Información técnica

Titaan 110



Especificaciones	Titaan 110
Cámara I x a x h (mm)	620x1050x190
Máquina I x a x h (mm)	947x1200x1150
Voltaje	400V-3-50Hz 230V-3-50Hz 220V-3-60Hz 200V-3-50/60Hz
Capacidad de la bomba 50 Hz/60 Hz (m3)	160 / 192
Ciclo de funcionamiento 50 Hz/60 Hz (s)	15 - 33 / 13 - 29
Potencia (kW)	4,0 - 4,5
Peso (kg)	511
Longitud neta sellado (mm)	1 x 1090, 1 x 620
Configuración de la barra de sellado - estándar - opción	estándar opción H190 m 620 m -1050 m H190 m 620 m -1050 m -10

Características

- Equipada de serie con dos barras de sellado (delante e izquierda)
- Sellado doble de serie (dos alambres de sellado). Opcional sin coste adicional: sellado de corte y sellado ancho (10 mm)
- Soportes de silicona fáciles de extraer para una limpieza sencilla
- Control ACS de serie
- Control con sensores
- Soft Air de serie para proteger el producto y la bolsa de vacío
- Carcasa de acero inoxidable y placa de trabajo
- Tapa automática (con pedal)
- Con una cinta transportadora interna incluida para transportar el producto
- Una placa de relleno para elevar la cinta transportadora interna
- Grado de protección IP-65

Opciones

- Dos barras de sellado (delante y derecha)
- Sellado de corte 1-2/bisellado
- Bomba de 100 o 300 m3/h
- Liquid Control
- Preparada para bomba externa
- Cinta de rodillos manual

Accesorios

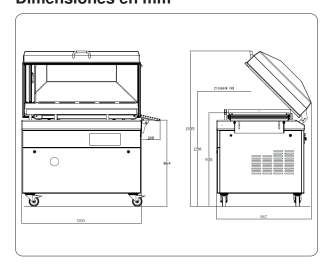
- Impresora de etiquetas térmica
- Kit para el mantenimiento estándar







Dimensiones en mm





Henkelman BV

Titaniumlaan 10 5221 CK 's-Hertogenbosch Países Bajos +31 73 621 36 71

Soporte de ventas

info@henkelman.com

Servicio técnico/asistencia técnica