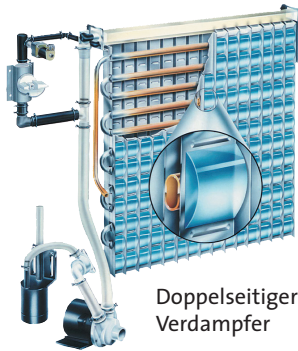




HOSHIZAKI



KM-650MAH-E CRESCENT EISMASCHINEN

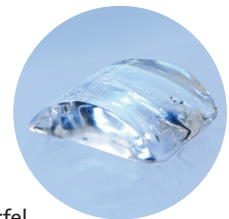
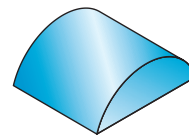


Doppelseitiger Verdampfer

Produktbeschreibung

Die KM-650MAH-E ist eine modulare Eismaschine, die klares, sichelförmiges Eis produziert.

- Vielfältige Eisformen für verschiedene Anwendungen, wie nach dem Mixen spritzfreie Softdrinks, Fischtransport, Auslage und sogar Laser-Therapie.
- Enthält einen doppelseitigen vertikalen Verdampfer aus Edelstahl, der weniger Zyklen benötigt, um einen vollen Behälter mit Eis zu produzieren, wodurch der Energieverbrauch reduziert wird.
- Die produzierten Würfel sind kristallklar, da nur die reinsten Wassermoleküle am Verdampfer gefrieren.
- CycleSaver® Design ermöglicht KM-Maschinen mehr Eis mit weniger Energie zu produzieren. Im Zyklusbetrieb werden sogar 50 % weniger als mit Wettbewerbsmaschinen benötigt.
- EverCheck™ Control Board mit akustischem Alarm und Diagnosefunktionen, entwickelt, um Service-Techniker bei der Diagnose von Problemen zu unterstützen.
- Geschützt durch H-Guard mit antimikrobiellem Medium, das gegen Bakterien-, Pilz- oder Mikrobenwachstum schützt.
- Ein leicht zu reinigender Luftfilter ermöglicht Benutzern, den regelmäßigen Reinigungsplan selbst auszuführen, der die Lebenserwartung der Eismaschine verlängert.
- Montieren Sie für höhere Eisproduktion zwei Einheiten nebeneinander auf nur 1,12 qm Grundfläche.



Eis-Typ: Sichelförmige Würfel
Grösse: 30 x 37 x 13 mm

Verfügbare Modelle

Modell	Luftgekühlt	Wassergekühlt
KM-650MAH-E	•	

Eisvorratsbehälter

Modell	Passende Vorratsbehälter
KM-650MAH-E - Modulbauweise	B-501SA, B-801SA

Produktion

Modell	Eisproduktion per 24h (ca.)	Temperatur	Eisproduktion per Zyklus (ca.)	Wasserverbrauch per 24h (ca.)
KM-650MAH-E	333kg 274kg 243kg	UT.10°C, WT.10°C UT.20°C, WT.15°C UT.30°C, WT.25°C	6.4kg / 720 Stücke	0.61m ³ 0.44m ³ 0.33m ³

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite.
www.hoshizaki-europe.com

