

## Caldaia per bevande calde - Design by Bronwasser

211427

Progettato dal famoso designer olandese Robert Bronwasser. La sua struttura unica e l'attenzione ai dettagli rendono l'apparecchiatura un'aggiunta accattivante a qualsiasi buffet. Disponibile in due versioni: acciaio inossidabile satinato o acciaio inossidabile nero con finitura opaca. Alloggiamento a parete singola realizzato in acciaio inossidabile. Eleganti manici in polipropilene. Evita il gocciolamento. Indicatore del livello dell'acqua in vetro. Vassoio di gocciolamento fissato con un magnete, facile da pulire. Indicatore termostato. Indicatore del livello massimo del liquido situato all'interno del dispositivo. La temperatura può essere impostata nell'intervallo da 30°C a 100°C. Altezza massima della tazza: 100 mm. Pulsante Reset - da utilizzare in caso di surriscaldamento. Spia di avvertimento per surriscaldamento o quando è necessario decalcificare. Solo per l'acqua bollente o il vino riscaldante - non adatto ad altri liquidi come latte o 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

Superficie utilizzabile	: Interno
Non inteso per	: Latte al cioccolato, Latte
Voltaggio	: 220-240
Elemento riscaldante	: Elemento riscaldante
Protezioni	: Protezione da surriscaldamento
Richiesto un' elettricista	: No
Serie	: designed by Robert Bronwasser
Materiali	: Acciaio inox, PP (polipropilene)

Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 352
Profondità (mm)	: 397
Altezza (mm)	: 500
Diametro (mm)	: 275
Peso (kg)	: 2.9
Volume utile (L)	: 16
Potenza (entrata) (W)	: 1650
Programmabile	: No
Tempo di preparazione (min)	: 63
Rubinetto di scarico	: Sì
Misure	: 352x397x(H)500

## Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369211427
Codice Intrastat	: 84198120
Peso lordo (kg)	: 4.46
Peso netto (kg)	: 3.09
Unita' di vendita per Pallet	: 20
Materiale imballo plastica (g)	: 16

### 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