



HOSHIZAKI

IM-240XPE-U

Modulare, stapelbare Eisbereiter (erweiterbar)

Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 10 °C, WT 10 °C):
210



EISTYP: L-Würfel, Standard



ENTHALTENES ZUBEHÖR

Schaufel, Installationskit, Strebe

OPTIONALES ZUBEHÖR

4HC-H-Wasserfiltersystem, Stapelkit für aktuelle und bisherige Eisbereiter-Modelle der N-Serie.

PASSENDE FILTER

4HC-H Twin, 4HC Ersatzkartusche

PASSENDE VORRATSBEHÄLTER

B-340SA

PASSENDE TOP KITS

TK-48 für B-340SA (optional, nicht erforderlich), TK-IMD2 für B-340SA

PRODUKTSERIE: IM CUBE
ARTIKELNUMMER: M120-D201

Die Hoshizaki IM-240XPE-U UltraCube ist eine modulare, stapelbare und erweiterbare Würfeleismaschine mit UV-C-Desinfektion und produziert in 24 Stunden bis zu 210 kg Würfeleis. Dieses Modell ist kompatibel mit unseren Vorratsbehältern.

- 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
- 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
- Leicht zu reinigende Luftfilter
- Edelstahlrahmen innen
- Leicht abnehmbare Wasserwanne
- Maximal drei Einheiten übereinander möglich: 1 x DPE + 2 x XPE

Abmessungen und Gewicht der Eiswürfel – 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): 0,147 / CO2 Äquivalent (kg): 0,441

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

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

ZERTIFIZIERUNGEN

IM-240XPE-U



Maßzeichnung folgt in Kürze

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)	Wasserverbrauch (m ³ /24St.) ca. (UT 10 °C WT 10 °C)	Wärmeabgabe (UT 32 °C, WT 21 °C) (kW)
Luftgekühlt	210	195	175	1/220 - 240V/50Hz	5	0,845	0,67	2,25

VERSANDANGABEN

Maße B x T x H (mm)	Gewicht, netto (kg)	Maße der Verpackung B x T x H (mm)	Gewicht, brutto (kg)	Volumen, verpackt (m ³)
1084 x 700 x 500	78	1196 x 825 x 640	93	0,631

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.