

## Conjunto: Banho Maria RANGER + 3x GN 1/3 com tampa

238967

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.

Incluído no conjunto: 3 recipientes GN 1/3 com altura de 100 mm, com tampa.



### 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
Grau de proteção IP	: IPX3
Comprimento do cabo (mm)	: 1500
Proteções	: Disjuntor térmico
Eletricista necessário	: Não

Embalagem de	: 1
Tipo de embalagem	: Caixa
Comprimento (mm)	: 590
Largura (mm)	: 332
Altura (mm)	: 242
Peso do artigo (kg)	: 4.99
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	: 590x332x(H)242
Materiais principais	: Metais
Materials	: Aço inoxidável

## Especificações de transporte

EAN	: 8711369238967
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 8.27
Peso líquido (kg)	: 6.73
Sales units per pallet	: 15
Plastic packaging (gram)	: 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