

Machine à emballer sous vide avec chambre

975251

Boîtier et chambre en acier inoxydable 18/8. Pour l'emballage des aliments, y compris ceux riches en eau. Couvercle transparent en plastique ABS durable de haute qualité. Couvercle convexe et fond concave. Joint en forme de V avec un faible taux de fuite. Indicateurs clairs (affichage numérique et cadran). Le temps de fonctionnement réglable de la pompe permet d'obtenir un niveau de vide approprié en 0 à 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. Comprend une pompe à huile. Performances de la pompe : 167 L/min. Dimensions de la chambre : 280x385x(H) max. 130mm. Peut être utilisée avec des sacs lisses et gaufrés.



Caractéristiques

Domaine d'utilisation	: Cuisine
Voltage	: 230
Type de pompe	: Pompe à refroidissement par huile
Nécessite un électricien	: Non

Emballé par	: 1
Type d'emballage	: Boîte
Largeur (mm)	: 330
Profondeur (mm)	: 480
Hauteur (mm)	: 360
Puissance (fournie) (W)	: 370
Programmable	: Non
Measurements	: 330x480x(H)360
Matières principales	: Métaux
Materials	: Inox

Spécifications de transport

EAN	: 8711369975251
Intrastat code	: 84224000
Gross weight (kg)	: 38.69
Poids net (kg)	: 31.07
Sales units per pallet	: 12
Plastic packaging (gram)	: 240

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