



TECNOFRIAS, S.L.



Envasadora al vacío JazzVac30



Características

- Construcción 100% en acero inoxidable (*aisi304*)
- Cámara interior fabricada de una sola pieza, con esquinas redondas
- Tapa ovalada de metacrilato alta resistencia y durabilidad
- Panel de control fácil e intuitivo
- Nivel de vacío programable por tiempo (*segundos*)
- Nivel de sellado programable por tiempo
- Programa para el mantenimiento de la bomba de vacío
- Botón función Stop
- Botón función Stop+Sellado
- Fácil mantenimiento y cambio de aceite
- Videos de soporte para uso y mantenimiento

* *Garantía 3 años* *

Datos técnicos

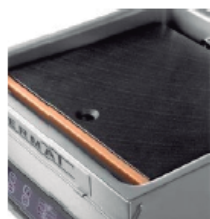
Barra de soldadura longitud	350 mm
Espacio útil de cámara	370 mm
Dimensiones exteriores	450 x 525 x 370 mm.
Dimensiones cámara	350 x 370 x 150 mm.
Potencia bomba vacío	8 m3/h
Potencia eléctrica	0'55 Kw
Conexión eléctrica	220 V. – Monofásica
Peso	35 kgs

Opcional

- Rampa inclinada en el interior para el envasado de líquidos
- Mesa soporte inox con estantes para almacenaje y ruedas con freno
- Kit vacío externo en cubetas Gastrovac
- Cubetas y tapas Gastrovac



Cantos interiores redondos para una fácil limpieza



Tablas de relleno



Barra de soldadura extraíble con dos resistencias.



Doble sellado en bolsa