

## Cuiseur à pâtes

238899

Pour la cuisson des pâtes, des dumplings et des légumes. Partie supérieure du boîtier en acier inoxydable AISI 304. Autres parties du boîtier en acier inoxydable AISI 430. Bac en acier inoxydable AISI 316, d'une capacité de 10 litres. L'élément chauffant se trouve au fond de la chambre, avec une grille de protection. Raccordement direct à l'eau. Robinet pour l'eau douce sur le panneau de commande frontal. Réglage de la température à l'aide d'un cadran dans une plage allant de 30°C à 120°C. Voyant lumineux indiquant que la température réglée est atteinte. Robinet de vidange amovible pour l'eau usée. Support pour les paniers qui permettent d'égoutter les pâtes. Verrouillage mécanique pour empêcher l'ouverture accidentelle du robinet de vidange. Protection contre la surchauffe avec remise à zéro sur le panneau de commande frontal. Pieds antidérapants. Inclus : 2 paniers 100x292x(H)158 mm et un couvercle. L'appareil est livré sans prise.



### 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

## Caractéristiques

Matériau intérieur	: Inox
Domaine d'utilisation	: Extérieur, Cuisine
Type de machine	:
Voltage	: 230
Plage de température de (°C)	: 30°C
Plage de température jusqu'à (°C)	: 120°C
Unité de température	: Celsius
Élément de chauffe	: Élément chauffant
Indice de protection (IP)	: IPX4
Protections	: Protection thermique, Fusible thermique
Raccordement d'eau	: Oui
Nécessite un électricien	: Oui
Matières	: Inox 18/0, Inox 18/10
Type d'emballage	: Boîte
Largeur (mm)	: 330
Profondeur (mm)	: 600
Hauteur (mm)	: 380
Poids article (kg)	: 19
Volume maximale (L)	: 10
Volume utilisable (L)	: 10
Puissance (fournie) (W)	: 3500
Panneau de commandes	: Analogique
Programmable	: Non
Robinet de vidange	: Oui
Nombre de récipients d'huile	: 1
Measurements	: 330x600x(H)380

## Spécifications de transport

EAN	: 8711369238899
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 20.69
Poids net (kg)	: 19.18
Sales units per pallet	: 12
Plastic packaging (gram)	: 142

### 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