


 **16,9%**



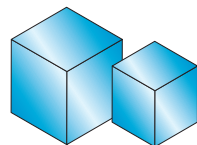
NATURAL
REFRIGERANT
R290

Productkenmerken

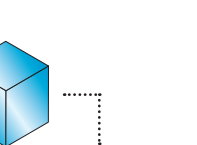
De IM-100NE-HC en IM-100NE-HC-23 zijn ijsblokjesmachines met een ingebouwde opslagbunker die gebruik maken van het natuurlijke koelmiddel R290.

-  Zeer zuinig met een energiebesparing van 16,9% vergeleken met het HFC model.*
- ✓ Leden van de Emerald Class, Hoshizaki's nieuwe serie milieuvriendelijke ijsmachines.
- ✓ Produceren maximaal 105 kg en 85 kg per 24 uur (OT:10°C.WT:10°C).
- ✓ Hoshizaki IM-machines maken gebruik van een productiesysteem van gesloten cellen met een automatische spoelcyclus. Het systeem is voorzien van een magnetische waterpomp zonder direct koppelingsstuk, waardoor lekkage wordt voorkomen.
- ✓ Het 'gesloten cel'-systeem biedt ultieme bescherming tegen besmetting, doordat het aantal punten waar verontreinigingen in het ijsproductieproces kunnen optreden, wordt verminderd.
- ✓ De ijsmachines zijn voorzien van elektronische bediening die het productieproces zodanig stuurt dat het resultaat onder wisselende omstandigheden altijd optimaal is, zonder handmatige afstelling.
- ✓ Dankzij het gemakkelijk te reinigen luchtfilter kunt u het dagelijkse onderhoud zelf uitvoeren. Hierdoor verlengt u de levensduur van uw Hoshizaki ijsmachine en bespaart u aanzienlijk op het aantal onderhoudsbeurten.
- ✓ De roestvrijstalen buitenzijde met geïntegreerde handgrepen zorgt voor een hygiënische en hoogwaardige afwerking.

* Gebaseerd op een intern onderzoek waarbij Hoshizaki machines zijn vergeleken. Neem contact op met uw lokale verkoopkantoor voor meer informatie.



IM-100NE-HC
Ijssoort: Ijsblokje (L)
Formaat: (ca.) 28 x 28 x 32mm



IM-100NE-HC-23
Ijssoort: Ijsblokje (M)
Formaat: (ca.) 28 x 28 x 23mm



Beschikbare modellen

Model	Luchtgekoeld	Watergekoeld
IM-100NE-HC	✓	
IM-100NE-HC-23	✓	

Opslagbunkers

Model	Type opslagbunker	Max.opslagcapaciteit (ca.)
IM-100NE-HC	Ingebouwd	50kg
IM-100NE-HC-23	Ingebouwd	50kg

