


 **41,5%**



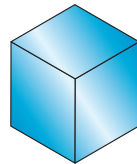
**NATURAL**  
REFRIGERANT  
R290

### Wichtigste Merkmale

Die IM-24oANE-HC ist ein modularer Würfeleisbereiter der das natürliche Kältemittel R290 verwendet.

-  Energie-Effizient, 41,5% Einsparung im Vergleich zu den konventionellen Modellen\*
- ✓ Mitglied der Emerald Class, Hoshizaki's neuer Linie von umweltfreundlichen Eisbereitern
- ✓ Produziert bis zu 235kg Würfeleis in 24 Stunden (AT.10°C.WT.10°C).
- ✓ Hoshizaki-IM-Eisbereiter arbeiten mit einem nahezu geschlossenem Eisbereitungssystem, das mit einem automatischen Spülzyklus ausgestattet ist. Nach jeder Eisproduktion wird der Wasserbehälter entleert und mit frischem Wasser neu befüllt.
- ✓ Der nahezu geschlossene Wasserkreislauf sorgt für absoluten Schutz vor Verunreinigungen. Die Anzahl der Punkte, an denen es zu Verunreinigungen im Eisbereitungsprozess kommen kann, ist deutlich reduziert (HACCP).
- ✓ Die Eisbereiter sind computergesteuert. Damit werden die unterschiedlichen Eisbereitungsprozesse, ohne dass manuelle Einstellungen erforderlich sind, optimiert.
- ✓ Der leicht zu reinigende Luftfilter erlaubt Ihnen, selbst eine regelmäßige Reinigung durchzuführen und so die Lebensdauer Ihrer Hoshizaki-Eismaschine zu verlängern sowie die Kosten der Wartungseinsätze zu senken.
- ✓ Das Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen sorgt für ein hygienisches und qualitativ hochwertiges Design.

\* Die Zahlen beziehen sich auf interne Forschung und Vergleiche zwischen Hoshizaki-Modellen. Bitte kontaktieren Sie Ihre Vertriebsniederlassung, um mehr zu erfahren.



Eis-Typ: Würfeleis (L)  
Grösse: 28 x 28 x 32mm



### Verfügbare Modelle

Modell	Luftgekühlt	Wassergekühlt
IM-24oANE-HC	✓	
IM-24oANE-HC-23	✓	

### Eisvorratsbehälter

Modell	Behälter-Typ	(Max.) Behälterkapazität
B-301SA	Modular	144kg
B-501SA, Top Kit - TK 8 D		217kg
B-801SA, Top Kit - TK 8 D + TK 18 D		348kg

