

Schmortopf hoch - mit Deckel

832004

Der dicke Sandwichboden (Edelstahl/Aluminium/Edelstahl) verbindet die wärmeverteilenden Eigenschaften des Aluminiums mit der Haltbarkeit und den magnetischen Eigenschaften des Edelstahls und ist daher für Induktionsherde geeignet. Der Sockel wird mit Hilfe von High-Impact-Bonding geformt, das die gesamte Oberfläche der Schichten nahtlos verschweißt. Die hohlen Griffe sorgen dafür, dass die Wärme aus den Pfannen nicht in die Griffe übertragen wird. Töpfe und Pfannen sind leicht zu reinigen.

Alle Deckel bestehen aus 1 mm Edelstahl mit Dampffreisetzungslöchern.



Spezifikationen

Geeignet für	: Lebensmittelkonformität, Gasherd, Induktionsherd, Elektroherd, Ceranherd, Geschirrspüler
Artikel ist stapelbar	: Nein
Verpackungseinheit	: 1
Verpackungsart	: Sticker
Länge (mm)	: 240
Tiefe (mm)	: 175
Höhe (mm)	: 150
Durchmesser (mm)	: 160
Bodendurchmesser (mm)	: 130
Dicke (mm)	: 0.6
Nutzbarer Inhalt (L)	: 3
Grifflänge (mm)	: 40
Abmessungen	: ø160x(H)150
Hauptmaterialien	: Metall
Materials	: Aluminium, 18/0 Edelstahl, 18/8 Edelstahl

Transportspezifikationen

EAN	: 8711369832004
Intrastat-Nummer	: 73239300
Bruttogewicht (kg)	: 1.13
Nettogewicht (kg)	: 1.123
Export carton length (mm)	: 355
Export carton width (mm)	: 260
Export carton height (mm)	: 360
Quantity per export carton	: 4
Verkaufseinheiten pro Palette	: 180
Verpackungsmaterial Kunststoff:	(g)

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