

# AUDIONVAC VMS 503

## Großes Doppelkammermodell

- Digitale Ausführung mit 10 Programmen
- Rostfreie Kammer & Deckel
- Standardspannung: 400V-3ph-50Hz



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

- Multi-cycles
- Gas plus function
- Expansion reduction

- Sensor control
- Bag cut-off seal
- 10 mm single seal
- 5 mm bi-active seal
- Seal I-2
- 3 seal bars (2 possibilities: left-front-right/front-mid-behind)
- Gas flush (6 gas pipes on short bar, 8 on long bar)
- Gas kit
- Tilted plate for liquid containing bags
- Filling plates for lid

- Easy swing
  - External pump
  - 200 V – 3 Ph – 50/60 Hz
  - 208/230 V – 3 Ph – 60 Hz
  - 220/380 V – 3 Ph – 60 Hz
-

## SPEZIFIKATIONEN

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Produkt                           | Audionvac VMS 503  |
| Schweißnahtlänge                  | 1090 mm  |
| Schweißnahtbreite                 | 3,5 mm double seal   |
| Position des Schweißbalkens       | <br>                      |
| Effektive Kammerabmessung (LxBxH) | 1090 x 730 x 230 / 1000 x 840 x 230  |
| Maschinentyp                      | Vakuumkammer   |
| Modell                            | Standmodell/Doppelkammer   |
| Covering                          | Edelstahl Rostfrei   |
| Kapazität der Vakuumpumpe         | 250 m <sup>3</sup> /Std.   |
| Fußpedalbedienung                 | Nein   |
| Folientyp                         | PA/PE, Vakuumbbeutel   |
| Folienstärke                      | 2 X 150 Mikron   |
| Verpackungsart                    | Beutel   |
| Branche/Anwendung                 | Bäckerei, Käse, Kaffee und Tee, Obst und Gemüse, Industrieteile, Fleisch und Geflügel, Büroartikel, Verpackung und Logistik, Tiernahrung, Ladengeschäft, Warenlager, Nahrungsmittelindustrie |
| Produkttyp                        | Granulat, Pulver, Solide   |