

## Imposta: HENDI Ranger Bain-marie + 2 contenitori da 4L con coperchio

201473

Sistema di riscaldamento con tappetino termico. Ciò garantisce il 20% di risparmio energetico rispetto alle soluzioni tradizionali, nonché una distribuzione uniforme della temperatura. Alloggiamento e contenitore dell'acqua in acciaio inossidabile. Compatibile con 1 contenitore GN 1/1 con altezza massima di 150 mm. Adatto anche per combinazioni di contenitori GN più piccoli, come 2x GN 1/2 o 3x GN 1/3. Il posizionamento dei contenitori GN 1/6 è possibile a condizione che venga utilizzata una barra adattatore (non inclusa nel set, può essere acquistata separatamente – codici: 808153, 808108). Intervallo di temperatura: da 30 °C a 85 °C. Temperatura regolata con una manopola – 6 livelli di riscaldamento. Dotato di termostato e spia luminosa. Contenitore dell'acqua con indicatori di livello dell'acqua minimo e massimo. Protezione da surriscaldamento. Classificazione impermeabile: IPX3.



Il set include: attacco per 2 contenitori tondi e 2 contenitori da 4L con coperchi. Raccordo e contenitori in acciaio inossidabile.

### 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

Materiale interno	: Acciaio inox
Superficie utilizzabile	: Cucina
Adatto a	: Contatto alimentare
Voltaggio	: 220-240
Gamma di temperatura da (°C)	: 30°C
Gamma di temperatura a (°C)	: 85°C
Unità di Temperatura	: Celsius
Elemento riscaldante	: Elemento riscaldante
Grado di protezione IP	: IPX3
Lunghezza del cavo (mm)	: 1500
Protezioni	: Interruttore termico
Richiesto un' elettricista	: No
Materiali	: Acciaio inox
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 604
Profondità (mm)	: 332
Altezza (mm)	: 315
Peso (kg)	: 7.57
Taglie che si adattano	: GN 1/1, GN 1/2, GN 1/3
Volume massimo (L)	: 8
Volume utile (L)	: 8
Potenza (entrata) (W)	: 1000
Pannello di controllo	: Analogico
Programmabile	: No
Rubinetto di scarico	: Sì
Numero di camere	: 1
Misure	: 604x332x(H)315

## Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369201473
Codice Intrastat	: 84198180
Peso lordo (kg)	: 10.28
Peso netto (kg)	: 7.63
Unità di vendita per Pallet	: 12
Materiale imballo plastica (g)	: 1

### 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