

# **POLAR 2-95**

## MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO



\* Con opción tapa automática

## DESCRIPCIÓN

La robusta máquina de envasado al vacío Polar 2-95 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 Máquina de doble campana cumple con los estándares CE.







Henkelman ofrece una garantía estándar de 3 años

## **CARACTERÍSTICAS**

- Estándar: 2 barras de soldadura: 2x 1100 mm (frente-detrás). Opcional sin costos adicionales: 2 barrasde soldadura (izquierdaderecho): 2 x 850 mm
- 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: 300 m³/h bomba al vacío Busch
- Programa de mantenimiento de bomba
- Ciclo de la màquina: 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
- Clasificación IP-65

#### **OPCIONES**

- 1-2 Sellado corte/Sellado bi-activo
- Control de sensor
- Control avanzado (ACS)
- Control de líquido
- Tapa automática (ver imagen)
- 3 barras de soldadura (frente, centro, detrás): 3 x 1100 mm
- Inyección de gas (incl. conexión de aire comprimido)
- Preparación para bomba externa
- Elemento de calentamiento (válvula de vacío)
- Doble capacidad de sellado
- Easy Swing

#### **ACCESORIOS**

- Impresora de etiquetas térmica Zebra ZD410 (solo con ACS)
- Placa de inserción inclinada (líquidos/polvos)
- Kit de mantenimiento
- Placas de relleno de cubierta



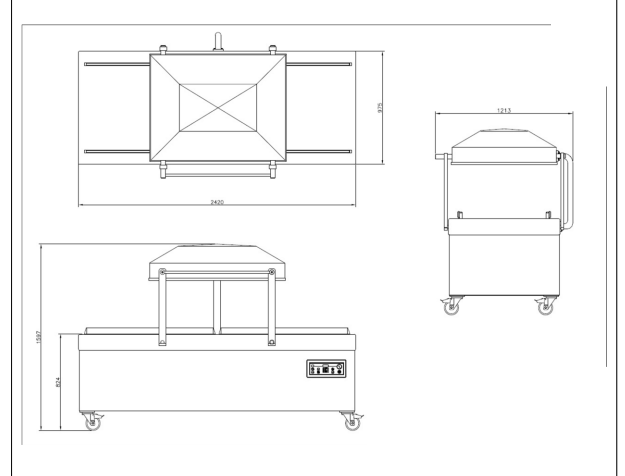
Titaniumlaan 10 5221 CK 's-Hertogenbosch Países Bajos Soporte de ventas y Soporte técnico

T +31 73 621 36 71 E info@henkelman.com

# MÁQUINA DE ENVASADO AL VACÍO POLAR 2-95 - ESPECIFICACIONES

# **DIMENSIONES**

En mm



Modelo	Dimensiones (mm)					
	Cámara (espacio utilizable) L x W x H	Máquina L x W x H	Voltage* (Hz)	Capacidad de la bomba (m³/h)	Poder (kW)	Peso (kg)
Polar 2-95	730 x 1100 x 280	1213 x 2420 x 1597	400V-3-50	300	5.5 - 7.8	767

<sup>\*</sup> Otros voltajes disponibles



## HENKELMAN BV

Titaniumlaan 10 5221 CK 's-Hertogenbosch Países Bajos

# Soporte de ventas y Soporte técnico

T +31 73 621 36 71 E <u>info@henkelman.com</u>