



# EMPACADORA AL VACÍO SU-310

Modelo de sobremesa. 12 m³/h. 320 mm.



- ✓ Contador de horas para cambio de aceite.
- ✓ Sistema de seguridad con protecciones por fallo de vacío.
- ✓ Homologado por NSF.

## INCLUIDO

- ✓ Plancha de relleno
- ✓ Conectividad Bluetooth

## OPCIONAL

- Impresora
- Soporte para empacar líquidos
- Planchas de relleno adicionales

## ESPECIFICACIONES

Capacidad de la bomba: 10 m³/h  
 Capacidad de la bomba (60 Hz): 12 m³/h  
 Longitud barra de sellado: 320 mm  
 Potencia total: 370 W  
 Presión vacío (máxima): 2 mbar

Enchufe: --

### Dimensiones internas

- ✓ Ancho: 330 mm
- ✓ Fondo: 360 mm
- ✓ Alto: 155 mm

### Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho: 384 mm
  - ✓ Fondo: 465 mm
  - ✓ Alto: 403 mm
- Peso neto: 39.5 Kg  
 Nivel de ruido a 1 m.: 75 dB(A)  
 Ruido de fondo: 32 dB(A)

## MODELOS DISPONIBLES

1140737 Empacadora al vacío SU-310P 120/50-60/1

\* Consulte para versiones especiales

## ACCESORIOS

- Conjunto plancha relleno
- Soporte líquidos
- Kit Vac-Norm
- Recipientes Vac-Norm
- Impresora RB para empacadora SU\*
- Etiquetas de transferencia térmica para impresora RB

## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Barra de sellado doble de 320 mm.  
 Equipada con bomba Busch de 12 m³/h.  
 Control de vacío por sensor.

- ✓ Powered by Busch.
- ✓ Control del vacío por sensor.
- ✓ Vacío plus.
- ✓ Pantalla LCD color: toda la información de un vistazo.
- ✓ Teclado táctil retroiluminado.
- ✓ Programable. Memoria de 25 programas. Opción de bloqueo.
- ✓ Pulsador "pausa" para el marinado de alimentos.
- ✓ Programa de vacío por etapas.
- ✓ Detección de la evaporación de líquidos.
- ✓ Doble sellado.
- ✓ Barra de sellado sin cables.
- ✓ Programa de sellado de bolsas.
- ✓ Descompresión progresiva.
- ✓ Vac-Norm ready con descompresión automática.
- ✓ Gabinete y cámara de empaque de acero inox. Cámara de empaque embutida.
- ✓ Tapa amortiguada de policarbonato transparente.
- ✓ Programa dry-oil para el secado de la bomba



**sammic** | www.sammic.mx  
 Fabricante de Equipos para Hostelería

Av Adolfo Ruiz Cortines Pte 2700  
 67110 Guadalupe, Nuevo León  
 MÉXICO

TEL. +52 81 25 25 53 60  
 mexico@sammic.com



Proyecto	Fecha
Ref.	Uds.
Aprobado	