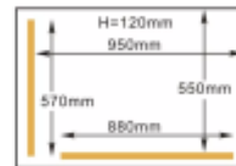


Envasadora Vacío DZ-1100/2L de sobresuelo

Fotos del producto:



Descripción del Producto:

- Número de barras de soldadura: 2 en forma de L de 520 y 980 mm
- Ancho de sellado 10 mm
- Dimensiones de la máquina: 1186x720x1005 mm
- Tamaño de la cámara: 1106x606x190 mm
- Material de la cámara de vacío SUS304
- 1-2 ciclos por minuto
- Voltaje AC230V
- Potencia 1800W
- Potencia de sellado 1500W
- Dos bombas de vacío XD-020.
- Volumen de aire desplazado por cada bomba de vacío 20m³/h.
- Peso 230 Kg
- **OPCIÓN Bomba vacío BUSCH**
- **OPCIÓN GAS INERTE:** se utilizan gases para el envasado al vacío de ciertos productos

que por su estructura no soportan la fuerza que ejerce el vacío total. En el envasado con atmósfera controlada se reemplaza el aire con una mezcla de gases que compensan la presión atmosférica dentro del envase con la del exterior (presión ambiente), esto evita que el producto se aplaste.

Breve descripción del producto:**OPCIÓN DE BOMBA BUSCH AQUÍ****Código del Producto:**

Referencia: 1839

Características:

Envasado: Envasadora Vacío