# sammic

## **ENVASADORA AL VACÍO SU-6100**

Envasadora de doble cámara. 100 m<sup>3</sup>/h.





## **DESCRIPCIÓN COMERCIAL**

Envasadora de gran producción con tapa basculante, doble cámara y 4 barras de doble soldadura de 662mm.

Bomba Busch de 100 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 99 programas. Opción de bloqueo.
- ✓ Pulsador "pausa" para el marinado de alimentos.
- ✓ Programa de vacío por etapas.
- ✓ Detección de la evaporación de líquidos.
- ✓ Doble soldadura.
- √ Barra de soldarura sin cables.
- ✓ Programa de sellado de bolsas.
- ✓ Descompresión progresiva.
- ✓ Carrocería y cubas de acero inox.
- ✓ Tapa basculante de acero inoxidable robusto y resistente.
- √ 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.

#### NCLUIDO

√ 4 planchas de relleno.

√ Conectividad Bluetooth.

## **OPCIONAL**

- Gas inerte.
- Soldadura plus.
- Impresora.
- ☐ Bolsas para envasar al vacío.
- ☐ Kit de corte de bolsa.
- ☐ Soporte para envasar líquidos.
- Planchas de relleno adicionales.

#### Accesorios

- ☐ Kit corte de bolsa
- ☐ Conjunto plancha relleno
- Soporte líquidos
- ☐ Bolsas lisas para envasar al
- Etiquetas térmicas para impresora CG2 / RB
- ☐ Impresora RB para envasadora
- Etiquetas de transferencia térmica para impresora RB

## ESPECIFICACIONES

Capacidad de la bomba: 100 m³/h Capacidad de la bomba (60 Hz): 120 m³/h Longitud barra de soldadura: 662 mm Potencia total: 2200 W

Presión vacío (máxima): 0.5 mbar

#### **Dimensiones internas**

- ✓ Ancho: 662 mm
- ✓ Fondo: 656 mm
- ✓ Alto: 205 mm

#### **Dimensiones exteriores**

- √ Ancho: 1640 mm
- ✓ Fondo: 874 mm
- ✓ Alto: 1370 mm (230V) / (120V)

Nivel de ruido a 1 m: 75 dB(A) Ruido de fondo: 32 dB(A)

Dimensiones del embalaje 980 x 1720 x 1280 mm

## MODELOS DISPONIBLES

1141049	Envasadora al vacío SU-6100P 220/60/3 -C-
1141033	SU-6100P 400/50-60/3N
1141035	SU-6100P+ 400/50-60/3N
1141036	SU-6100GP 400/50-60/3N
1141038	SU-6100GP+ 400/50-60/3N
1141043	SU-6100P 220/60/3
1141045	SU-6100P+ 220/60/3
1141046	SU-6100GP 220/60/3
1141048	SU-6100GP+ 220/60/3
1141072	SU-6100GP+ 208-240/60/3 USA
1141069	SU-6100P 208-240/60/3 USA
1141073	SU-6100P+ 400/50/3N BE
1141074	SU-6100GP+ 400/50/3N BE

<sup>\*</sup> Consulte para versiones especiales



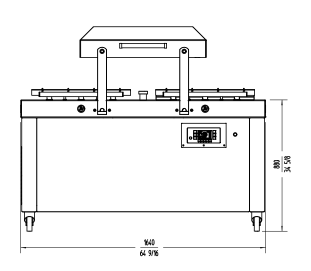


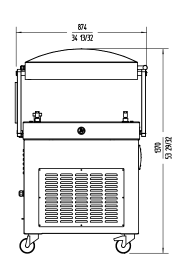


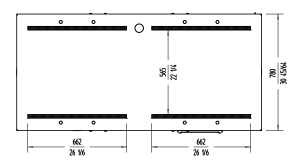
# **ENVASADORA AL VACÍO SU-6100**

Envasadora de doble cámara. 100 m<sup>3</sup>/h.











Fabricante de Equipos para Hostelería

<u>ESPAÑA</u>

www.sammic.es

<u>EXPORT</u>

es.sammic.com

Basarte 1 27720 Azkoitia, Spain ventas@sammic.com Tel.: +34 943 15 70 95 es.sammic.com
Basarte 1
27720 Azkoitia, Spain
sales@sammic.com
Tel.: +34 943 15 72 36



Proyecto	Fecha
Ref.	Uds.

Aprobado