

Machine à emballer sous vide avec chambre Profi Line

975268

Pour un usage professionnel dans le secteur de la restauration et d'autres industries Pour l'emballage de produits alimentaires et techniques, y compris ceux à forte teneur en eau Conception durable - boîtier et chambre en acier inoxydable AISI 304 de haute qualité Couvercle transparent en plastique ABS durable de haute qualité permettant de contrôler le processus d'emballage Le couvercle en cloche permet de conditionner de grandes portions. Joint en forme de V avec un faible taux de fuite Des indicateurs clairs (affichage numérique et comparateur) permettent de déterminer avec précision le moment où le niveau de vide requis est atteint dans la chambre de la machine d'emballage. Temps de fonctionnement de la pompe réglable permettant d'obtenir un niveau de vide approprié en 0-99 s Temps de soudure réglable entre 0 et 3,5 s Niveau de refroidissement de la pompe réglable entre 0 et 9,9 s Le cycle d'emballage démarre automatiquement lorsque le couvercle supérieur est fermé. La pompe à huile assure un cycle d'emballage court et très efficace. Puissance de la pompe : 133 l/min (975268) ou 333 l/min (975275) Dimensions de la chambre : 320x370x(H) max 185 mm (975268), 370x450x(H) max. 220 mm (975275) Poids net : 38 kg (975268), ou 62 kg (975275) A utiliser avec des sacs lisses et gaufrés



Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Voltage | : 230 |
| Nécessite un électricien | : Non |
| Matières | : Inox |
| Emballé par | : 1 |
| Type d'emballage | : Boîte |
| Largeur (mm) | : 380 |
| Profondeur (mm) | : 503 |
| Hauteur (mm) | : 444 |
| Puissance (fournie) (W) | : 370 |
| Programmable | : Non |
| Largeur maximale de traitement (mm) | : 300 |
| Measurements | : 380x503x(H)444 |

Spécifications de transport

| | |
|--------------------------|-----------------|
| EAN | : 8711369975268 |
| Intrastat code | : 84198180 |
| Gross weight (kg) | : 46 |
| Poids net (kg) | : 38 |
| Sales units per pallet | : 6 |
| Plastic packaging (gram) | : 400 |

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu