

Set: Bagno-maria Ranger + 3x GN 1/3 con coperchio

238967

Sistema di riscaldamento con serpentina termica. 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 di protezione: IPX3.

Incluso nel set: 3 contenitori GN 1/3 con altezza di 100 mm, con coperchio.



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
Voltaggio	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
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

Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 590
Profondità (mm)	: 332
Altezza (mm)	: 242
Peso (kg)	: 4.99
Misura GN	: GN 1/1
Taglie che si adattano	: GN 1/1, GN 1/2, GN 1/3
Potenza (entrata) (W)	: 1000
Pannello di controllo	: Analogico
Programmabile	: No
Rubinetto di scarico	: Sì
Numero di camere	: 1
Misure	: 590x332x(H)242
Materiale principale	: Metallo
Materials	: Acciaio inox

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369238967
Codice Intrastat	: 84198180
Peso lordo (kg)	: 8.27
Peso netto (kg)	: 6.73
Unità di vendita per Pallet	: 15
Materiale imballo plastica (g)	: 270

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