

Banho-maria com torneira de dreno Ranger

238912

Sistema de aquecimento com tapete térmico. Isto garante 20% de poupança de energia em comparação com as soluções tradicionais, bem como uma distribuição uniforme da temperatura. Caixa e recipiente de água em aço inoxidável. Adequado para 1 recipiente GN 1/1 com altura máxima de 150 mm. Também pode ser utilizado com diferentes combinações de recipientes GN mais pequenos, como 2x GN 1/2 ou 3x GN 1/3. É possível colocar recipientes GN 1/6 desde que seja utilizada uma barra adaptadora (adquirida em separado – códigos: 808153, 808108). Intervalo de temperatura: de 30°C a 85°C. Temperatura regulada com um botão – 6 níveis de aquecimento. Equipado com um termóstato e luz indicadora. Recipiente de água com indicadores de nível min. e máx. de água. Proteção contra sobreaquecimento. Classificação à prova de água: IPX3.

Os contêineres GN não estão incluídos no conjunto.

**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

Especificações

Área de utilização	: Cozinha
Voltagem	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Intervalo de temperatura desde (°C)	: 30°C
Intervalo de temperatura até (°C)	: 85°C
Temperatura da unidade	: Celsius
Elemento de aquecimento	: Elemento de aquecimento
Comprimento do cabo (mm)	: 1500
Proteções	: Disjuntor térmico
Eletricista necessário	: Não

Embalagem de	: 1
Tipo de embalagem	: Caixa
Comprimento (mm)	: 576
Largura (mm)	: 334
Altura (mm)	: 241
Peso do artigo (kg)	: 5.27
Tamanho GN	: GN 1/1
Tamanhos que cabem	: GN 1/1, GN 1/2, GN 1/3
Potência (entrada) (W)	: 1000
Painel de controlo	: Analógico
Programável	: Não
Torneira de drenagem	: Sim
Número de recipientes de óleo	: 1
Measurements	: 576x334x(H)241
Materiais principais	: Metais
Materials	: Aço inoxidável

Especificações de transporte

EAN	: 8711369238912
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 7.61
Peso líquido (kg)	: 5.47
Sales units per pallet	: 16
Plastic packaging (gram)	: 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