

Caldaia per bevande calde – Design by Bronwasser

211410

Progettato dal famoso designer olandese Robert Bronwasser. La sua costruzione unica e l'attenzione ai dettagli rendono l'apparecchio un'aggiunta accattivante a qualsiasi buffet. Alloggiamento a parete singola in acciaio inox. Maniglie eleganti in polipropilene. Rubinetto antigoccia. Indicatore di livello in policarbonato. Vaschetta raccogli gocce fissata con un magnete, facile da pulire. Indicatore del termostato. Indicatore del livello massimo di liquido situato all'interno dell'apparecchio. Temperatura impostabile da 30°C a 100°C. Altezza massima della tazza: 100 mm. Pulsante di reset - da utilizzare in caso di surriscaldamento. Spia di avvertimento in caso di surriscaldamento o quando è necessaria la decalcificazione. Solo per far bollire l'acqua o riscaldare il vino - non adatto ad altri liquidi come il latte o la cioccolata calda.

Alloggiamento realizzato in acciaio inossidabile satinato.

**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

Non inteso per	: Latte al cioccolato, Latte
Voltaggio	: 220-240
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	: IPX1
Lunghezza del cavo (mm)	: 1250
Protezioni	: Protezione da surriscaldamento
Connessione all'acqua	: No
Richiesto un elettricista	: No
Serie	: designed by Robert Bronwasser
Materiali	: Acciaio inox, PP (polipropilene)

Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 307
Profondità (mm)	: 330
Altezza (mm)	: 450
Diametro (mm)	: 225
Volume utile (L)	: 9
Potenza (entrata) (W)	: 950
Pannello di controllo	: Analogico
Programmabile	: No
Tempo di preparazione (min)	: 58
Altezza massima dei piatti	: 100
Rubinetto di scarico	: Sì
Misure	: 307x330x(H)450

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369211410
Codice Intrastat	: 84198120
Peso lordo (kg)	: 3.67
Peso netto (kg)	: 2.46
Unità di vendita per Pallet	: 36
Materiale imballo plastica (g)	: 12

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