



# HOSHIZAKI

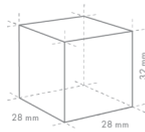
## IM-130ANE-HC

### Modulare Eisbereiter

Eisproduktion (kg/24h), ca. (bei UT 10 °C, WT 10 °C):  
125



EISTYP: L-Würfel, Standard



Würfelgröße: **L**  
Gewicht: 23 g

PRODUKTSERIE: IM

ARTIKELNUMMER: M037-D100

HERKUNFTSLAND: GROSSBRITANNIEN

Die Hoshizaki IM-130ANE-HC ist eine modulare Würfeleismaschine und produziert in 24 Stunden bis zu 125 kg Würfeleis. Dieses Modell ist kompatibel mit unseren Vorratsbehältern.

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
- Leicht zu reinigende Luftfilter
- Edelstahlrahmen innen

#### GARANTIEZEIT

**2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn**

#### AUSSENMATERIAL

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

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

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

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

#### ENTHALTENES ZUBEHÖR

Schaufel, Installationskit, Eisrutsche

#### OPTIONALES ZUBEHÖR

4HC-H-Wasserfiltersystem

#### PASSENDE FILTER

4HC-H Twin, 4HC Ersatzkartusche

#### PASSENDE VORRATSBEHÄLTER

B-140SA, B-210SA, B-340SA

#### PASSENDE TOP KITS

TK-30 für B-140SA, B-210SA, B340SA (optional, nicht erforderlich), TK-8D für B-210SA, TK-8D + TK18D für B-340SA

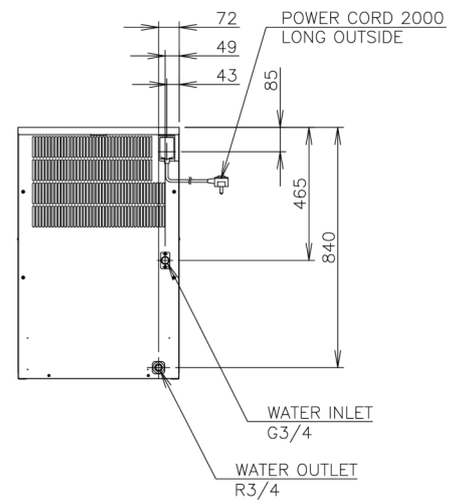
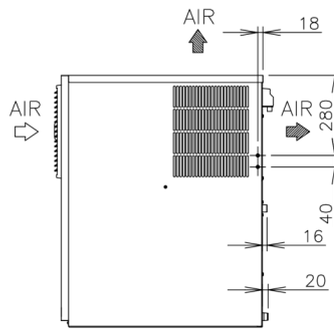
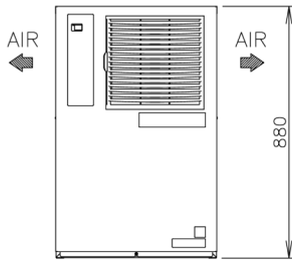
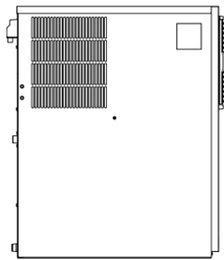
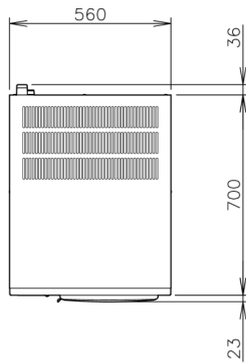
#### ZERTIFIZIERUNGEN





# HOSHIZAKI

## IM-130ANE-HC



### 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)	Geräuschniveau - dB(A)	Elektrischer Anschluss	Elektrischer Schutzschalter (A)	Elektrische Leistungsaufnahme (kW)	Wasserverbrauch (m <sup>3</sup> /24St.) ca. (UT 10 °C WT 10 °C)	Wärmeabgabe (UT 32 °C, WT 21 °C) (kW)
Luftgekühlt	125	110	95	55,4	1/220 - 240V/50Hz	5	0,635	0,52	1,31

### 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 <sup>3</sup> )
560 x 700 x 880	68	820 x 665 x 1054	79	0,575

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 Denmark  
 Hoshizaki Deutschland  
 Hoshizaki France  
 Hoshizaki Iberia  
 Hoshizaki Italia  
 Hoshizaki Middle East

[info@hoshizaki.be](mailto:info@hoshizaki.be)  
[info@hoshizaki.dk](mailto:info@hoshizaki.dk)  
[vertrieb@hoshizaki.de](mailto:vertrieb@hoshizaki.de)  
[info@hoshizaki.fr](mailto:info@hoshizaki.fr)  
[info@hoshizaki.es](mailto:info@hoshizaki.es)  
[commerciale@hoshizaki.it](mailto:commerciale@hoshizaki.it)  
[sales@hoshizaki.ae](mailto:sales@hoshizaki.ae)

Hoshizaki Netherlands  
 Hoshizaki Norge  
 Hoshizaki Sverige  
 Hoshizaki UK  
 Exportländer  
 Andere Länder

[info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
[salg@hoshizaki.no](mailto:salg@hoshizaki.no)  
[orderSE@hoshizaki.dk](mailto:orderSE@hoshizaki.dk)  
[uksales@hoshizaki.uk](mailto:uksales@hoshizaki.uk)  
[sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)  
[sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)

[www.hoshizaki-europe.com](http://www.hoshizaki-europe.com)