

Cellule de refroidissement 10 x GN 1/1

232187

Chambre adaptée aux bacs GN 1/1 et aux plateaux de 600 x 400 mm. Sonde livrée en équipement standard, refroidissement forcé, dégivrage manuel. Bac de récupération de la condensation sous l'appareil. Fonctions distinctes pour le cycle de congélation de la crème glacée (-20 °C) et la congélation en profondeur (-40 °C). Éclairage LED intérieur. Signal sonore et visuel indiquant l'ouverture de la porte. Sens d'ouverture de porte réglable. Micro-interrupteur qui déclenche le dispositif lorsque la porte s'ouvre. Thermostat numérique. Boîtier et chambre en acier inoxydable. Classe climatique 5, fonctionnement optimal à une température ambiante jusqu'à +40 °C. Liquide de refroidissement : R290. Hauteur ajustable des pieds en acier inoxydable.

Capacité de la cellule: 10 x GN 1/1 ou 10 x 600x400. Dimensions intérieures de la cellule: 640x452x(H)870 mm. 10 paires de rails, distance entre les rails 75 mm. Productivité refroidissement jusqu'à +3°C: 25 kg. Productivité congélation jusqu'à -18°C: 20 kg. Poids:120kg.

**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 AISI 201
Domaine d'utilisation	: Intérieur
Type de machine	:
Voltage	: 230
Plage de température de (°C)	: -18°C
Plage de température jusqu'à (°C)	: 3°C
Liquide de refroidissement	: R290
Classe climatique	: 5 (40°C 40% RH)
Etiquette-énergie	: -
Matières	: Inox AISI 201
Porte transparente	: Non
Emballé par	: 1
Type d'emballage	: Boîte
Largeur (mm)	: 790
Profondeur (mm)	: 900
Hauteur (mm)	: 1535
Poids article (kg)	: 120
Longueur intérieure (mm)	: 640
Largeur intérieure (mm)	: 452
Hauteur intérieure (mm)	: 870
Taille GN	: GN 1/1
Des tailles adaptées	: GN 1/1, 600x400
Volume utilisable (L)	: 252
Capacité	: 10
Unité capacité	: Plateaux
Espacement plateau (mm)	: 75
Niveau de bruit (dB)	: 60
Puissance (fournie) (W)	: 1180
Panneau de commandes	: Numérique
Programmable	: Oui
Sonde	: Oui
Measurements	: 790x900x(H)1535

Spécifications de transport

EAN	: 8711369232187
Intrastat code	: 84185090
Gross weight (kg)	: 132
Poids net (kg)	: 120.842
Plastic packaging (gram)	: 39

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