

Fierbător de supă HENDI UNIQ

860533

Design elegant și funcțional realizat de designerul olandez Robert Bronwasser. Corp realizat din polipropilenă rezistentă la temperaturi ridicate. Recipient detașabil de 8 litri pentru supă, fabricat din oțel inoxidabil AISI 304, ușor de curățat. Element de încălzire fabricat din oțel inoxidabil AISI 304 și amplasat în recipientul pentru apă pentru un transfer eficient al căldurii. Capac din sticlă călită prevăzut cu mâner izolat, canelură pentru cupă și balama din aluminiu. Designul capacului cu două părți reduce pierderea de căldură prin deschidere, menținând în același timp condiții optime de igienă. Suport integrat pentru carduri pe capac pentru carduri cu denumirea produselor. Panou de control digital cu afișaj pentru afișarea timpului de lucru, a temperaturii setate și a temperaturii reale. Ultima setare de temperatură este salvată în memorie și va fi selectată de fiecare dată când alimentarea este pornită. Temperatura poate fi setată de la 35 până la 85 #C în trepte de 1 #. Recipientul pentru apă este gravat cu o linie de umplere maximă, indicând ≈1,5 l. Nu este destinat gătitului, ci doar menținerii la cald.

**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
Brașov, 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



HENDI

Tools for Chefs

Specificații

Material interior	: Oțel inoxidabil
Nu este potrivit pentru	: Mașina de spălat vase
Voltaj	: 220-240
Intervalul de temperatură de la (°C)	: 35°C
Intervalul de temperatură până la (°C)	: 85°C
Temperatura unității	: Celsius
Element de încălzire	: Element de încălzire
Lungimea cablului (mm)	: 1500
Protecție	: Decuplare termică, Protecția împotriva supraîncălzirii
Materiale	: Aluminiu, Oțel inoxidabil, Geam securizat, PP (polipropilenă)
Ambalat per	: 1
Tipul de ambalaj	: Cutie
Lățime (mm)	: 405
Adancimii (mm)	: 365
Înălțime (mm)	: 325
Diametru (mm)	: 365
Greutatea articolului (kg)	: 5.8
Volumul utilizabil (L)	: 8
Putere (intrare) (W)	: 500
Panou de control	: Digital
Programabil	: Da
Sondă	: Da
Measurements	: ø365x(H)325
Culoare	: Alb

Specificații de transport

EAN	: 8711369860533
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 6.24
Greutate netă (kg)	: 4.68
Sales units per pallet	: 20
Plastic packaging (gram)	: 324

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
Brașov, 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