

ENVASADORA AL VACÍO EXTERNA

VAC510-E

neovac[®]
expertos en vacío



DESCRIPCIÓN:

- 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:



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



SEGURIDAD ELECTRICA
ESTE PRODUCTO POSEE
CERTIFICADO DE
CONFORMIDAD DE TIPO

Servicio técnico Oficial: neovac@neovac.com.ar



neovac[®]

Mitre 4656 - 2000 Rosario - Santa Fe - Argentina

Tel: (54) 341 - 4643789 - Fax: (54) 341 - 4643426

neovac@neovac.com.ar - www.neovac.com.ar