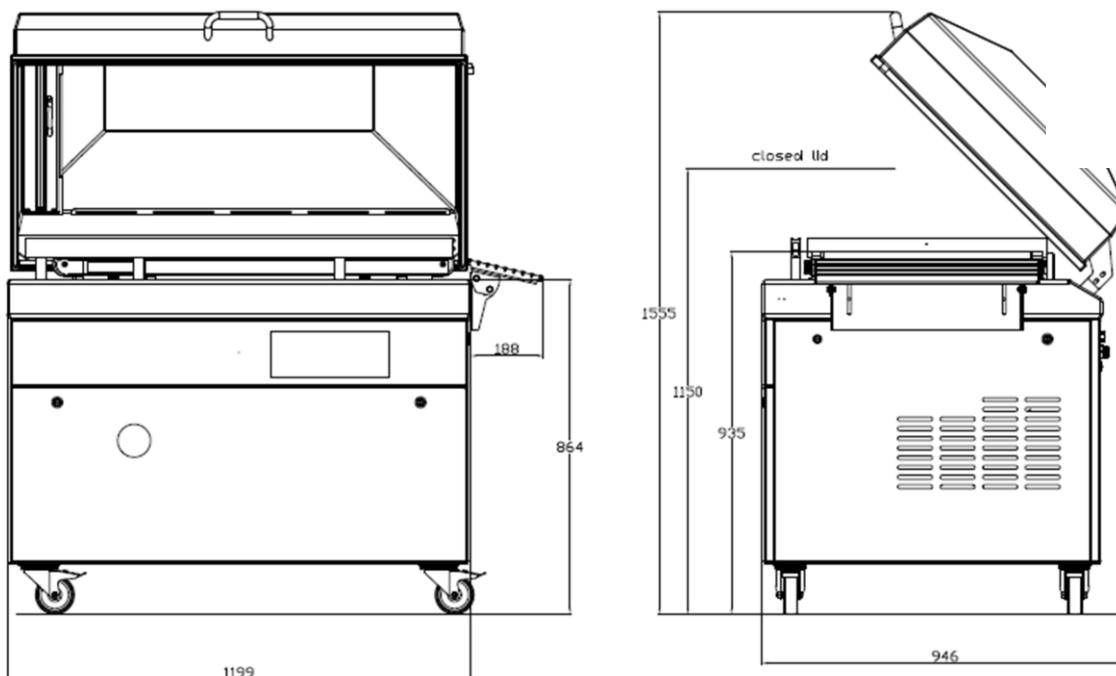
- Impresora de etiquetas térmica Zebra ZD410 (solo con ACS)
- Kit de mantenimiento para el mantenimiento básico

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO TITAAN 110 – ESPECIFICACIONES

MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO TITAAN 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				
Titaan 110	620 x 1050 x 190	947 x 1200 x 1150	400V-3-50	160	5,5-9,0	511

* Otros voltajes disponibles

Consumo de aire comprimido

Presión ≥ 6 bar - ≤ 10 bar / ≥ 72.5 Psi - ≤ 145 Psi
Flujo ≥ 100 l/min.



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

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