



# Envasadora al vacío industrial

## SU-604

### Descripción comercial

Dos barras de sellado doble de 413+656 mm.

Equipada con bomba Busch de 48 m<sup>3</sup>/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 inoxidable.
- 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.

### Incluido

- Conectividad Bluetooth
  - Plancha de relleno
- ### Opcional
- Impresora
  - Soporte para empacar líquidos
  - Planchas de relleno adicionales

### Accesorios

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



**1100 W**  
Potencia total

### Especificaciones

Capacidad de la bomba: 40 m <sup>3</sup> /h
Capacidad de la bomba (60 Hz): 48 m <sup>3</sup> /h
Longitud barra de sellado: 413 mm
Potencia total: 1100 W
Presión vacío (máxima): 0.5 mbar
<b>Dimensiones internas:</b>
Ancho: 672 mm
Fondo: 481 mm
Alto: 200 mm
<b>Dimensiones exteriores:</b>
Ancho: 740 mm
Fondo: 566 mm
Alto: 997 mm (230V) / (120V)
Nivel de ruido a 1 m: 75 dB(A)
Ruido de fondo: 32 dB(A)
Dimensiones del embalaje: 670 x 830 x 1200 mm

### Modelos disponibles

1140814 SU-604P 230-400/50/3N

1140826 SU-604P 208-240/60/3

\*Consulte para versiones especiales