



Preparación dinámica y conservación - Envasado al vacío  
 - Envasadoras de sobremesa por sensor Sline Plus  
**MODELO SLINE-8 PLUS**

MODELO : \_\_\_\_\_  
 NOMBRE : \_\_\_\_\_  
 NOMBRE DE PROYECTO : \_\_\_\_\_  
 ZONA DE PROYECTO : \_\_\_\_\_  
 ARTICULO DE PROYECTO : \_\_\_\_\_



Preparación dinámica y conservación - Envasado al vacío  
 - Envasadoras de sobremesa por sensor Sline Plus

**Modelo: SLINE-8 PLUS**

Referencia	19078367
Capacidad bomba (m3/h)	8 m3/h Busch
Nº barras soldadura	1
Longitud soldadura (mm)	310
Medidas cámara (mm)	325 x 240 x 160
Medidas exteriores (mm)	390 x 500 x 345
Potencia (w)	450
Tensión (V)	230/1N/50-60 Hz
Descripción	Sensor

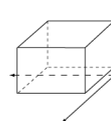
### Características generales

- Envasadora al vacío controlada por sensor con barra de soldadura de 310 mm.
- Funciones del proceso indicadas mediante un Led luminoso.
- Panel de control digital. Bomba Busch.
- Cuba embutida con cantos redondeados para facilitar la limpieza. Tapa de gran altura para envasar todo tipo de productos.
- Función marinado. Programa de infusión. 10 programas. Indicador de servicio técnico.
- Programa específico para el envasado de líquidos. Detiene el proceso envasado automáticamente cuando detecta que el líquido empieza a hervir por la depresión del vacío.
- Programa de envasado de líquidos calientes.
- Sistema VAC STOP que permite parar en cualquier momento una fase del proceso, pasando directamente a la siguiente fase.
- Cámara de acero inoxidable embutida para facilitar la recogida de residuos y mejorar la higiene, incrementando además la robustez del equipo.



Visualizar el vídeo

Preparación dinámica y conservación - Envasado al vacío - Envasadoras de sobremesa por sensor Sline Plus  
**SLINE-8 PLUS**

Dimensiones Embalaje  
 Alto: 420 MM  
 Ancho: 520 MM  
 Profundidad: 610 MM  
 Peso bruto: 40 KG

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50/60Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,700
Voltaje:	230V
Amperaje (A):	3 A
Fases:	1N

#### MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	345
Ancho neto (mm):	390
Largo neto (mm):	499
Peso bruto / embalado (kg):	40
Alto bruto / embalado (mm):	420
Ancho bruto / embalado (mm):	520
Largo bruto / embalado (mm):	610

