



# ENVASADORA AL VACÍO SE-208

Modelo de sobremesa. 8 m³/h. Longitud barra de soldadura: 280 mm.



## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Barra de soldadura doble de 280 mm.  
Equipada con bomba Busch de 8 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 envasado de líquidos gracias al control por sensor.
- ✓ Doble soldadura.
- ✓ Barra de soldadura sin cables.
- ✓ Programa de sellado de bolsas.
- ✓ Descompresión controlada a impulsos.
- ✓ Vac-Norm ready con descompresión automática.
- ✓ Carrocería y cuba de acero inox. Cuba embutida.
- ✓ Tapa amortiguada 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.
- ✓ Homologado por NSF.

## INCLUIDO

- ✓ Plancha de relleno

## OPCIONAL

- Bolsas para envasar al vacío
- Planchas de relleno adicionales
- Kit de vacío exterior Vac-Norm, recipientes y accesorios

## ESPECIFICACIONES

Capacidad de la bomba: 8 m³/h  
 Capacidad de la bomba (60 Hz): 10 m³/h  
 Longitud barra de soldadura: 280 mm  
 Potencia total: 450 W  
 Presión vacío (máxima): 2 mbar

### Dimensiones internas

- ✓ Ancho: 288 mm
- ✓ Fondo: 333 mm
- ✓ Alto: 110 mm

### Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho: 337 mm
- ✓ Fondo: 431 mm
- ✓ Alto: 331 mm

Peso neto: 32 kg

Nivel de ruido a 1 m: 75 dB(A)

Ruido de fondo: 32 dB(A)

### Dimensiones del embalaje

400 x 525 x 390 mm

Peso bruto: 35 kg

## MODELOS DISPONIBLES

1141080 SE-208 230/50-60/1

1141081 SE-208 120/50-60/1

1140633 SE-208 230/50-60/1 AUS

\* Consulte para versiones especiales



**Fabricante de Equipos para Hostelería**  
**ESPAÑA EXPORT**  
 www.sammic.es es.sammic.com  
 Basarte 1 Basarte 1  
 27720 Azkoitia, Spain 27720 Azkoitia, Spain  
 ventas@sammic.com sales@sammic.com  
 Tel.: +34 943 15 70 95 Tel.: +34 943 15 72 36



Proyecto

Fecha

Ref.

Uds.

Aprobado

CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS Y SOUS-VIDE  
ENVASADORAS AL VACÍO INDUSTRIALES · GAMA SENSOR

ficha de producto  
actualizado 13/05/2024