

## Stół mroźniczy 2-drzwiowy z agregatem bocznym

232064

Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej AISI 201 (tylna zewnętrzna ściana ze stali galwanizowanej) Chłodzenie wymuszone, filtr przeciwpyłkowy Grubość izolacji: 60 mm (materiał: C5H10) Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat Agregat chłodniczy EMBRACO Automatyczne odparowanie skroplin Klasa klimatyczna: 5 (232040, 232057) lub 4 (232064, 232699) Samozamykające się drzwi Wygodny profilowany uchwyt do otwierania drzwi 4 nieodkręcane nóżki ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji Rant 40 mm (nie dotyczy 233764)

Do użytku w profesjonalnej gastronomii Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej AISI 201 (tylna zewnętrzna ściana ze stali galwanizowanej) Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat Chłodzenie wymuszone wentylatorem Agregat chłodniczy Embraco z boku komory Filtr przeciwpyłkowy Automatyczne odparowanie skroplin Izolacja: 60 mm, materiał: C5H10 Samozamykające się drzwi z wygodnym uchwytem Półki: 2+2x GN1/1 o maks. nośności ok. 40 kg każda (przy równomiernym obciążeniu) Rant: 40 mm Czynnik chłodniczy: R600a Średnie dobowe zużycie energii elektrycznej: 3,397 kW Klasa energetyczna: C (A-G) Klasa klimatyczna: 4 4 nieodkręcane nóżki ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji Waga: 95 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)	: -18°C
Czynnik chłodniczy	: R290
Grubość izolacji (mm)	: 50
Klasa klimatyczna	: 5 (40°C 40% RH)
Etykieta energetyczna	: C
Materiały	: Stal nierdzewna
Ilość w opakowaniu	: 1
Typ opakowania	: Paleta
Długość (mm)	: 1360
Szerokość (mm)	: 700
Wysokość (mm)	: 910
Długość wewnętrzna (mm)	: 1257
Szerokość wewnętrzna (mm)	: 570
Wysokość wewnętrzna (mm)	: 580
Rozmiar GN	: GN 1/1
Objętość użytkowa (L)	: 420
Moc wejściowa (W)	: 600
Measurements	: 1360x700x(H)910

## Specyfikacje transportu

EAN	: 8711369232064
Intrastat code	: 84185011
Gross weight (kg)	: 121
Waga netto (kg)	: 98.72
Plastic packaging (gram)	: 743

### 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