



HOSHIZAKI

IM-100NE-HC-32

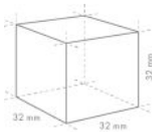
Machine à glaçons cube IM autonome

Capacité de production (kh/24h) env. (Air 10°C, Eau 10°C): 94

Capacité du bac de stockage (kg) env.: 50



TYPE DE GLACE: Cube XL - 32



Taille du glaçon : 32
Poids : 31 g

ACCESSOIRES INCLUS

Pelle à glaçons, kit d'installation

ACCESSOIRES EN OPTION

Le système de filtration 4HC-H

FILTRES À EAU CORRESPONDANTS

4HC-H Single, 4HX Cartouche de remplacement

GAMMES DE PRODUITS: IM

NUMÉRO DE PRODUIT: M036-D002

PAYS D'ORIGINE: GRANDE BRETAGNE

Cette Hoshizaki IM-100NE-HC-32 est une machine à glaçons monobloc qui produit jusqu'à 94 kg de glaçons en 24h.

Dimensions et poids des glaçons - clause de non-responsabilité: À des fins d'illustration uniquement. La taille et le poids du cube peuvent différer en raison des conditions d'installation 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): 0,14 / Équivalent CO2 (kg): 0,42

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%

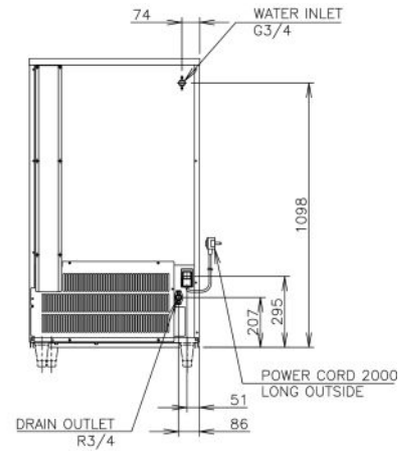
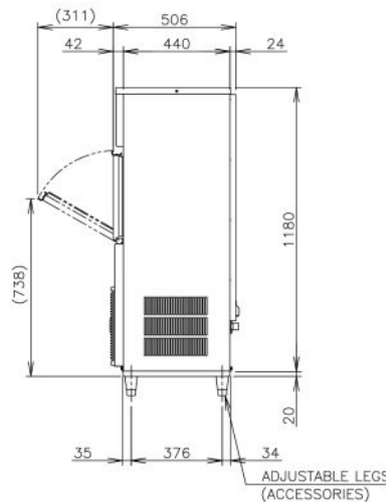
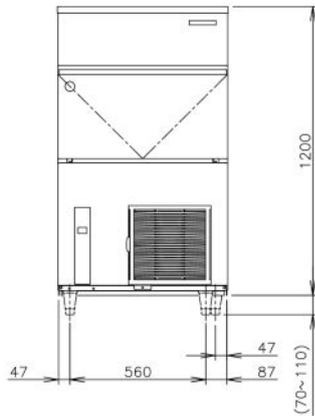
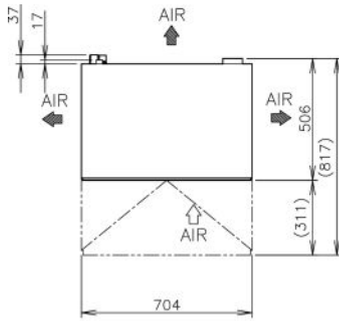
CERTIFICATIONS





HOSHIZAKI

IM-100NE-HC-32



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)	Alimentation électrique	Protection par disjoncteur électrique	Consommation électrique (kW)	Consommation d'eau (m ³ /24h) approx. (Air 10°C, Eau 10°C)	Dissipation de la chaleur (Air 32°C, Eau 21°C) (kW)
Refroidissement par air	94	84	74	1/220 - 240V/50Hz	5	0,5	0,39	1,45

SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Dimensions L x P x H (mm), sans pieds	Dimensions des pieds	Poids net (kg)	Dimensions avec emballage L x P x H (mm)	Poids brut emballé (kg)	Volume emballé
704 x 506 x 1200	Pour les pieds, ajoutez 70-110 mm	76	805 x 580 x 1375	84	0,64

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.

Veillez noter: Ce type de machine à glaçons est uniquement disponible sur demande. Veillez tenir compte des délais de livraison plus longs.



Hoshizaki Belgium info@hoshizaki.be
 Hoshizaki Denmark info@hoshizaki.dk
 Hoshizaki Deutschland vertrieb@hoshizaki.de
 Hoshizaki France info@hoshizaki.fr
 Hoshizaki Iberia info@hoshizaki.es
 Hoshizaki Italia commerciale@hoshizaki.it
 Hoshizaki Middle East 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