

Bollitore a riempimento automatico

240717

Realizzato in acciaio inossidabile spazzolato con coperchio e maniglie in polipropilene. Il bollitore a doppia parete aumenta l'efficienza del riscaldamento e l'isolamento. Una volta collegata alla rete idrica, la caldaia si ricaricherà automaticamente. Dotato di due sensori di livello dell'acqua. Pannello comandi dotato di display digitale e spie di segnalazione riscaldamento e mantenimento caldo. La temperatura può essere impostata da 30°C fino a 100°C. Con funzione di mantenimento caldo, spegnimento automatico e sensore di prevenzione del trabocco. Il rubinetto antigoccia è realizzato in acciaio inossidabile, ha una maniglia cool touch ed è installato in modo da poter posizionare una teiera sotto di esso. Coperchio dotato di chiusura a rotazione e maniglie cool touch. Viene fornito con un vassoio raccogli-gocce rimovibile. Disponibile in due volumi: 240717; 8,5L - 23L/ora, 240724; 17,5L - 33L/ora.

**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

Specificazioni

Superficie utilizzabile	: Cucina
Non inteso per	: Latte al cioccolato, Latte
Voltaggio	: 230
Gamma di temperatura da (°C)	: 30°C
Gamma di temperatura a (°C)	: 100°C
Unità di Temperatura	: Celsius
Elemento riscaldante	: Elemento riscaldante
Grado di protezione IP	: IPX3
Lunghezza del cavo (mm)	: 1500
Protezioni	: Interruttore termico, Protezione da surriscaldamento
Materiali	: Acciaio inox, Acciaio inox 18/8, PP (polipropilene)

Imballo	: 1
Larghezza (mm)	: 277
Profondità (mm)	: 363
Altezza (mm)	: 505
Diametro (mm)	: 275
Peso (kg)	: 4.08
Volume massimo (L)	: 11.04
Volume utile (L)	: 8.5
Potenza (entrata) (W)	: 2000
Pannello di controllo	: Digitale
Programmabile	: Sì
Rubinetto di scarico	: Sì
Misure	: 277x363x(H)505

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369240717
Codice Intrastat	: 84198120
Peso lordo (kg)	: 5.45
Peso netto (kg)	: 4.13
Unità di vendita per Pallet	: 20
Materiale imballo plastica (g)	: 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