

Warnik przepływowy do wody

240724

Wykonany z polerowanej stali nierdzewnej z pokrywką i uchwytami z polipropylenu. Podwójne ścianki pozwalające obniżyć zużycie energii i zapobiegające nadmiernemu nagrzewaniu się obudowy, co zmniejsza ryzyko oparzeń. Automatyczne napętnianie się kotle po podłączeniu do sieci wodociągowej. Wyposażony w 2 czujniki poziomu wody. Panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem do sterowania i kontroli temperatury grzania. Temperatura grzania od 30°C do 100°C. Funkcja utrzymywania ciepła i automatyczne wyłączenie. Czujnik zapobiegający przepiętnieniu kotle wodą. Kran wykonany ze stali nierdzewnej, z przyjemnym w dotyku uchwytem, zainstalowany na wysokości umożliwiającej umieszczenie pod nim garnka. Pokrywka wyposażona w zakrecaną blokadę i nienagrzewające się uchwyty. W zestawie wyjmowana tacka ociekowa. Dostępny w 2 wielkościach: 240717 – maks. poj. 8,5 l, wydajność 23 l/h. 240724 – maks. poj. 17,5 l, wydajność 33 l/h.



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



HENDI

Tools for Chefs

Dane techniczne

Strefa użytkowania	: Kuchnia
Nieprzeznaczony do	: Mleko czekoladowe, Mleko
Napięcie	: 230
Zakres temperatury od / temperatura minimalna (°C)	: 30°C
Zakres temperatury do / temperatura maksymalna (°C)	: 100°C
Jednostka temperatury	: Celsjusz
Element grzewczy	: Grzałka
Stopień ochrony IP	: IPX3
Długość przewodu (mm)	: 1500
Zabezpieczenie	: Bezpiecznik termiczny, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
Materiały	: Stal nierdzewna, Stal nierdzewna 18/8, PP (Polipropylen)

Ilość w opakowaniu	: 1
Typ opakowania	: Pudło
Długość (mm)	: 405
Szerokość (mm)	: 330
Wysokość (mm)	: 600
Średnica (mm)	: 330
Waga itemu netto (kg)	: 5.5
Maksymalna objętość (L)	: 21.9
Objętość użytkowa (L)	: 17.5
Moc wejściowa (W)	: 2600
Panel sterowania	: Cyfrowy
Programowalny	: Tak
Kran spustowy	: Tak
Measurements	: 405x330x(H)600

Specyfikacje transportu

EAN	: 8711369240724
Intrastat code	: 84198120
Gross weight (kg)	: 7.52
Waga netto (kg)	: 5.76
Sales units per pallet	: 15
Plastic packaging (gram)	: 31

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