sammic

EMPACADORA AL VACÍO SU-6100

Empacadora de doble cámara. 120 m³/h.







Empacadora de gran producción con tapa basculante, doble cámara y 4 barras de doble sellado de 662mm. Bomba Busch de 120 m³/h. Control de vacío por sensor.

- √ Powered by Busch.
- √ Control del vac

 ío 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.
- ✓ 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.

NCLUIDO

√ 4 planchas de relleno

√ Conectividad Bluetooth

OPCIONAL

■ Impresora

- ☐ Planchas de relleno adicionales
- Soporte para empacar líquidos



Accesorios

- Conjunto plancha relleno
- Soporte líquidos
- ☐ Impresora RB para empacadora SU
- 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 sellado: $2 \times (662 + 662)$ 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

Peso neto: 360 kg

Nivel de ruido a 1 m: 75 dB(A) Ruido de fondo: 32 dB(A) Dimensiones del embalaje 1720 x 980 x 1280 mm

MODELOS DISPONIBLES

1141043 SU-6100P 220/60/3

* Consulte para versiones especiales

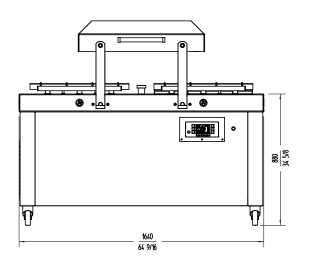


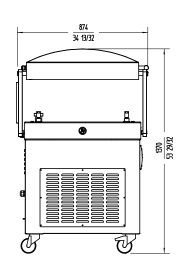


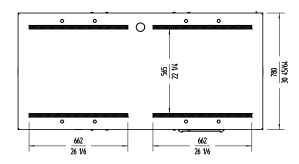


EMPACADORA AL VACÍO SU-6100 Empacadora de doble cámara. 120 m³/h.









Sammic | 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