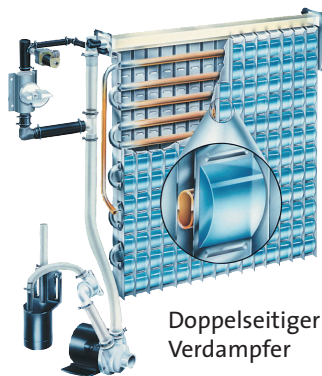
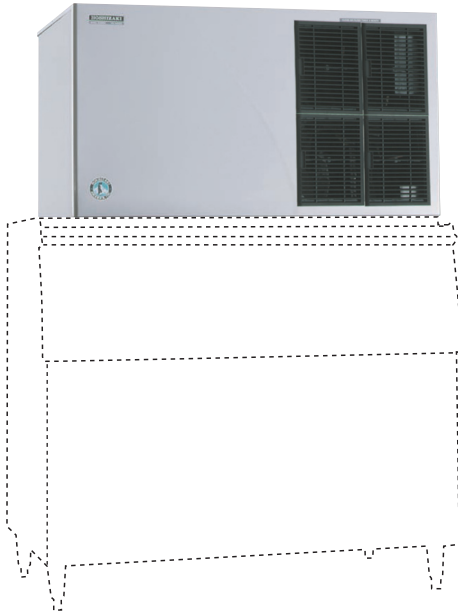




HOSHIZAKI



KM-1301/SAH-E/SWH-E/SRH-E CRESCENT EISMASCHINEN

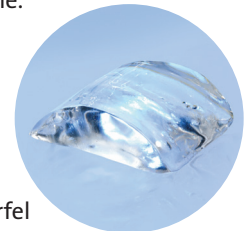
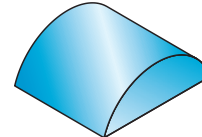


Doppelseitiger Verdampfer

Produktbeschreibung

Der KM-1301SAH-E (luftgekühlt) und die KM-1301SWH-E (wassergekühlt) sowie die KM-1301SRH-E sind modulare Eismaschinen, die klare, sichelförmige Würfel produzieren.

- 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.
- Ein leicht zu reinigender Luftfilter ermöglicht Benutzern, den regelmäßigen Reinigungsplan selbst auszuführen, der die Lebenserwartung der Eismaschine verlängert.
- Geschützt durch H-Guard mit antimikrobiellem Medium, das gegen Bakterien-, Pilz- oder Mikrobenwachstum schützt.
- Stapelbar für erhöhte Eisproduktion auf gleicher Grundfläche.



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

Verfügbare Modelle

Modell	Luftgekühlt	Wassergekühlt
KM-1301SAH-E	•	
KM-1301SWH-E		•
KM-1301SRH-E (Extern)	•	

Eisvorratsbehälter

Modell	Passende Vorratsbehälter
KM-1301SAH-E - Modulbauweise	B-801SA
KM-1301SWH-E - Modulbauweise	B-801SA
KM-1301SRH-E - Modulbauweise	B-801SA

Produktion

Modell	Eisproduktion per 24h (ca.)			Temperatur	Eisproduktion per Zyklus (ca.)	Wasserverbrauch per 24h (ca.)		
	584kg	522kg	465kg			2.03m³	1.06m³	0.53m³
KM-1301SAH-E	584kg	522kg	465kg	UT.10 °C, WT.10 °C UT.20 °C, WT.15 °C UT.30 °C, WT.25 °C	13.2kg / 1440 Stücke	2.03m³	1.06m³	0.53m³
KM-1301SWH-E	621kg	601kg	549kg		14kg / 1440 Stücke	5.05m³	5.85m³	8.84m³
KM-1301SRH-E	595kg	583kg	528kg		14.3kg / 1440 Stücke	2.06m³	1.25m³	0.74m³

