

60 años de experiencia

La gama más completa

Servicio rápido y eficaz

Calidad e innovación

## ENVASADORA AL VACIO VMS 223

Modelo mediano de suelo

Panel de control digital con 10 programas

Campana en acero inoxidable

Tapa plana y transparente

Funciones estándar:

- Vacío (control en tiempo)
- Sellado
- Softair

Funciones ampliadas:

- Multiciclos
- [Gas plus función](#)
- [Reducción de la expansión](#)

Opciones:

- Control de sensor
- Soldadura cortante y soldante
- Sellado sencillo de 8 mm
- [Sellado 1-2](#)
- Inyección de gas (3 conductos de gas en cada barra)
- Kit de gas
- [Placas inclinadas para bolsas con líquidos](#)
- 230 V - 1 Ph - 50 Hz
- 200 V - 3 Ph - 50/60 Hz
- 220 V - 1 Ph - 60 Hz

- 208/230 V - 3 Ph - 60 Hz
- 220/380 V - 3 Ph - 60 Hz



## Características

	VMS 223
Anchura de sellado	2 x 3,5 mm
Configuración de la barra de sellado	 
Longitud neta de la barra de sellado	510 mm: corto/corto 590 mm: largo
Tamaño efectivo de campana	510 x 500 mm: corto/corto 590 x 475 mm: largo
Tamaño absoluto de campana (Long.xAnch.xAlt.)	600 x 520 x 200 mm
Dimensiones de la máquina (Long.xAnch.xAlt.)	700 x 690 x 1030 mm
Capacidad de la bomba	63 m <sup>3</sup> /h
Alimentación	400 V - 3 Ph - 50 Hz
Consumo energético	2,4 - 3,5 kW