### Produktion

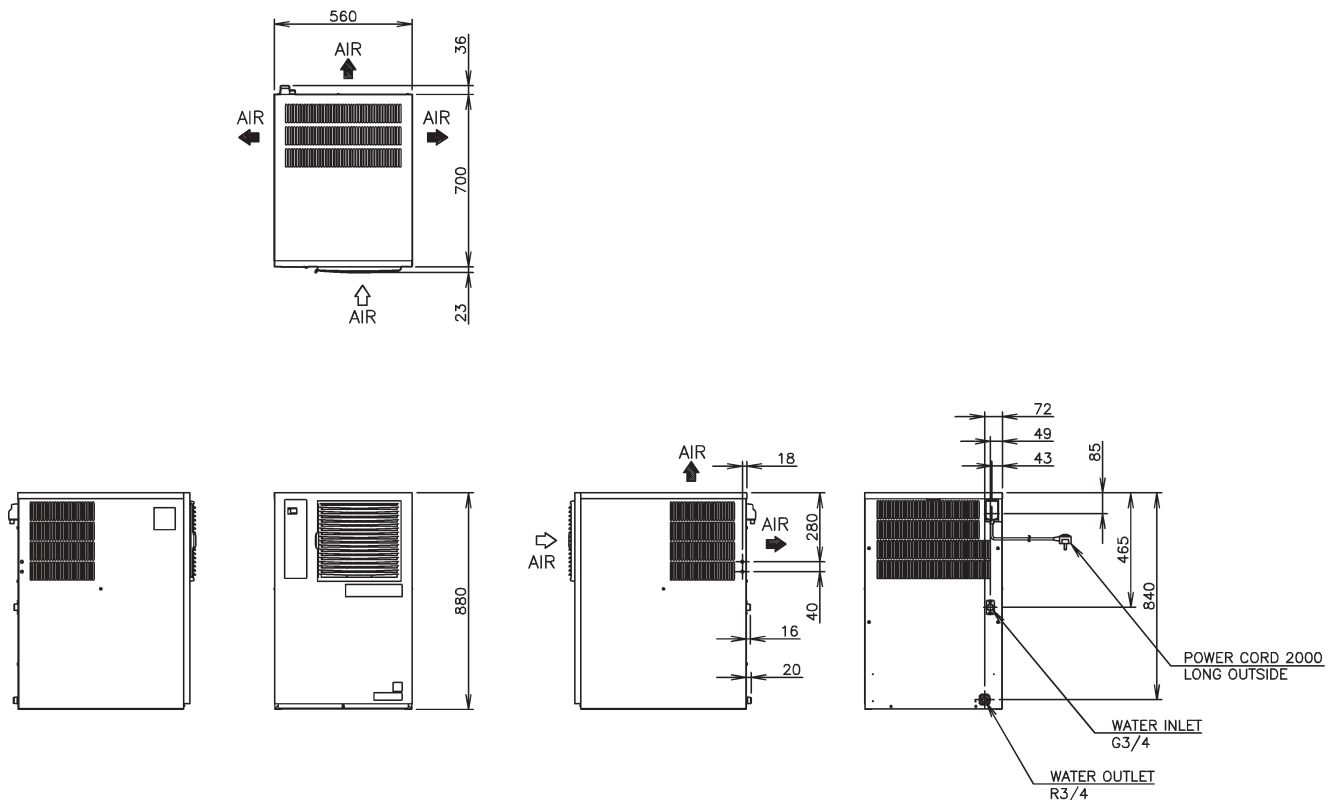
Modell	Eisproduktion per 24h (ca.)	Temperatur	Eisproduktion per Zyklus (ca.)	Wasserverbrauch per 24h (ca.)
IM-24oANE-HC	235kg 210kg 190kg	AT.10°C, WT.10°C AT.21°C, WT.15°C AT.32°C, WT.21°C	3.2kg/140 Stücke	0,67m <sup>3</sup> 0,32m <sup>3</sup> 0,29m <sup>3</sup>

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite.  
[www.hoshizaki-europe.com](http://www.hoshizaki-europe.com)

Hoshizaki BV behält sich das Recht vor, Produkte und deren Spezifikationen ohne vorherige Ankündigungen zu ändern.



➔ CAD Spezifikationszeichnungen auf Webseite verfügbar.



## Spezifikationen

<b>Maße B x T x H (mm)</b>	560mm x 700mm x 880mm
<b>Versorgungsspannung</b>	1/220-240V 50Hz
<b>Stromverbrauch (UT:32°C, WT:21°C)</b>	930W
<b>Wärmeabgabe (UT:32°C, WT:21°C)</b>	2330W
<b>Kältemittelfüllung</b>	R290/147g
<b>Isolierung</b>	Polyurethan-Schaum
<b>Gewicht brutto/netto</b>	89 kg / 78 kg

## Betriebsanforderungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	1 - 40°C
<b>Wasservorlauftemperatur</b>	5 - 35°C
<b>Wasserversorgungsdruck</b>	0,7-8bar (0,07-0,8MPa)
<b>Spannungsbereich</b>	Nennspannung ± 6%

## Zubehör

Schaufel
Eis Guide
Installationssatz

