



EMBAL PRO
INDUSTRIE

CONDITIONNEMENT SOUS VIDE OU SOUS GAZ

AUDIONVAC VMS 43 / 53 / 93 / 113



AUDIONVAC VMS 43 / 53 / 93 / 113 - Cloches sous vide

Les AUDIONVAC VMS 43, 53, 93 et VMS 113 constituent les machines économiques d'entrée de gamme pour un usage ponctuel ou lorsqu'il n'y a pas des cadences importantes.



Elles se différencient par la capacité de leur pompe à vide et par le tableau de commande digital qui ne permet que de mémoriser un seul cycle. Sur cette série de machine, l'option injection de gaz n'est pas possible.

Exemple d'application

Petit commerce alimentaire ainsi que les restaurants pour l'emballage de petits volumes de produits sous vide sans impératif de cadence.



VMS 43



VMS 93



VMS 43 avec couvercle bombé

| REFERENCES | VMS 43 | VMS 53 | VMS 93 | VMS 113 |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Nature de la cuve | Inox | Inox | Inox | Inox |
| Largeur soudure standard | Deux fois 3.5 mm |
| Longueur de soudure utile | 270 mm | 270 mm | 340 mm | 340 mm |
| Configuration de la barre de soudure et dimensions utiles de la cloche | | | | |
| Pompe à vide | 4 m ³ / heure | 8 m ³ / heure | 8 m ³ / heure | 16 m ³ / heure |
| Voltage et consommation | 230 V mono - 400 kW | 230 V mono - 500 W | 230 V mono - 600 W | 230 V mono - 600 W |
| Dimensions hors tout | 330 x 440 x 295 mm | 330 x 440 x 293 mm | 450 x 525 x 385 mm | 450 x 550 x 370 mm |
| Poids net | 27 kg | 34 kg | 45 kg | 45 kg |
| Poids brut | 32 kg | 41 kg | 52 kg | 52 kg |
| Emballage caisse carton | 55 x 43 x 40 cm | | 63 x 60 x 45 cm | |

| OPTIONS | VMS 43 | VMS 53 | VMS 93 | VMS 113 |
|----------------------|--|--------|-------------|---------|
| Soudure coupe | En option | | En option | |
| Soudure largeur 8 mm | En option | | En option | |
| Couvercle bombé | En option (130 mm au centre de la cloche) | | En standard | |