



EMPACADORA AL VACÍO SE-416

Modelo de sobremesa. 16 m³/h. 420 mm.



DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Barra de sellado doble de 420 mm.

Equipada con bomba Busch de 16 m³/h.

Control de vacío por sensor.

- ✓ Powered by Busch.
- ✓ Control del vacío por sensor.
- ✓ Vacío plus.
- ✓ Panel de mandos digital.
- ✓ Panel equipado con display que indica el porcentaje exacto de vacío.
- ✓ Pulsador "pausa" para el marinado de alimentos.
- ✓ Seguridad en el empaque de líquidos gracias al control por sensor.
- ✓ Doble sellado.
- ✓ Barra de sellado sin cables.
- ✓ Programa de sellado de bolsas.
- ✓ Descompresión en varias fases.
- ✓ Vac-Norm ready con descompresión automática.
- ✓ Carrocería y cuba de acero inox. Cámara de empaque

embutida.

- ✓ Tapa amortiguada de policarbonato transparente.
- ✓ Programa dry-oil para el secado de la bomba
- ✓ Contador de horas para cambio de aceite.
- ✓ Sistema de seguridad con protecciones por fallo de vacío.

INCLUIDO

- ✓ Plancha de relleno

ESPECIFICACIONES

Capacidad de la bomba: 16 m³/h

Longitud barra de sellado: 420 mm

Potencia total: -- W

Presión vacío (máxima): 2 mbar

Dimensiones internas

- ✓ Ancho: 430 mm
- ✓ Fondo: 415 mm
- ✓ Alto: 180 mm

Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho: 484 mm
- ✓ Fondo: 529 mm
- ✓ Alto: 448 mm

Peso neto: 50.8 Kg

Nivel de ruido a 1 m.: -- dB(A)

Ruido de fondo: 32 dB(A)

Dimensiones del embalaje

600 x 600 x 610 mm

Peso bruto: 56.8 Kg.

MODELOS DISPONIBLES

1140637 Empacadora al vacío SE-416 120/50-60/1

* Consulte para versiones especiales

ACCESORIOS

- Conjunto plancha relleno
- Soporte líquidos

