



HOSHIZAKI

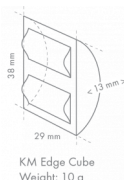
KMD-210ABE-HC

Crescent Eisbereiter, Modulare

Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 210



EISTYP: Crescent



OPTIONALE EXTRAS

4HC-H-Wasserfiltersystem

ENTSPRECHENDE WASSERFILTER

4HC-H Twin, 4HC Ersatzkartusche

PASSENDENDE VORRATSBEHÄLTER

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

ENTSPRECHENDE TOP-KITS

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

PRODUKTSERIE: KMD

ARTIKELNUMMER: M099

HERKUNFTSLAND: GROSSBRITANNIEN

Die Hoshizaki KMD-210ABE-HC ist eine modulare KM Edge Eismaschine und produziert in 24 Stunden bis zu 210 kg Crescenteis. Dieses Modell ist kompatibel mit unseren Vorratsbehältern.

Abmessungen und Gewicht der Crescenteis- Haftungs Ausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Größe und Gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

- Die Cycle Saver Technologie produziert die doppelte Menge an Eis pro Zyklus
- Der Verdampfer aus rostfreiem Stahl ermöglicht die Verwendung von Chemikalien zur Entfernung von Mineralienablagerungen. Kein "Abblättern" des Verdampfers
- EverCheck Bedienfeld mit akustischem Alarm und Selbstdiagnosefunktionen
- Automatischer Spülzyklus
- Frischwasser nach 10, 5, 2 Zyklen oder nach jedem Zyklus (10 ist werkseitig voreingestellt)
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Elektronische Steuerung an der Außenseite
- Leicht zu reinigende Luftfilter
- Kompatibel mit standardmäßigen 22"-Getränke-/Eisspendersystemen

GARANTIEZEIT

2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn

AUSSEN

Edelstahl AISI 441, galvanisierter Stahl (Rückseite), Kunststoff (Lamellen)

Kältemitteltyp: R290 / Kältemittel: 0,147 kg / CO2-Äquivalent: 0,441 kg

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Umgebungstemperatur (Minimum): 7 °C, Umgebungstemperatur (Maximal): 40 °C, Wasserversorgungsdruck (Minimum): 0.07MPa (0.7bar), Wasserversorgung Druck (Maximal): 0.8MPa (8bar), Wassertemperatur (Minimum): 7 °C, Wassertemperatur (Maximal): 35 °C, Spannungsbereich: 207-254V

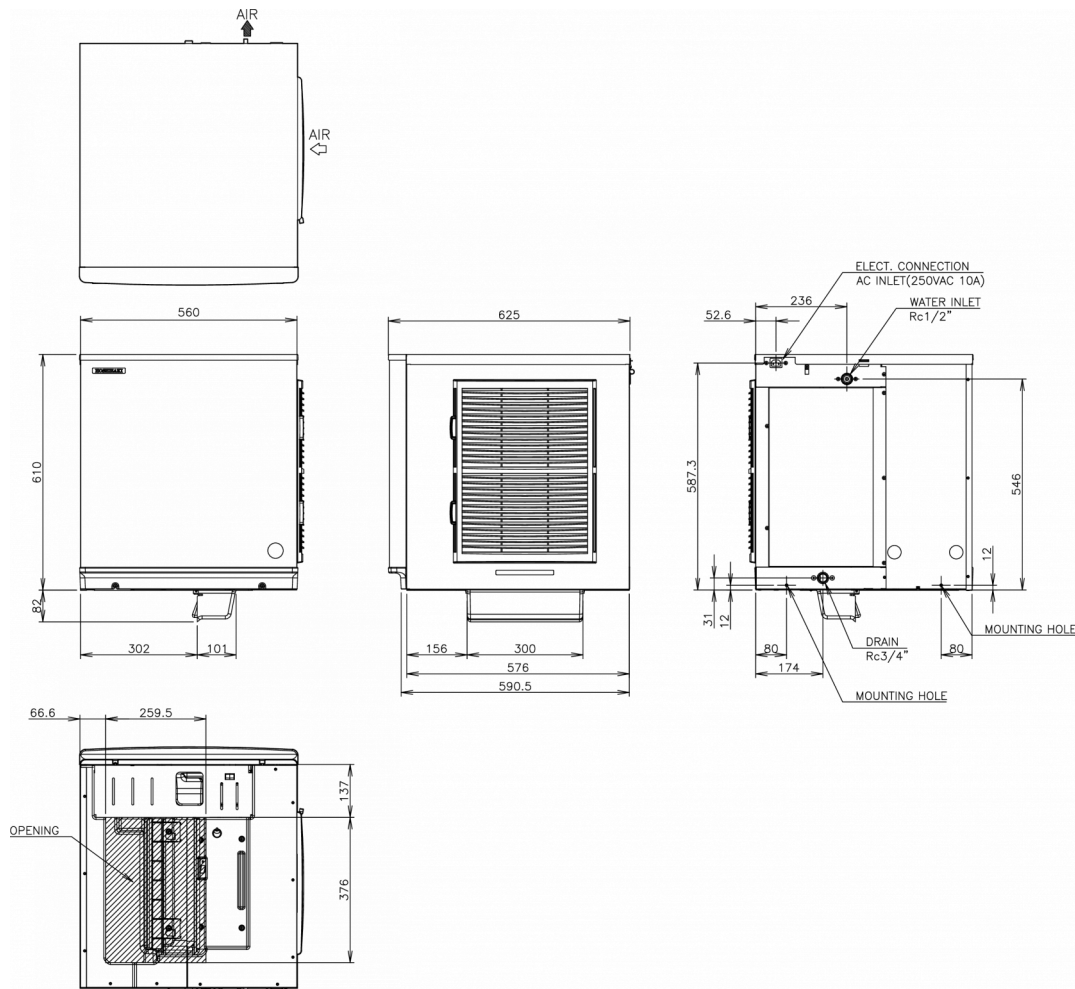
ZERTIFIZIERUNGEN





HOSHIZAKI

KMD-210ABE-HC



SPEZIFIKATIONEN

Kühlsystem	Elektrischer Anschluss	Elektrische Leistungs- schutzschalter	Wärmeabfuhr (UT 32° C, WT 21° C)	Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C	Eisproduktion (kg/24h) - AT 21°C, WT 15°C	Eisproduktion (kg/24h) - AT 32°C, WT 21°C	Wasserverbrauch (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Luftgekühlt	1/220 - 240V/50Hz	5 Ampere	1,441 kW	210	190	170	0,77

VERSANDANGABEN

Breite (verpackt)	Tiefe (verpackt)	Höhe (verpackt)	Volumen (verpackt)	Bruttogewicht	Breite	Tiefe	Höhe	Nettogewicht
749 mm	867 mm	796 mm	0,517 m3	66 kg	560 mm	625 mm	610 mm	57 kg

Haftungsausschluss: Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind. Hoshizaki Europe BV übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für Druckfehler oder Auslassungen oder für eine Fehlinterpretation der Informationen in dieser Veröffentlichung und behält sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.



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
Exportländer sales.ex@hoshizaki-europe.com
Andere Länder sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki-europe.com