



HOSHIZAKI

IM-21CPE

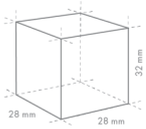
Machine à glaçons cube IM autonome

Capacité de production (kh/24h) env. (Air 10°C, Eau 10°C): 30

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



TYPE DE GLACE: Cube Standard (L)



Cube Size: **L-STANDARD**
Weight: 23 g

ACCESSOIRES INCLUS

Pelle à glaçons, kit d'installation

ACCESSOIRES EN OPTION

Le système de filtration 4HC-H, Pieds, Kit de fixation de la pelle

FILTRES À EAU CORRESPONDANTS

4HC-H Single, 4HX Cartouche de remplacement

GAMMES DE PRODUITS: IM CUBE

NUMÉRO DE PRODUIT: M109

PAYS D'ORIGINE: GRANDE BRETAGNE

Le modèle Hoshizaki IM-21CPE Cube est une machine à glace autonome produisant jusqu'à 30 kg de glaçons par 24 heures.

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 est effectué avec un renouvellement de l'eau
- 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
- Facilité d'accès externe au panneau de contrôle
- Le système est équipé d'une pompe à eau en courant continu magnétique à vitesse variable, sans raccord direct, ce qui évite toute fuite.
- Filtre à air nettoyable
- Joints de porte amovibles
- Bac à eau facile à démonter

DURÉE DE GARANTIE

3 ans pièces et main d'oeuvre

EXTÉRIEUR

Acier inoxydable AISI 430, 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%

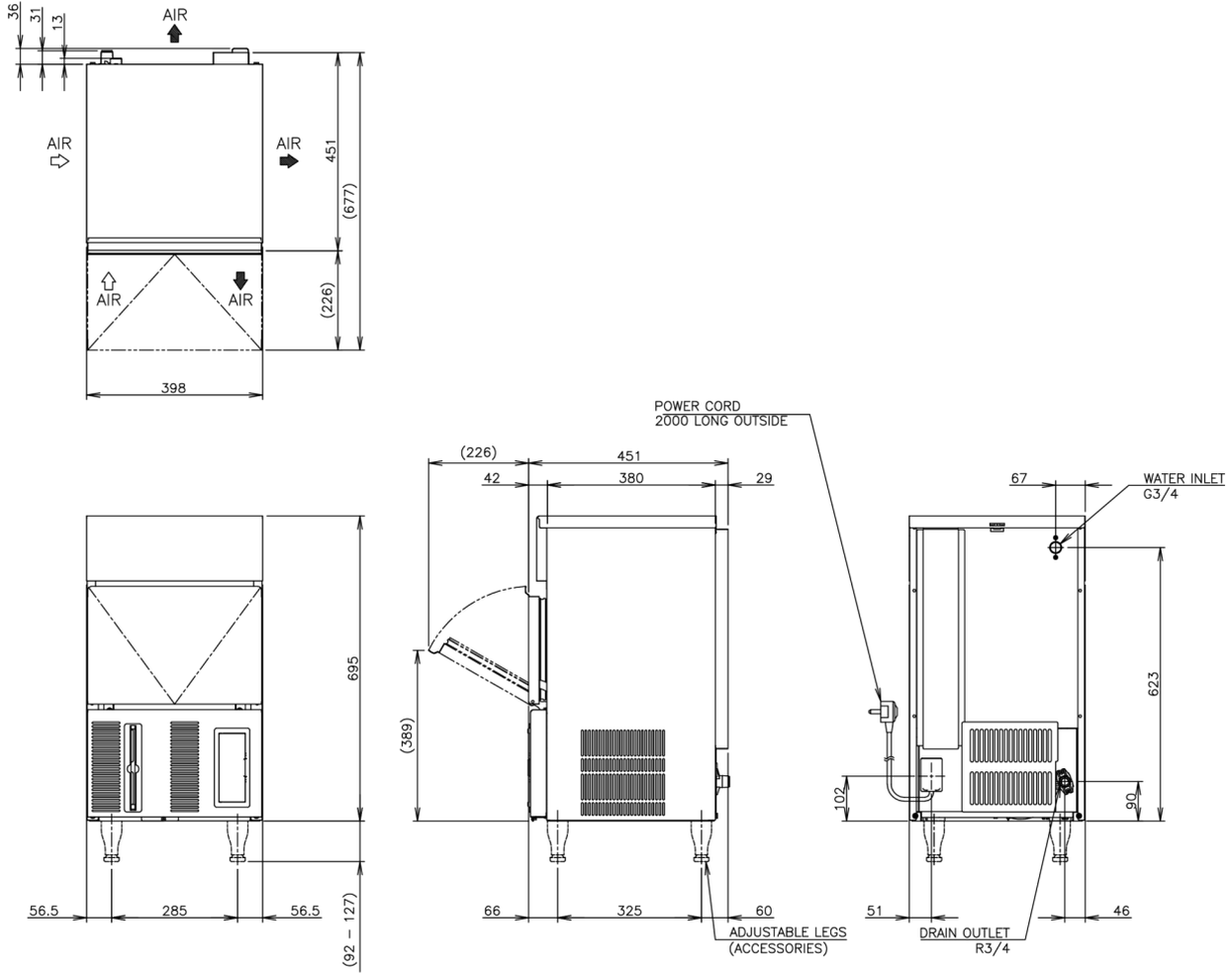
CERTIFICATIONS





HOSHIZAKI

IM-21CPE



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	30	27	23	51,1	1/220 - 240V/50Hz	5	0,21	0,11	0,56

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	Pour les pieds, ajoutez 92-127 mm	33	505 x 575 x 862	38	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.

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



HOSHIZAKI

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

info@hoshizaki.nl
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