VAC510-E





- Cuerpo construido en acero inoxidable.
- Doble bomba de vacío.
- Función de vacío por pulso que permite controlar manualmente el tiempo de vacío.
- Permite marinar alimentos y envasar al vacío recipientes y botellas.
- Tiempo de sellado y de marinado ajustable en el panel digital.
- Diseño especial de cámara de vacío que evita la succión de líquidos.
- Función solo sellado para fabricar bolsas.
- Dispenser de bolsas de vacío incorporado.



DIMENSIONES:





Servicio técnico Oficial: neovac@neovac.com.ar

INFORMACIÓN TÉCNICA:

TENSIÓN	220 Volts
POTENCIA	550 Watts
PRESIÓN de BOMBA	-0.958 bar (+-3%)
ANCHO MAX DE BOLSA	406mm
DIMENSIONES	495x301x162mm
PESO	5.3 Kg
ANCHO DE SELLADO	5mm



