

ENVASADORA AL VACÍO **MEDIUM CV200**

CARACTERÍSTICAS

- Construcción sólida, simple y robusta en acero inox
- Panel de control digital con 20 programas
- Entrada progresiva de aire -softair- programable
- Control de vacío por sensor + tiempo
- Control de tiempo de sellado
- Tecla stop para interrumpir el ciclo
- Tapa plana de metacrilato
- Fácil mantenimiento
- Videos de soporte para uso y mantenimiento en www.zeremat.es



DATOS TÉCNICOS

Dimensiones exteriores	720 x 680 x 1000 mm
Dimensiones cámara	590 x 470 x 170 mm
Potencia eléctrica	3'5 Kw
Conexión eléctrica	3F - 380V (opcional 3F -220V)
Barras de soldadura standard	Opción 1: 1 x 520 mm + 1 x 420 mm Opción 2: 2 x 450 mm Opción 3: 2 x 550 mm

OPCIONES

- Instalación para inyección de gas inerte en bolsa
- Tapa ovalada metacrilato
- Bomba vacío Busch 63m3/h
- Corte sobrante de bolsas
- Corte sobrante de bolsas desconectable
- Tercera barra de soldadura
- Rampa inclinada interior para el envasado de líquidos
- Vacío efecto pulmón (especial líquidos)
- Adaptaciones especiales a medida