



HOSHIZAKI

IM-21CNE-HC

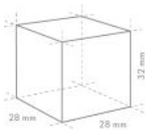
Machine à glaçons cube IM autonome

Capacité de production (kh/24h) env. (Air 10°C, Eau 10°C): 25

Capacité du bac de stockage (kg) env.: 11,5



TYPE DE GLACE: Cube Standard (L)



Taille du glaçon : L
Poids : 23 g

ACCESSOIRES INCLUS

Pelle à glaçons, kit d'installation

ACCESSOIRES EN OPTION

Le système de filtration 4HC-H, Pompe de vidange externe, Pieds

FILTRES À EAU CORRESPONDANTS

4HC-H Single, 4HX Cartouche de remplacement

GAMMES DE PRODUITS: IM
NUMÉRO DE PRODUIT: M061
PAYS D'ORIGINE: GRANDE BRETAGNE

Cette Hoshizaki IM-21CNE-HC est une machine à glaçons monobloc qui produit jusqu'à 25 kg de glaçons en 24h.

Les dimensions et le poids des glaçons sont donnés à des fins d'illustration uniquement. Nous ne pouvons pas être tenus responsable. La taille et le poids du cube peuvent différer en raison des conditions d'installations locales.

- Système de fabrication de glace par injection disposant d'un cycle automatique de vidange
- Chaque cycle de glace est effectué avec de l'eau fraîche
- Closed Cell System: Le système à cellules fermées permet de produire une glace compacte, dure et géométriquement parfaite
- Circuit d'eau fermé pour éviter toute impureté
- Régulateur électronique
- Le système est équipé d'une pompe à eau magnétique sans raccord direct, ce qui évite les fuites
- Filtre à air nettoyable
- Joints de porte amovibles

DURÉE DE GARANTIE

2 ans pièces et main d'oeuvre

EXTÉRIEUR

Acier inoxydable AISI 441, Acier galvanisé (arrière)

Réfrigérant: R290 / Réfrigérant (kg): 0,055 / Équivalent CO2 (kg): 0,165

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température ambiante: 1-40°C, Plage de température de l'eau: 5-35°C
Pression d'alimentation en eau: 0,07-0,8MPa (0,7-8bar), Plage de tension: ±6%

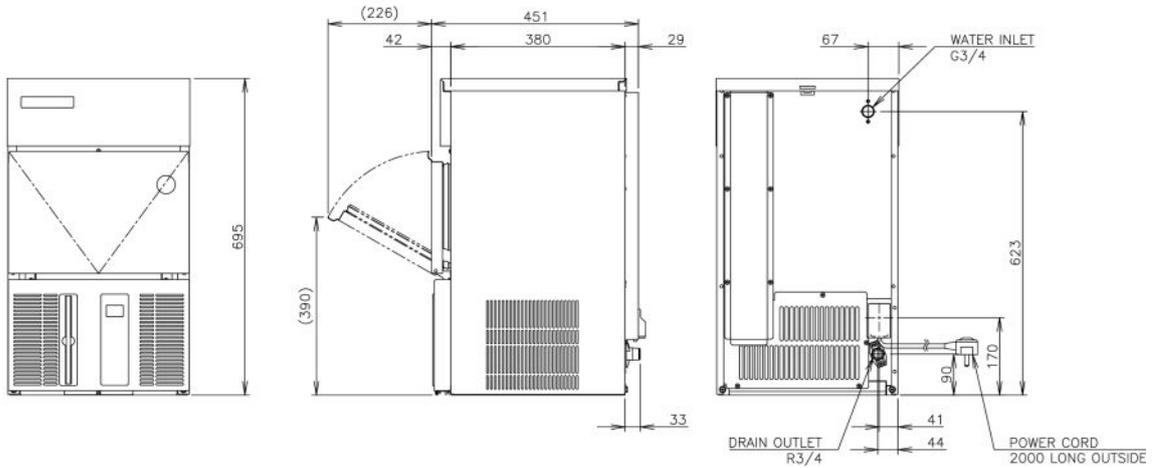
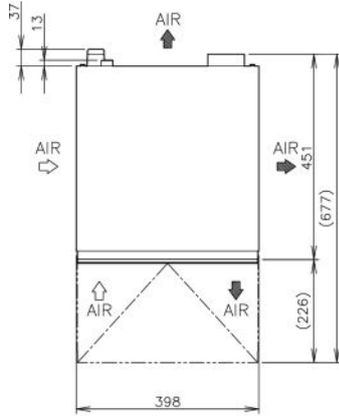
CERTIFICATIONS





HOSHIZAKI

IM-21CNE-HC



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Système de refroidissement	Capacité de production (kh/24h) env. (Air 10°C, Eau 10°C)	Capacité de production (kh/24h) env. (Air 21°C, Eau 15°C)	Capacité de production (kh/24h) env. (Air 32°C, Eau 21°C)	Niveau sonore dB(A)	Alimentation électrique	Protection par disjoncteur électrique	Consommation électrique (kW)	Consommation d'eau (m3/24h) approx. (Air 10°C, Eau 10°C)	Dissipation de la chaleur (Air 32°C, Eau 21°C) (kW)
Refroidissement par air	25	24	22	51,1	1/220 - 240V/50Hz	5	0,225	0,1	0,51

SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Dimensions L x P x H (mm)	Dimensions des pieds	Poids net (kg)	Dimensions avec emballage L x P x H (mm)	Poids brut emballé (kg)	Volume emballé
398 x 451 x 695	En option : 90-135 mm supplémentaire	34	505 x 575 x 862	39	0,25

Clause de non-responsabilité: Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations contenues dans cette fiche technique sont exactes au moment de la publication. Hoshizaki Europe BV décline toute responsabilité en cas d'erreurs typographiques, d'omissions ou d'interprétation erronée des informations contenues dans cette publication et se réserve le droit de la modifier sans préavis.

Veuillez noter: Les pieds sont vendus séparément - contactez le service des ventes pour connaître les prix.



Hoshizaki Belgium
Hoshizaki Denmark
Hoshizaki Deutschland
Hoshizaki France
Hoshizaki Iberia
Hoshizaki Italia
Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.be
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
Hoshizaki Sverige orderSE@hoshizaki.dk
Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
Pays exportateurs sales.ex@hoshizaki-europe.com
Autres pays sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.fr