

AUDIONVAC VMS 503

El modelo más grande de doble cámara

- Panel de control digital con 10 programas
- Bandeja de trabajo plana de acero inoxidable
- Tapa de acero inoxidable
- Voltaje estándar: 400V-3ph-50 Hz

Apto para el sellado validable.


- Vacío (control en tiempo)
- Sello
- Soft-air

- Multiciclos
- Gas plus función
- Reducción de la expansión

- Control de sensor
- Sellado de corte de bolsas
- Sellado sencillo de 10 mm
- Sellado biactivo de 5 mm
- Sellado I-2
- 3 barras de sellado (2 posibilidades: izquierda-delantero-derecha/ delantero-centro-trasero)
- Inyección de gas (6 conductos de gas en la barra corta, 8 en la barra larga)

- Kit de gas
 - Las placas inclinadas para bolsas con líquidos
 - Bandejas de relleno para tapa
 - Fácil oscilación
 - Bomba externa
 - 200 V – 3 Ph – 50/60 Hz
 - 208/230 V – 3 Ph – 60 Hz
 - 220/380 V – 3 Ph – 60 Hz
-

INFORMACIÓN TÉCNICA

Producto	Audionvac VMS 503
Longitud de sellado	1090 mm
Anchura de sellado	3,5 mm double seal
Posición de la barra selladora	
Tamaño efectivo de cámara (LxLxA)	1090 x 730 x 230 / 1000 x 840 x 230
Tipo de máquina	Campana de vacío
Modelo	De Suelo
Envoltorio	Acero Inoxidable
Capacidad de la bomba	250 m ³ /h
Control de pedal	No
Tipo de film	PA/PE, Bolsas de vacío
Grosor de film	2 X 150 micron
Tipo de envase	Bolso
Sector/aplicación	Panadería, Queso, Café y té, Frutas y verduras, Componentes industriales, Carne y aves, Artículos de oficina, Embalaje y logística, Comida animales, Tienda minorista, Almacén, Industria alimentaria
Tipo de producto	Granular, Polvo, Sólido