


Información técnica

Boxer 52



Especificaciones	Boxer 52
Cámara l x a x h (mm)	410x520x180
Máquina l x a x h (mm)	530x700x440
Voltaje	230V-1-50Hz 100V-1-50/60Hz 110/115V-1-60Hz 220V-1-60Hz
Capacidad de la bomba 50 Hz/60 Hz (m3)	21 / 25
Ciclo de funcionamiento 50 Hz/60 Hz (s)	14-39 / 12 - 34
Potencia (kW)	0,8 - 1,0
Peso (kg)	81
Longitud neta sellado (mm)	2 x 405
Configuración estándar de la barra de sellado	

Características

- Equipada de serie con dos barras de sellado (izquierda y derecha)
- Sellado doble de serie (dos alambres de sellado). Opcional sin coste adicional: sellado de corte y sellado ancho
- Barra de sellado fácil de extraer para una limpieza sencilla
- Programa de mantenimiento y limpieza de la bomba
- Control de tiempo digital de serie con memoria para diez programas
- Soft Air de serie para proteger el producto y la bolsa de vacío
- Carcasa de acero inoxidable y tapa transparente
- Con dos placas de relleno incluidas para un ciclo más rápido y una mejor colocación del producto

Opciones

- Sellado de corte 1-2
- Control con sensores
- Advanced Control System (ACS)
- Liquid Control
- Gaseado

Accesorios

- Impresora de etiquetas térmica (solo en combinación con ACS)
- Placa de relleno inclinada (para líquidos y polvos)
- Adaptador externo
- Kit para el mantenimiento estándar
- Carrito con estantes



Dimensiones en mm

