

### KMD-210ABE-HC

# Machine à glacons KM modulaire Capacité de production (kh/24h) - AT 10°C, WT 10°C:



### TYPE DE GLACE: Glaçon demi-lune







### **ACCESSOIRES OPTIONNELS**

Le système de filtration 4HC-H

### **FILTRES À EAU CORRESPONDANTS**

4HC-H Twin, 4HX Cartouche de remplacement

### **BAC(S) DE STOCKAGE CORRESPONDANT(S)**

B-140SB, B-210SB, B-340SB

#### **TOP KITS CORRESPONDANTS**

TK-8D pour B-210SB, TK-8D + TK18D pour B-340SB

GAMMES DE PRODUITS: KMD NUMÉRO D'ARTICLE: M099 PAYS D'ORIGINE: GRANDE BRETAGNE

Cette Hoshizaki KMD-210ABE-HC est une machine à glaçons demi-lune modulaire qui produit jusqu'à 210 kg de glace demi-lune en 24h. Ce modèle est compatible avec nos bacs de stockage.

Dimensions et poids des glaçons KM EDGE- 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.

- La technologie CycleSaver® avec évaporateur vertical en inox, double-face, permet de produire deux fois plus de glace par cycle
- L'évaporateur en acier inoxydable permet l'utilisation d'un traitement antidépôt à base de minéraux. Pas d'écaillage de l'évaporateur
- Le panneau de contrôle EverCheck dispose d'alarmes et de fonctions d'autodiagnostic
- Système de fabrication de glace par injection disposant d'un cycle automatique de vidange
- Eau fraîche tous les 10, 5, 2 ou 1 cycles (10 est la norme du fabricant)
- Circuit d'eau fermé pour éviter toute impureté
- Régulateur électronique
- Filtre à air nettoyable
- Compatible avec les distributeurs de boissons et de glaçons standard LANCER IBD 22

### PÉRIODE DE GARANTIE 2 ans pièces et main d'oeuvre

#### **EXTÉRIEUR**

Acier inoxydable AISI 441, Acier galvanisé (arrière), Plaque ABS (grille)

Type de réfrigérant: R290 / Réfrigérant: 0,147 kg / Equivalent en CO2: 0,441 kg

#### **CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT**

Température ambiante (minimum): 7 °C, Température ambiante (maximum): 40 °C, Pression d'alimentation en eau (minimum): 0.07MPa (0.7bar), Pression d'alimentation en eau (maximum): 0.8MPa (8bar), Température d'approvisionnement en eau (minimum): 7 °C, Température d'alimentation en eau (maximale): 35 °C, Plage de tension: 207-254V

**CERTIFICATIONS** 







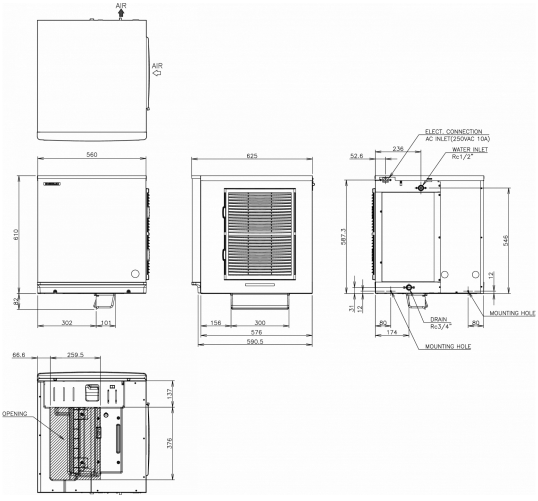








## KMD-210ABE-HC



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Système de refroidissement	Alimentation électrique	Protection de l'interrupteur de circuit électrique	Rejet de Chaleur (AT 32°C, WT 21°C)	Capacité de production (kh/24h) - AT 10°C, WT 10°C	Capacité de production (kh/24h) - AT 21°C, WT 15°C	•	Consommation d'eau (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Refroidissement par air	1/220 - 240V/50Hz	5 Ampère	1,441 kW	210	190	170	0,77

#### SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Largeur (emballée)	Profondeur (emballée)	Hauteur (emballée)	Volume (emballé)	Poids brut	Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids net
749 mm	867 mm	796 mm	0,517 m3	66 kg	560 mm	625 mm	610 mm	<i>57</i> kg

Avertissement: 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.



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

www.hoshizaki.fr