

Marmite avec couvercle

832608

Le fond épais en sandwich (acier inoxydable/aluminium/acier inoxydable) combine les propriétés de diffusion de la chaleur de l'aluminium avec la durabilité et les propriétés magnétiques de l'acier inoxydable, ce qui permet de l'utiliser sur l'induction. Le fond est fait par une fusion sous haute pression, grâce à laquelle les surfaces de différentes couches sont assemblées parfaitement: Des poignées solides, grâce à un montage astucieux, la chaleur des marmites et casseroles n'est pas transmise aux poignées. Les marmites et casseroles sont résistantes aux acides et faciles à nettoyer.

Tous les couvercles sont en acier inoxydable de 1 mm d'épaisseur avec des trous d'évacuation de la vapeur.



Caractéristiques

Convient à	: Contact alimentaire, Cuisinière à gaz, Plaque de cuisson à induction, Plaque de cuisson électrique, Plaque de cuisson en céramique, Lave-vaisselle
Empilable	: Non
Matières	: Aluminium, Inox 18/0, Inox 18/10
Emballé par	: 1
Type d'emballage	: Autocollant
Largeur (mm)	: 455
Profondeur (mm)	: 335
Hauteur (mm)	: 300
Diamètre (mm)	: 320
Fond ø (mm)	: 280
Epaisseur (mm)	: 0.8
Volume utilisable (L)	: 24
Longueur manche (mm)	: 65
Measurements	: ø320x(H)300

Spécifications de transport

EAN	: 8711369832608
Intrastat code	: 73239300
Gross weight (kg)	: 5.02
Poids net (kg)	: 4.34
Sales units per pallet	: 30
Plastic packaging (gram)	: 30

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