

## Baño María Ranger - con grifo de vaciado

238912

Sistema de calefacción con alfombrilla térmica. Garantiza un ahorro energético del 20 % en comparación con las soluciones tradicionales, así como una distribución uniforme de la temperatura. Carcasa y recipiente de agua de acero inoxidable. Se adapta a un recipiente GN 1/1 con una altura máxima de 150 mm. También adecuado para combinaciones de recipientes GN más pequeños, como 2x GN 1/2 o 3x GN 1/3. Es posible colocar recipientes GN 1/6 siempre que se utilice una barra adaptadora (no incluida en el conjunto, puede comprarse por separado, códigos: 808153, 808108). Rango de temperatura: de 30 °C a 85 °C. Temperatura regulada mediante un mando: 6 niveles de calentamiento. Equipado con un termostato y una luz indicadora. Recipiente de agua con indicadores de nivel de agua mín. y máx. Protección contra el sobrecalentamiento. Índice de impermeabilidad: IPX3.

Los recipientes GN no están incluidos en el 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

## Especificaciones

Superficie de uso	: Cocina
Voltaje	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Rango de temperatura a partir de (°C)	: 30°C
Rango de temperatura hasta (°C)	: 85°C
Temperatura de la unidad	: Celsius
Elemento calefactor	: Elemento térmico
Longitud del cable (mm)	: 1500
Protecciones	: Protector térmico
Se necesita un electricista	: No
Empaquetado por	: 1
Tipo de embalaje	: Caja
Longitud (mm)	: 576
Ancho (mm)	: 334
Altura (mm)	: 241
Peso del producto (kg)	: 5.27
Dimensión GN	: GN 1/1
Dimensiones que se ajustan	: GN 1/1, GN 1/2, GN 1/3
Potencia (entrada) (W)	: 1000
Panel de control	: Analógico
Programable	: No
Grifo de drenaje	: Sí
Número de recipientes de aceite	: 1
Measurements	: 576x334x(H)241
Materiales principales	: Metales
Materials	: Acero inoxidable

## Especificaciones de transporte

Código EAN	: 8711369238912
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 7.61
Peso neto (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