



HOSHIZAKI

KM-80C-HC

Machine à glaçons KM EDGE, monobloc

Capacité de production (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 75
Capacité de stockage: 34 kg



TYPE DE GLACE: Glaçon demi-lune



ACCESOIRS INCLUS

Pieds, Pelle à glaçons

ACCESOIRS OPTIONNELS

Le système de filtration 4HC-H, système UV-LED pour le réservoir d'eau

FILTRES À EAU CORRESPONDANTS

4HC-H Single, 4HX Cartouche de remplacement

GAMME DE PRODUITS: KM-C

NUMÉRO D'ARTICLE: F160-C141

PAYS D'ORIGINE: CHINE

Cette Hoshizaki KM-80C-HC est une machine à glaçons demi-lune monobloc qui produit jusqu'à 75 kg de glace demi-lune en 24h.

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 anti-dépôt à base de minéraux. Pas d'écaillage de l'évaporateur
- Le panneau de contrôle EverCheck dispose d'alarmes et de fonctions d'auto-diagnostic
- La fonction de nettoyage: Nettoyage automatique et manuel de l'eau - nettoyage du circuit d'eau avec de l'eau pure tous les 20 cycles
- La fonction de nettoyage: Nettoie et rafraîchit automatiquement le circuit d'eau après 4 heures d'inactivité
- 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
- Pompe à courant continu pour un débit d'eau variable
- Le niveau d'eau est contrôlé par un interrupteur à flotteur (pas de gaspillage d'eau)
- Système de contrôle électronique sur le panneau frontal extérieur
- Filtre à air nettoyable
- Joints de porte amovibles

PÉRIODE DE GARANTIE

2 ans pièces et main d'œuvre

EXTÉRIEUR

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

Type de réfrigérant: R290 / Réfrigérant: 0,147 kg / Équivalent en CO₂: 0,51 kg

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température ambiante (minimum): 7 °C, Température ambiante (maximum): 38 °C, Pression d'alimentation en eau (minimum): 0.07 MPa (0.7 bar), Pression d'alimentation en eau (maximum): 0.8 MPa (8 bar), Température d'approvisionnement en eau (minimum): 7 °C, Température d'alimentation en eau (maximale): 32 °C, Plage de tension: ±6%

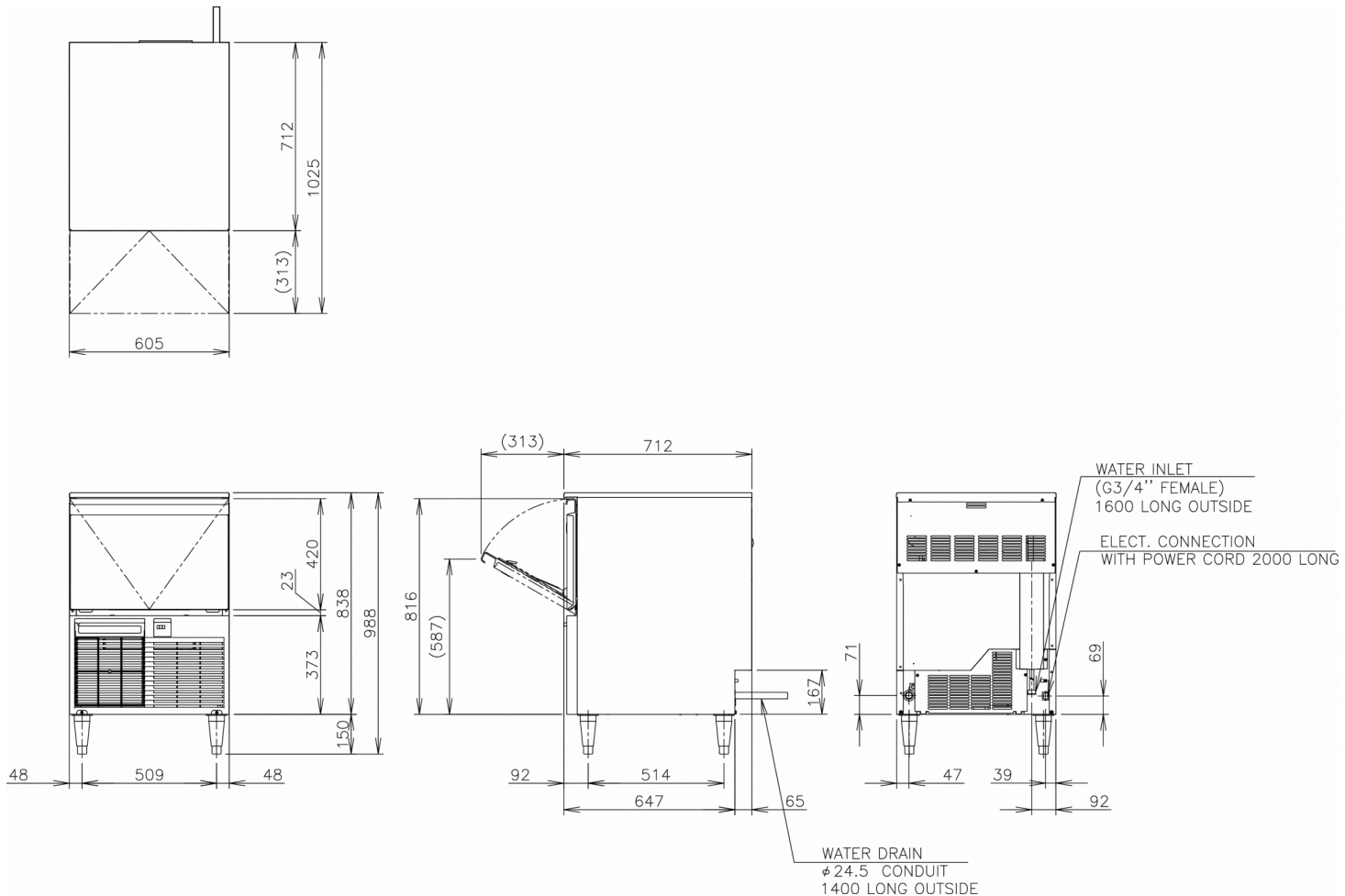
CERTIFICATIONS





HOSHIZAKI

KM-80C-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	Capacité de production (kh/24h) - AT 32°C, WT 21°C	Consommation d'eau (m³/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Refroidissement par air	1/220 - 240V/50Hz	5 Ampère	0,82 kW	75	68	55	0,43

SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Largeur (emballée)	Profondeur (emballée)	Hauteur (emballée)	Volume (emballé)	Poids brut	Largeur	Profondeur	Hauteur	Dimensions des pieds	Poids net
700 mm	805 mm	996 mm	0,561 m³	63 kg	605 mm	712 mm	838 mm	Pour les pieds, ajoutez 144-167 mm	50 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

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
soles.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands
Hoshizaki Norge
Hoshizaki Sverige
Hoshizaki UK
Pays exportateurs
Autres pays
www.hoshizaki.fr

info@hoshizaki.nl
salg@hoshizaki.no
orderSE@hoshizaki.dk
uksales@hoshizaki.uk
sales.ex@hoshizaki-europe.com
sales.ex@hoshizaki-europe.com