

ENVASADORA AL VACÍO AK RAMÓN VP-800



Empacadora al Vacío VP800

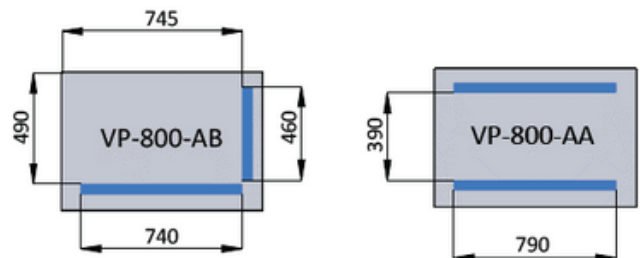
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones:

- Largo: 880
- Ancho: 650
- Alto: 1.030
- Peso neto/ bruto (kg): 190/245

Información técnica (VP-800 AB, AA)

- Capacidad Bomba: 60 m³/h
- Potencia Hp/kw: 2.04/ 1.5
- Dimensiones: 800x550x200
- Dimensiones: 1020x780x1220



Empacadora al Vacío VP800

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construidas totalmente en acero inoxidable AISI 304.
- Tapa transparente.
- Soldadura doble.
- Entrada de atmósfera progresiva (Soft Air).
- Panel de control digital.
- Fácil desmontaje de las barras de soldadura.
- Equipada con gruesos de polietileno para un envasado más rápido y fácil colocación de bolsas.
- Fácil mantenimiento.
- Bomba BUSCH de 63 m³/h
- **Voltaje** : 400 V/ 3ph / 50 Hz.

OPCIONES

- Entrada de gas inerte.
- Panel de control por sensor.
- Corte sobrante de bolsa.

ACCESORIOS

- Placa inclinada para envasar productos con líquidos o salsas.
- Conector para vacío en cubetas externas.

CONTÁCTENOS HOY:

✉ VENTAS@DIEQUINSA.COM

☎ +506 4001-2760

🌐 WWW.DIEQUINSA.COM

DIEQUINSA
EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES