



HOSHIZAKI

IM-65WPE-E-25

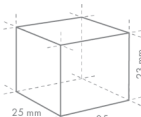
Steckerfertige Eisbereiter

Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 10 °C, WT 10 °C):
54

Vorratsbehälter (kg) max.: **26**



EISTYP: S-Würfel - 25



Cube Size: **S-25**

Weight: 13 g

ENTHALTENES ZUBEHÖR

Schaufel, Installationskit, Eisrutsche

OPTIONALES ZUBEHÖR

4HC-H-Wasserfiltersystem, Schaufelhalter-Kit

PASSENDE FILTER

4HC Single, 4HC Ersatzkartusche

PRODUKTSERIE: IM CUBE
ARTIKELNUMMER: M113-D314

Die Hoshizaki IM-65WPE-E-25 EliteCube ist eine steckerfertige und wassergekühlte Würfeleismaschine mit interner Ablaufpumpe und UV-C-Desinfektion und produziert in 24 Stunden bis zu 54 kg Würfeleis.

- Automatischer Spülzyklus
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- "Closed Cell System" zur Herstellung von kompaktem, harten und geometrisch perfekten Eis
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Einfacher externer Zugang zum Steuerkasten
- Interne Ablaufpumpe
- UV-C Desinfektion zur Entkeimung von Luft und Wasser (UV-C Bestrahlung)
- Das System wird mit einer magnetischen DC Wasserpumpe mit variabler Geschwindigkeit geliefert, die keine direkte Kupplung hat, was jegliche Leckage verhindert
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- ~~Hochzähligemischte Wassergekühlten Kondensator bei der Verwendung eines Turms, eines Wasserkühlers oder ähnlichem an ein Umlaufkühlungssystem mit geschlossenem Kreislauf anzuschließen. Die Wassernachspeisung sollte über eine Anordnung aus Kugelhahn und Trennbehälter erfolgen. Auch wenn der Anschluss eines wassergekühlten Kondensators an die Trinkwasserversorgung die Leistung der Maschine nicht beeinträchtigt, führt er zu einem hohen Wasserverbrauch. Es ist wahrscheinlich, dass der Anschluss solcher Geräte an ein offenes Wassernetz einen Verstoß gegen die Vorschriften der örtlichen Wasserbehörde darstellt.~~ Abmessungen und Gewicht der Eiszylinder – Haftungsausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Würfelgröße und -gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

GARANTIEZEIT

3 Jahre Garantie auf Teile und Lohn

AUSSENMATERIAL

Edelstahl AISI 430, galvanisierter Stahl (Rückseite)

Kältemittel: R290 / Kältemittel (kg): 0,11 / CO2 Äquivalent (kg): 0,33

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Umgebungstemperatur: 1-40 °C, Wassertemperatur: 5-35 °C, Wasserzufuhrdruck: 0,07-0,8 MPa (0,7-8 bar), Spannungsbereich: ±6%

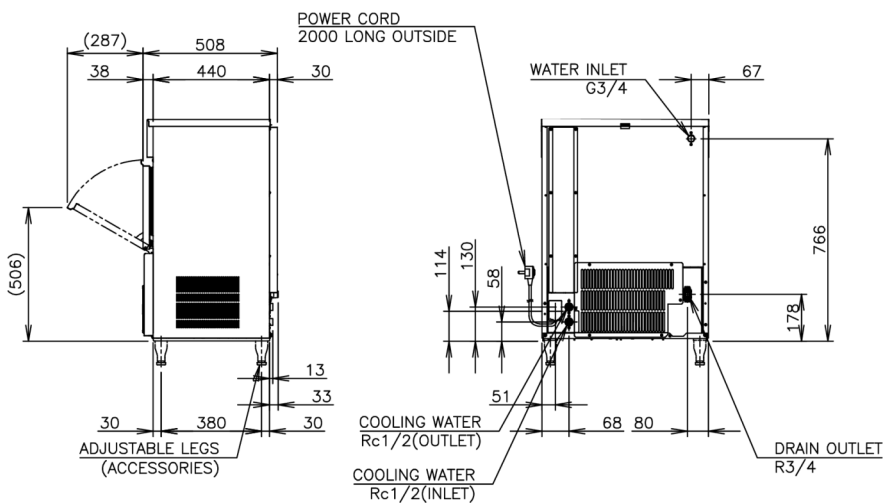
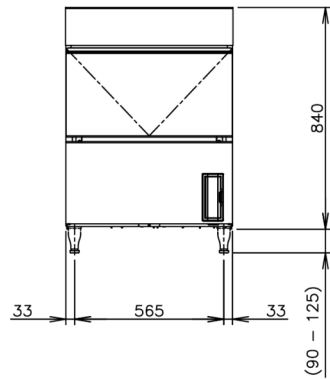
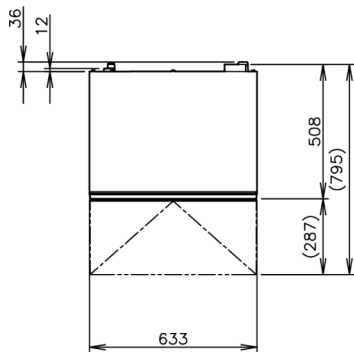
ZERTIFIZIERUNGEN





HOSHIZAKI

IM-65WPE-E-25



SPEZIFIKATIONEN

Kältesystem	Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 10 °C, WT 10 °C)	Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 21 °C, WT 15 °C)	Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 32 °C, WT 21 °C)	Elektrischer Anschluss	Elektrischer Schutzschalter (A)	Elektrische Leistungsaufnahme (kW)	Wärmeabgabe (UT 32°C, WT 21 °C) (kW)
Wassergekühlt	54	52	49	1/220 - 240V/50Hz	5	0,275	0,43

VERSANDANGABEN

Maße B x T x H (mm), ohne Beine	Maße Beine	Gewicht, netto (kg)	Maße der Verpackung B x T x H (mm)	Gewicht, brutto (kg)	Volumen, verpackt (m3)
633 x 506 x 840	für Beine 90-125 mm hinzufügen	49	735 x 570 x 1012	59	0,424

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.

Bitte beachten: Diese Art von Eiswürfelpreparat ist nur auf Sonderbestellung erhältlich. Bitte berücksichtigen Sie längere Lieferzeiten.



HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium
 Hoshizaki Danmark
 Hoshizaki Deutschland
 Hoshizaki France
 Hoshizaki Iberia
 Hoshizaki Italia
 Hoshizaki Middle East

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

www.hoshizaki-europe.com