

## Stół mroźniczy 3-drzwiowy z agregatem bocznym

233399

Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej (tylna zewnętrzna ściana ze stali galwanizowanej)  
Chłodzenie statyczne wspomagane wewnętrznym wentylatorem, filtr przeciwpyłkowy Grubość izolacji: 50 mm (materiał: C5H10) Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat  
Agregat chłodniczy EMBRACO Automatyczne odparowanie skroplin Samozamykające się drzwi Wygodny uchwyt do otwierania drzwi 4 nieodkręcane nóżki ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji Rant: 40 mm



Do użytku w profesjonalnej gastronomii Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej (tylna zewnętrzna ściana ze stali galwanizowanej) Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat Chłodzenie statyczne wspomagane wewnętrznym wentylatorem Agregat chłodniczy Embraco z boku komory Filtr przeciwpyłkowy Automatyczne odparowanie skroplin Izolacja: 50 mm, materiał: C5H10 Samozamykające się drzwi z wygodnym uchwytem Półki: 2 x 430x428 mm + 1 x 490x428 mm o maks. nośności ok. 15 kg każda (przy równomiernym obciążeniu) Rant: 40 mm Czynnik chłodniczy: R290 Średnie dobowe zużycie energii elektrycznej: 5,48 kW Klasa energetyczna: C (A-G) Klasa klimatyczna: 4 4 nieodkręcane nóżki ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji Waga: 100 kg

### 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

## Dane techniczne

Napięcie	: 230
Zakres temperatury od / temperatura minimalna (°C)	: -22°C
Zakres temperatury do / temperatura maksymalna (°C)	: -17°C
Czynnik chłodniczy	: R290
Grubość izolacji (mm)	: 50
Klasa klimatyczna	: 4 (30°C 55% RH)
Etykieta energetyczna	: C
Materiały	: Stal nierdzewna
Ilość w opakowaniu	: 1
Typ opakowania	: Paleta
Długość (mm)	: 1800
Szerokość (mm)	: 600
Wysokość (mm)	: 886
Długość wewnętrzna (mm)	: 1400
Szerokość wewnętrzna (mm)	: 480
Wysokość wewnętrzna (mm)	: 580
Maksymalna objętość (L)	: 390
Objętość użytkowa (L)	: 291
Moc wejściowa (W)	: 550
Measurements	: 1800x600x(H)886

## Specyfikacje transportu

EAN	: 8711369233399
Intrastat code	: 84185011
Gross weight (kg)	: 132
Waga netto (kg)	: 105.663
Plastic packaging (gram)	: 565

### 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