



HOSHIZAKI

IM-45WPE-E

**Steckerfertige Eisbereiter,
wassergekühlt**

Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 50

Lagerkapazität: 18 kg



EISTYP: L-Würfel, Standard



Cube Size: **L-STANDARD**
Weight: 23 g

ENTHALTENES ZUBEHÖR

Installationskit, Beine, Schaufel

OPTIONALE EXTRAS

4HC-H-Wasserfiltersystem

ENTSPRECHENDE WASSERFILTER

4HC-H Single, 4HC Ersatzkartusche

PRODUKTSERIE: WÜRFLEISBEREITER
ARTIKELNUMMER: M111-D302

Die Hoshizaki IM-45WPE-E EliteCube ist eine steckerfertige und wassergekühlte Würfelmaschine mit interner Ablaufpumpe und UV-C-Desinfektion und produziert in 24 Stunden bis zu 50 kg Würfelis.

- Automatischer Spülzyklus
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- "Closed Cell System" zur Herstellung von kompaktem, harten und geometrisch perfektem 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
- Leicht abnehmbare Wasserwanne

Hoshizaki empfiehlt, den wassergekühlten Kondensator bei der Verwendung eines Turms, eines Wasserkühlers oder ähnlichem an ein Umlaufkühlsystem 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 Eiswürfel – Haftungsausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Würfelgröße und -gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

GARANTIEZEIT

**3 Jahre Garantie auf Teile
und Lohn**

AUSSEN

**Edelstahl AISI 441, galvanisierter Stahl
(Rückseite)**

Kältemitteltyp: R290 / Kältemittel: 0,09 kg / CO₂-Äquivalent: 0,27 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%

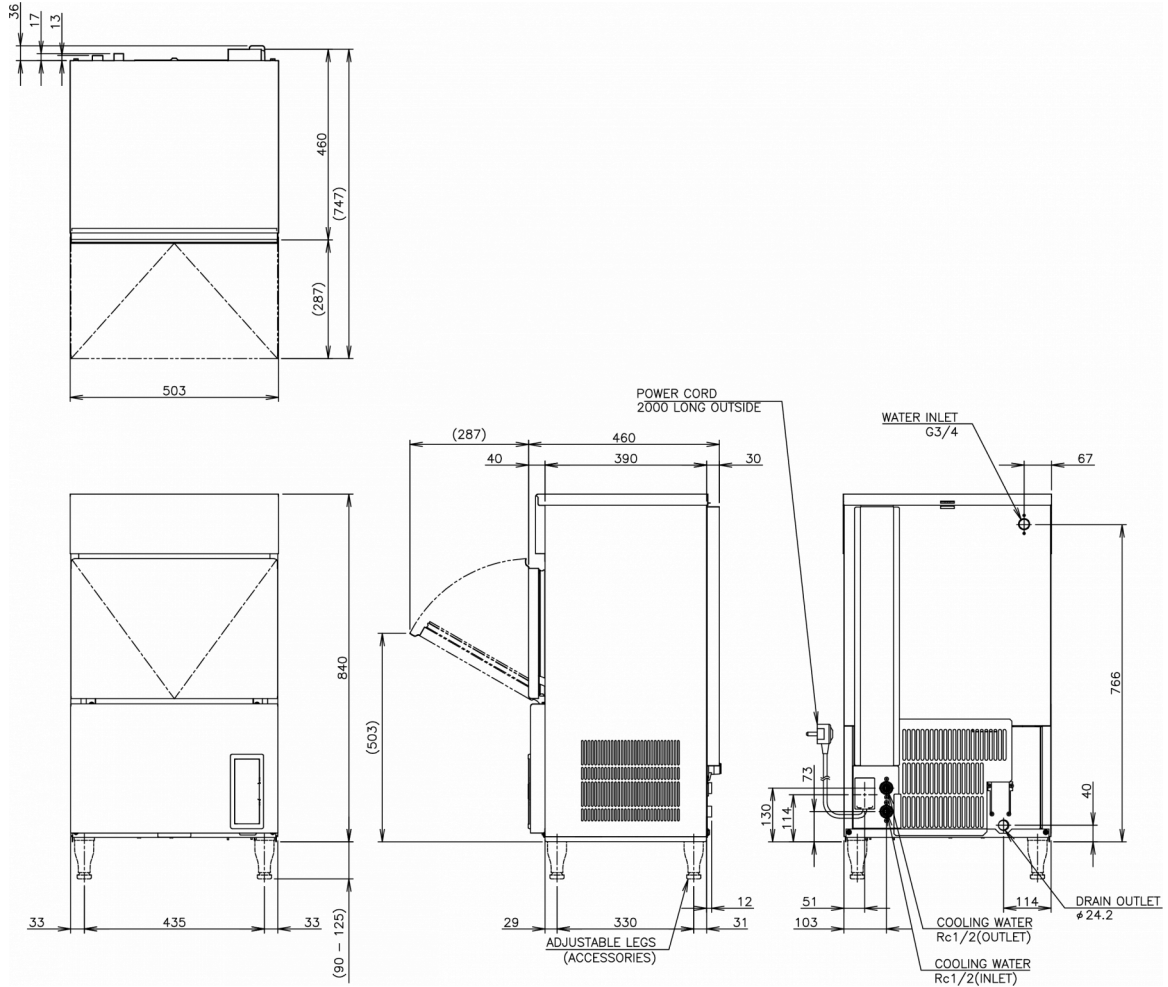
ZERTIFIZIERUNGEN





HOSHIZAKI

IM-45WPE-E



SPEZIFIKATIONEN

Kühlsystem	Elektrischer Anschluss	Elektrische Leistungs- schutzschalter	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	5 Ampere	0,44 kW	50	44	41

VERSANDANGABEN

Breite (verpackt)	Tiefe (verpackt)	Höhe (verpackt)	Volumen (verpackt)	Bruttogewicht	Breite	Tiefe	Höhe	Maße Füße	Nettogewicht
635 mm	520 mm	1.007 mm	0,332 m ³	54 kg	503 mm	456 mm	840 mm	für Beine 90-125 mm hinzufügen	46 kg

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.



HOSHIZAKI

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

info@hoshizaki.nl
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
Hoshizaki Sverige order@hoshizaki.se
Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
Exportländer sales.ex@hoshizaki-europe.com
Andere Länder sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki-europe.com