Productie

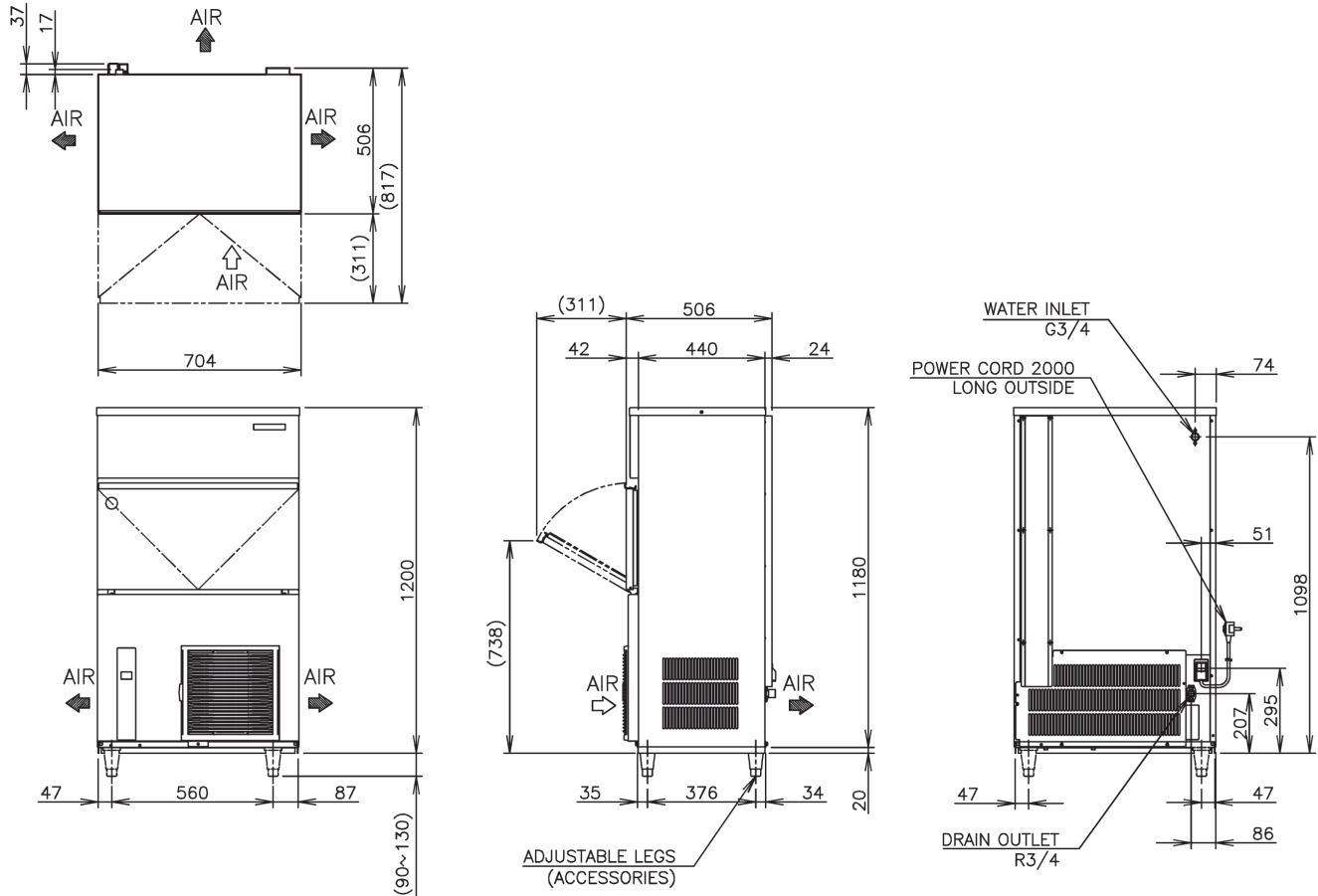
Model	Ijsproductie per 24 uur (ca.)	Temperatuur	Ijsproductie per cyclus (ca.)	Waterverbruik per 24 uur (ca.)
IM-100NE-HC	105kg	OT:10°C, WT:10°C	1.8kg / 8o stuks	0,47m ³
	95kg	OT:21°C, WT:15°C		0,22m ³
	86kg	OT:32°C, WT:21°C		0,18m ³
IM-100NE-HC-23	85kg	OT:10°C, WT:10°C	1.3kg / 8o stuks	0,66m ³
	83kg	OT:21°C, WT:15°C		0,31m ³
	76kg	OT:32°C, WT:21°C		0,27m ³

Voor meer informatie bezoek onze website
www.hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Europe B.V. behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in specificaties en producten.



➔ CAD tekeningen zijn beschikbaar op onze website



Technische gegevens

	IM-100NE-HC	IM-100NE-HC-23
Afmetingen B x L x H (mm)	704 x 506 x 1200	704 x 506 x 1200
Spanning	1/220-240V 50Hz	1/220-240V 50Hz
Elektrisch vermogen (OT.32°C, WT.21°C)	555W	520W
Warmteafvoer (OT.32°C, WT.21°C)	1180W	1180W
Koelmiddel	R290/110g	R290/110g
Isolatie	Polyurethaanschuim	Polyurethaanschuim
Gewicht bruto/netto	84kg / 76kg	84kg / 76kg

Omgevingseisen

Omgevingstemperatuur	5 - 40°C
Watertoevoertemperatuur	5 - 35°C
Watertoevoerdruk	0,05-0,8MPa (0,5-8bar)
Spanningsbereik	Nominale spanning ± 6%

Accessoires

IJsschep
Stelpoot
Montageset

Voor meer informatie neem contact op met uw plaatselijke verkoopkantoor:

Hoshizaki Belgium: info@hoshizaki.be
 Hoshizaki Deutschland: info@hoshizaki.de
 Hoshizaki France: info@hoshizaki.fr
 Hoshizaki Iberia: info@hoshizaki.es
 Hoshizaki Middle East: sales@hoshizaki.ae

Hoshizaki Nederland: sales@hoshizaki.nl
 Hoshizaki United Kingdom: uksales@hoshizaki.co.uk
 Overige landen: sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com