

Kaffee-Perkolatoren, doppelwandig

211205

Energiesparend durch doppelwandige Edelstahlausführung. Energieverbrauch um 20% niedriger als bei vergleichbaren einwandigen Kesseln. Geschweißte, silikonbeschichtete Edelstahlgriffe. Mit eingebauter Filterwanne. Für grob gemahlene Kaffee ist kein Papierfilter notwendig. Der Perkolator hält den Kaffee nach dem Brühen auf Serviertemperatur. Mit Füllstandsanzeige, Non-Drip Hahn und automatischer Rückstellung. Die Kontrollleuchte zeigt des Ende des Brühvorgangs sowie die notwendige Entkalkung an.



Spezifikationen

Spannung (V)	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Materialien	: Edelstahl
Verpackungseinheit	: 1
Verpackungsart	: Box
Länge (mm)	: 370
Tiefe (mm)	: 390
Höhe (mm)	: 525
Durchmesser (mm)	: 295
Nutzbare Inhalt (L)	: 10
Eingangsleistung (W)	: 1500
Koch-/Zubereitungszeit (Min.)	: 32
Ablasshahn	: Ja
Abmessungen	: 370x390x(H)525

Transportspezifikationen

EAN	: 8711369211205
Intrastat-Nummer	: 84198120
Bruttogewicht (kg)	: 7.82
Nettogewicht (kg)	: 5.65
Verkaufseinheiten pro Palette	: 20
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