



HOSHIZAKI

IM-65WNE-HC-25

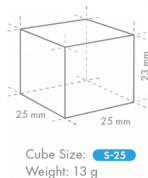
Steckerfertige Eisbereiter

Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 57

Lagerkapazität: 26 kg



EISTYP: S-Würfel - 25



ENTHALTENES ZUBEHÖR

Installationskit, Beine, Schaufel

OPTIONALE EXTRAS

4HC-H-Wasserfiltersystem, Externe Ablaufpumpe

ENTSPRECHENDE WASSERFILTER

4HC-H Single, 4HC Ersatzkartusche

PRODUKTSERIE: IM 65

ARTIKELNUMMER: M066-D014

HERKUNFTSLAND: GROSSBRITANNIEN

Die Hoshizaki IM-65WNE-HC-25 ist eine steckerfertige und wassergekühlte Würfeleismaschine und produziert in 24 Stunden bis zu 57 kg Würfeleis.

Hoshizaki empfiehlt, den wassergekühlten Kondensator an ein Umlaufkühlsystem mit geschlossenem Kreislauf anzuschließen bei der Verwendung eines Turms, eines Wasserkühlers oder ähnlichem. 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 mit Sicherheit zu einem hohen Wasserverbrauch und zur Verschwendung einer wertvollen Ressource, was nicht zu empfehlen ist. 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 Eiswürfel – Haftungsausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Würfelgröße und -gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

- Automatischer Spülzyklus
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- "Closed Cell System" zur Herstellung von kompaktem, hartem und geometrisch perfektem Eis
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Elektronische Steuerung
- Das System wird mit einer magnetischen Wasserpumpe geliefert, die keine direkte Kupplung hat, was jegliche Leckage verhindert
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen

GARANTIEZEIT

2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn

AUSSEN

Edelstahl AISI 441, galvanisierter Stahl (Rückseite)

Kältemitteltyp: R290 / Kältemittel: 0,11 kg / CO₂-Äquivalent: 0,33 kg

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Umgebungstemperatur (Minimum): 1 °C, Umgebungstemperatur (Maximal): 40 °C, Wasserversorgungsdruck (Minimum): 0.07MPa (0.7bar), Wasserversorgung Druck (Maximal): 0.8MPa (8bar), Wassertemperatur (Minimum): 5 °C, Wassertemperatur (Maximal): 35 °C, Spannungsbereich: ±6%

ZERTIFIZIERUNGEN



[illegible]

Kühlsystem	Elektrischer Anschluss	Energieverbrauch	Elektrische Leistungsschutzschalter	Kühlwasser bei 21 °C / maximale Durchflussrate L/min	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
Wassergekühlt	1/220 - 240V/50Hz	0,3 kWh	5 Ampere	0,5	0,5 kW	57	52	48

Breite (verpackt)	Tiefe (verpackt)	Höhe (verpackt)	Volumen (verpackt)	Volumen, brutto	Bruttogewicht	Breite	Tiefe	Höhe	Maße Füße	Nettogewicht
735 mm	570 mm	1.012 mm	0,424 m3	0,42 L	60 kg	633 mm	506 mm	840 mm	für Beine 90-125 mm hinzufügen	50 kg

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