

AUDIONVAC VM 303

Standmodell

Digitale Ausführung mit 10 Programmen

Aluminium Kammer

Aluminiumdeckel mit Sichtfenster

- Vacuum (timer control)
- Seal
- Soft-air

- Multi-cycles
- Gas plus function
- Expansion reduction

- Sensor control
- Bag cut-off seal
- 8 mm single seal
- 5 mm bi-active seal
- 3 seal bars
- Seal I-2
- Gas flush (3 pipes on short bar, 4 on long bar)
- Gas kit
- Tilted plate for liquid containing bags
- ESD configuration
- 200V-3ph-50/60 Hz

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

SPEZIFIKATIONEN

Produkt	Audionvac VM 303
Schweißnahtlänge	790 mm
Schweißnahtbreite	3,5 mm double seal
Position des Schweißbalkens	
Effektive Kammerabmessung (LxBxH)	790 x 460 x 235 mm / 710 x 550 x 235 mm / 790 x 490 x 235 mm
Maschinentyp	Vakuumkammer
Modell	Standmodell/Doppelkammer
Covering	Maschine Rostfrei / Kammer Aluminium
Kapazität der Vakuumpumpe	100 m ³ /Std.
Fußpedalbedienung	Nein
Folientyp	PA/PE, Vakuumbeutel
Folienstärke	2 X 150 Mikron
Verpackungsart	Beutel
Branche/Anwendung	Kaffee und Tee, Obst und Gemüse, Industrieteile, Büroartikel, Verpackung und Logistik, Ladengeschäft, Nahrungsmittelindustrie
Produkttyp	Granulat, Pulver, Solide