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

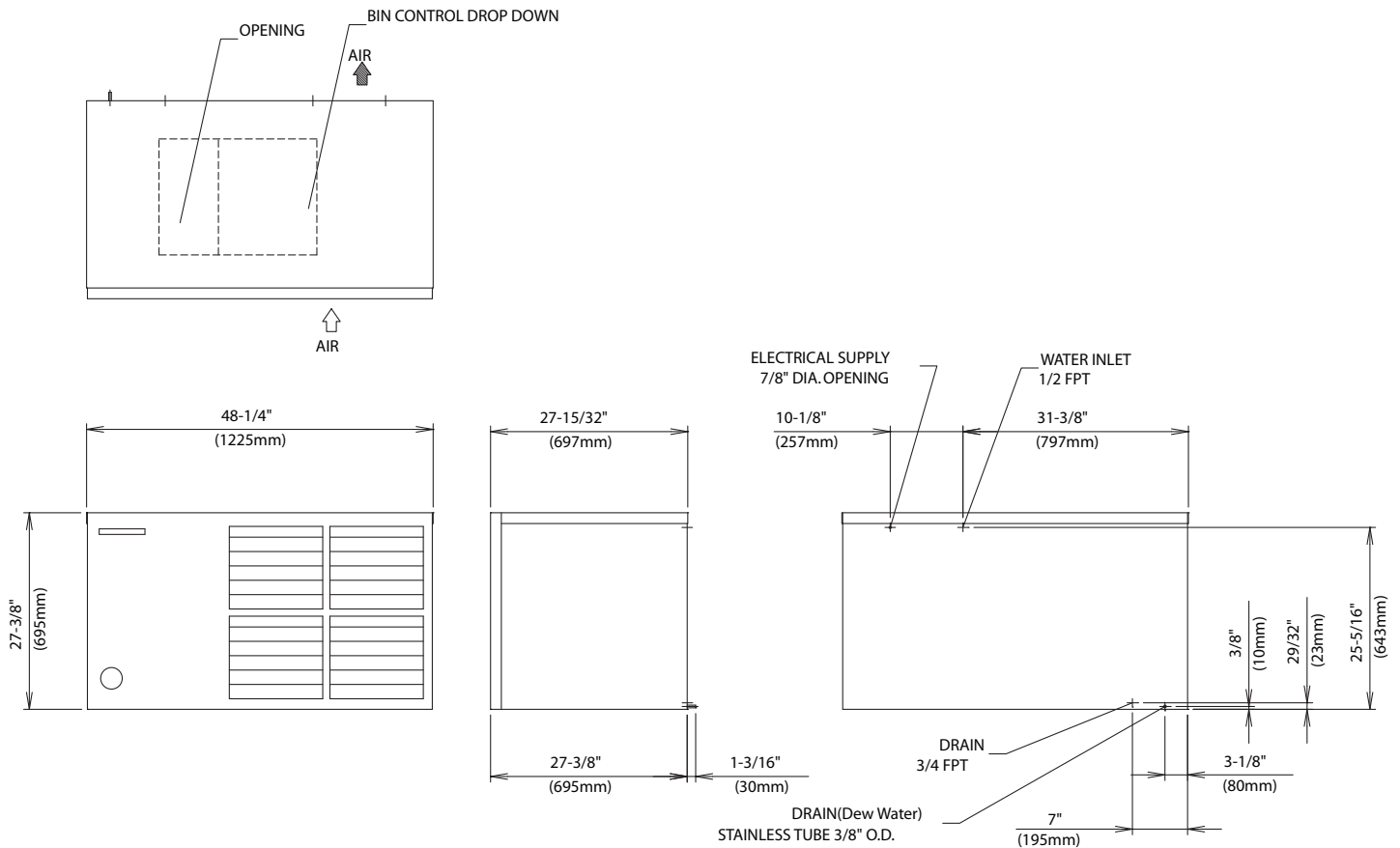
Hoshizaki BV behält sich das Recht vor, Produkte und deren Spezifikationen ohne vorherige Ankündigungen zu ändern.





HOSHIZAKI

KM-1301/SAH-E/SWH-E/SRH-E CRESCENT EISMASCHINEN



Spezifikationen

Spezifikation	KM-1301SAH-E	KM-1301SWH-E	KM-1301SRH-E
Maße B x T x H (mm)	1219 x 695 x 695		
Versorgungsspannung	1 Phase 220 - 240V / 50Hz		
Stromverbrauch (UT.32°C, WT.21°C)	2120W	1780W	2070W
Isolierungsschaum, Treibmittel	Cyclopentane/Ohne /ODP:0/GWP:3		
Wärmeabgabe (UT.32°C, WT.21°C)	5568W	5680W	Kondensator - 5563W Kompressor - 761W
Kältemittelfüllung	R404A	R404A	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

Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrer Vertriebsniederlassung auf.

Hoshizaki Belgien: info@hoshizaki.be
Hoshizaki Deutschland: info@hoshizaki.de
Hoshizaki Frankreich: info@hoshizaki.fr
Hoshizaki Iberien: info@hoshizaki.es
Hoshizaki Mittlerer Osten: info@hoshizaki.ae

Hoshizaki Niederlande: sales@hoshizaki.nl
Hoshizaki Vereinigtes Königreich: uksales@hoshizaki.co.uk
Andere Länder: sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com