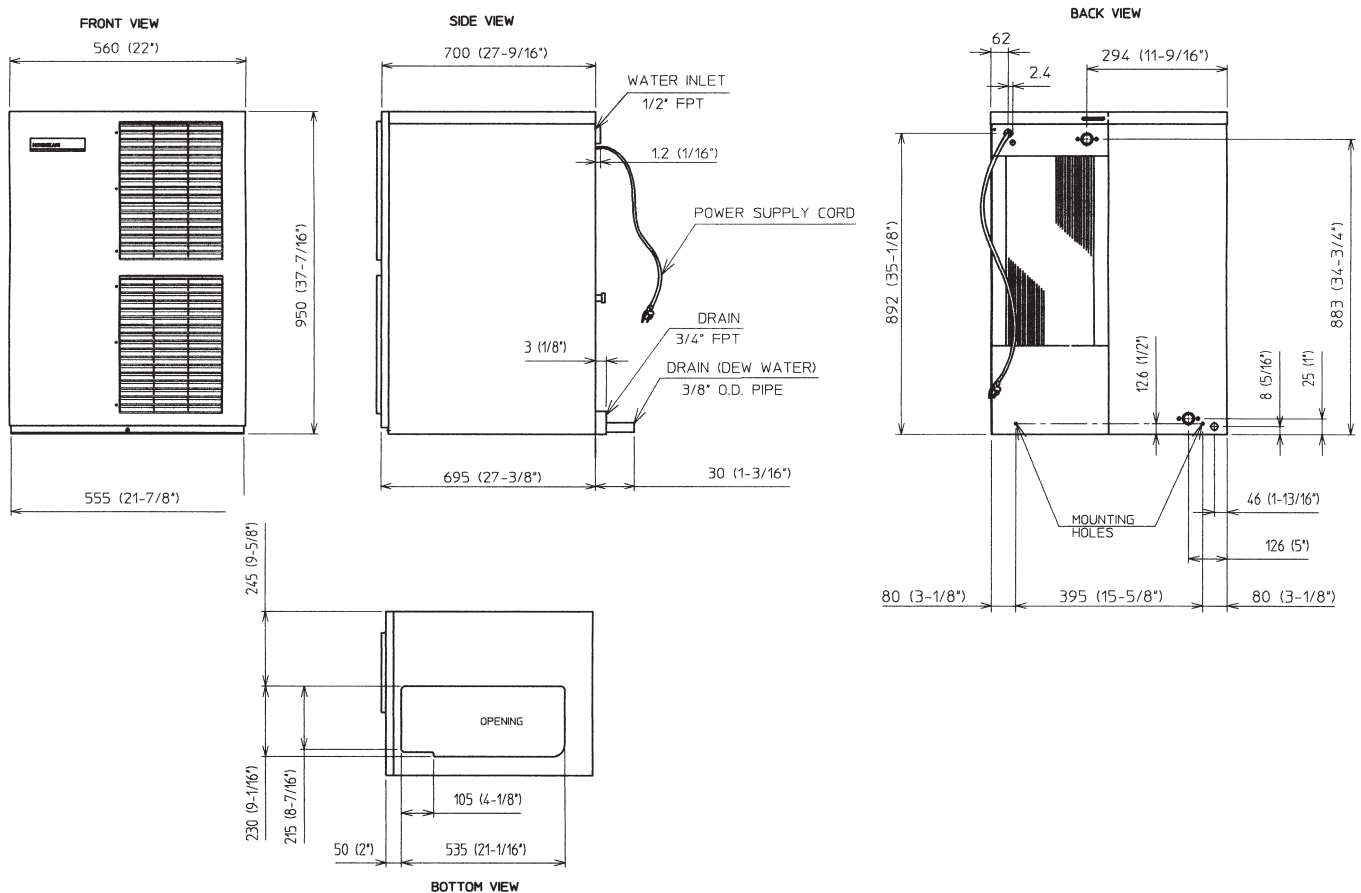
Hoshizaki BV behält sich das Recht vor, Produkte und deren Spezifikationen ohne vorherige Ankündigungen zu ändern.





HOSHIZAKI

KM-650MAH-E CRESCENT EISMASCHINEN



Spezifikationen

Spezifikation	KM-650MAH-E
Maße B x T x H (mm)	560 x 695 x 950
Versorgungsspannung	1 Phase 220 - 240V / 50Hz
Stromverbrauch (UT.32°C, WT.21°C)	1200W
Isolierungsschaum, Treibmittel	Cyclopentane/Ohne FCKW/ODP:o/GWP:3
Wärmeabgabe (UT.32°C, WT.21°C)	2870W
Kältemittelfüllung	R404A

CAD Spezifikationszeichnungen auf Webseite verfügbar.

Betriebsanforderungen
Umgebungstemperatur: 7 - 38°C
Wasservorlaufstemperatur: 7 - 32°C
Wasserversorgungsdruck: 0,7 - 7,8 bar (0,07 - 0,78MPa)
Spannungsbereich: 198 - 254V



Kaffee + Gastrotechnik

Busin
Kaffee + Gastrotechnik

Gstalterstrasse 54
8607 Aathal-Seegraben

Importeur Schweiz
Verkauf / 24Std. Service

info@busin.ch
www.busin.ch

T +41 (0)44 932 31 31
M +41 (0)79 420 26 00