

AUDIONVAC VMS 903 CÁMARA DOBLE TOTALMENTE AUTOMÁTICA

Modelo de suelo de doble cámara

- Panel de control digital con 20 programas
- Bandeja de trabajo plana de acero inoxidable
- Tapa de acero inoxidable
- Bandas transportadoras desmontables

Funciones estándar

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

- Capacidad de bomba 300 m³/h
- Ciclo de máquina 30-50 sec
- Dimensiones de cámara 840 x 890 x 220 mm
- Dimensiones de máquina 1180 x 2420 x 1150 mm
- Barras de soldadura 2 x 840 mm
- Peso 850 kg
- Voltaje 400V-3-50Hz
- Poder 7,0-9,0 kW

- Control de líquido
- Control de sensor
- Sellado de corte de bolsas

- Sellado sencillo de 8 mm
 - Sellado I-2
 - Bandejas de relleno para tapa
 - Fácil oscilación
 - Bomba externa
 - Banda transportadora (400 x 3000 mm o 600 x 3000 mm)
 - 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 903
Longitud de sellado	840 mm
Anchura de sellado	3,5 mm double seal
Tipo de máquina	Campana de vacío
Modelo	De Suelo
Envoltorio	Acero Inoxidable
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