

## Robot multifonction HENDICHEF Pro

237168

Fait en acier inoxydable.

Couvercle en polypropylène. Comprend :

- Lame de mélange en acier inoxydable. - Tasse de mesure en PCTG. - Bol en acier inoxydable 18/8.

Capacité du bol : 4 litres. Équipé de deux poignées pour une manipulation pratique lors de l'installation et du retrait du bol.

Signal sonore indiquant que le programme est prêt.

Interface à écran tactile 7" avec l'option d'enregistrer les recettes dans le menu. Fonctions :

- Réglage du temps jusqu'à 99 minutes.
- Réglage de la température jusqu'à 160 °C, avec une précision de 1 °C par intervalle.
- Réglage 10 vitesses.

Sens de rotation dans le sens horaire et antihoraire. Balance.

Paramètres de luminosité et de volume sonore. Les verrous de sécurité garantissent que le bol reste en place.

**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

Domaine d'utilisation	: Cuisine
Voltage	: 220-240
Plage de température jusqu'à (°C)	: 160°C
Unité de température	: Celsius
Protections	: Protection surchauffe, Micro interrupteur
Est liquide	: Non
Nécessite un électricien	: Non
Largeur (mm)	: 391
Profondeur (mm)	: 443
Hauteur (mm)	: 269
Poids article (kg)	: 8.3
Volume maximale (L)	: 5
Volume utilisable (L)	: 4
Puissance (fournie) (W)	: 1500
TR/MIN	: 3500
Panneau de commandes	: Écran tactile
Measurements	: 391x443x(H)269
Matières principales	: Plastiques, Métaux
Materials	: Inox, Inox 18/8, PP (Polypropylène), Inox AISI 201

## Spécifications de transport

EAN	: 8711369237168
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 10.14
Poids net (kg)	: 8.59
Sales units per pallet	: 16
Plastic packaging (gram)	: 246

### 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