

Stół mroźniczy 2-drzwiowy z agregatem bocznym

232064

Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna wykonane ze stali nierdzewnej. Tylne obudowa zewnętrzna wykonana z ocynkowanej stali. Samozamykające się drzwi wyposażone w wygodne uchwyty. Chłodzenie wymuszone wentylatorem z funkcją automatycznego rozmrażania, z kompresorem umieszczonym obok komory. Z regulowanymi półkami, pasuje do pojemników GN 1/1. Izolacja z pianki poliuretanowej o grubości 50 mm. Posiadają wyświetlacz cyfrowy oraz elektroniczny termostat. Z 4 regulowanymi nóżkami ze stali nierdzewnej. Dostępne z tylnym panelem ochronnym o wysokości 40 mm lub bez niego.

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
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)	: 280
Moc wejściowa (W)	: 600
Measurements	: 1360x700x(H)910
Główne materiały	: Metale
Materials	: Stal nierdzewna
EPREL Registration number	: 467106

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