

## Sistema sous vide Mastervide

222546

Invólucro duradouro feito em aço inoxidável e poliamida reforçada com fibra de vidro. Concebido para se adaptar a qualquer recipiente/tacho redondo ou quadrado com uma profundidade mínima de 15 cm. Adequado para recipientes até 56 litros. Defina a temperatura e o tempo no painel de controlo fácil de utilizar. Sistema de controlo de temperatura extremamente preciso – pode ser definido entre 5°C e 95°C em incrementos de 0,1°C. O temporizador pode ser definido de 1 minuto a 99 horas em incrementos de 1 minuto. Pré-aquecimento rápido graças ao elemento de aquecimento de 2000W. A hélice funciona continuamente para garantir uma temperatura da água estável em todo o recipiente. O sistema de proteção contra o baixo nível de água desliga o aparelho em caso de falta de água. O sensor de temperatura evita sobrecarga e sobreaquecimento.



### 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

Voltagem	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Intervalo de temperatura desde (°C)	: 5°C
Intervalo de temperatura até (°C)	: 95°C
Temperatura da unidade	: Celsius, Fahrenheit
Temporizador	: 99
Unidade do temporizador	: Horas
Graduação	: 0.01
Unidade de graduação	: °C
Elemento de aquecimento	: Elemento de aquecimento
Grau de proteção IP	: IPX1
Eletricista necessário	: Não
Tipo de embalagem	: Caixa
Comprimento (mm)	: 137
Largura (mm)	: 215
Altura (mm)	: 361
Peso do artigo (kg)	: 3.6
Volume máximo (L)	: 56
Volume utilizável (L)	: 56
Potência (entrada) (W)	: 2000
Painel de controlo	: Digital
Programável	: Não
Measurements	: 137x215x(H)361
Materiais principais	: Plásticos, Metais
Materials	: PA (Poliamida/Nylon), Aço inoxidável

## Especificações de transporte

EAN	: 8711369222546
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 5.09
Peso líquido (kg)	: 3.5
Sales units per pallet	: 54
Plastic packaging (gram)	: 20

### 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