



HOSHIZAKI

IM-100CNE IJSBLOKJESMACHINE

Productbeschrijving

De IM-100CNE (-23) is een vrijstaande onderbouw-ijsblokjesmachine. Geschikt voor plaatsing onder bars en toonbanken. Produceert maximaal 95 kg per 24 uur en heeft een opslagcapaciteit van 38 kg.



- Het gesloten watercircuit biedt optimale bescherming tegen verontreiniging; plekken waar onzuiverheden kunnen binnendringen zijn tot het minimum beperkt.
- De ijsblokjesmachines van Hoshizaki zijn computergestuurd voor een optimaal productieproces. U hoeft de instellingen niet handmatig te wijzigen bij variërende omstandigheden.
- Optimale hygiëne door hoogwaardige roestvrijstalen buitenzijde met geïntegreerde handgrepen.
- Het polyurethaan-isolatieschuim (HFC-vrij) zorgt ervoor dat de kwaliteit en de vorm van het geproduceerde ijs in de ijsopslagbunker lang behouden blijft. Hierdoor vermindert het aantal productiecycli.
- Dankzij het gemakkelijk te reinigen luchtfilter kunt u het dagelijkse onderhoud zelf uitvoeren. Hiermee verlengt u de levensduur van de machine en bespaart u op het onderhoud.
- De los uitneembare deurrubbers houden warmte en bacteriën buiten, en maken het mogelijk om uw Hoshizaki-machine heel eenvoudig zelf te reinigen en te onderhouden.

Leverbare modellen

IM-100CNE (luchtgekoeld)
IM-100CNE-23 (luchtgekoeld)

Ijsblokjes

Model	Maat	Vorm
IM-100CNE	Blokje circa 28 x 28 x 32mm	
IM-100CNE-23	Blokje circa 28 x 28 x 23mm	

Ijsopslagbunker

Model	Type	Opslagcapaciteit
IM-100CNE (-23)	Ingebouwde opslagbunker	circa 38kg

Productie

Model	Ijsproductie per 24 uur (met bijbehorende dimpelgrootte)	Temperatuur	Ijsproductie per cyclus	Waterverbruik per 24 uur
IM-100CNE	circa 85kg circa 83kg circa 73kg	OT.10°C, WT.10°C OT.21°C, WT.15°C OT.32°C, WT.21°C	circa 1,8kg/80.pcs	circa 0,42m ³ circa 0,20m ³ circa 0,18m ³

Twee jaar garantie

Ga voor meer informatie naar onze website: www.hoshizaki-europe.com
Hoshizaki Europe BV behoudt zich het recht voor om producten en specificaties zonder bericht vooraf te wijzigen.

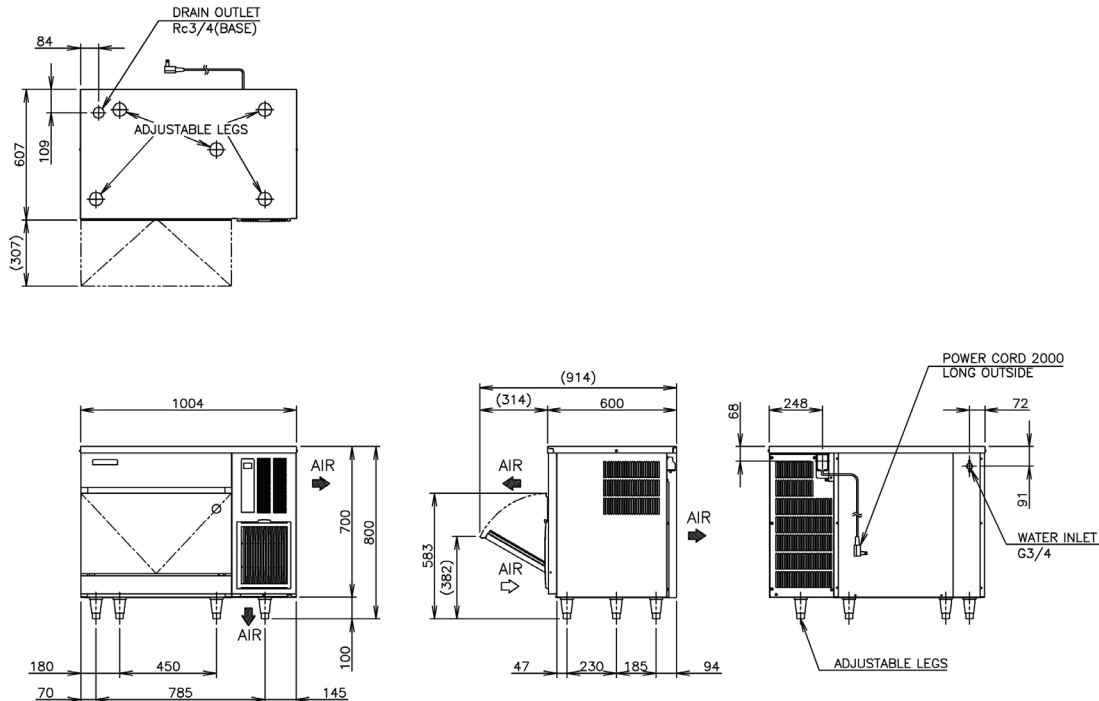




HOSHIZAKI

IM-100CNE IJSBLOKJESMACHINE

IM-100CNE



D11567 / 2012.05.18

Technische gegevens	IM-100CNE
Spanning	1 FASE 220-240V 50Hz
Aansluitwaarde (OT.32°C, WT.21°C)	4.1A
Starting Aansluitwaarde	19A
Elektrisch vermogen (OT.32°C, WT.21°C)	630W
Duur vriescyclus (OT.21°C, WT.15°C)	circa 29min
Exterieur	Roestvrij staal, gegalvaniseerd staal (achterkant)
Isolatie drijfgas	Watergeblazen
Elektrische aansluitingen	Machinestekker -Y
Watertoevoeraansluiting	Invoer 3/4" uitwendig (aansluiting aan achterzijde)
Waterafvoeraansluiting	Afvoer 3/4" uitwendig (aansluiting aan achterzijde)
IJsproductiesysteem	Gesloten-celsysteem
Ontdooisysteem	Ontdooiing met heet gas
Condensor	Luchtgekoeld
Warmteafvoer (OT.32°C, WT.21°C)	1180W (1015kcal/h)
Evaporator	Vertinde koperen buis op plaat met cellen
Koudemiddelregeling	Thermostatische expansieventiel
Koudemiddel	R134a
Ijsopslagbunkerregeling	Microschakelaar met tijdvertraging
Ijsproductieregeling	Thermistor, timer
Zekering	Klasse I, glaszekering 5A
Compressorbeveiliging	Overbelastingsbeveiliging met autom. reset
Ijsproductieregeling	Timer, elektronische besturing
Afmetingen product excl. verpakking	1004 x 600 x 800 (B x D x H, mm)
Afmetingen product incl. verpakking	1110 x 700 x 890 (B x D x H, mm)
Gewicht bruto/netto	90kg / 77kg

Omgevingseisen	
Omgevingstemperatuur	1 - 40°C
Watertoevoertemperatuur	5 - 35°C
Watertoevoerdruk	0,07-0,78MPa (0,7-8bar)
Spanningsbereik	Nominale spanning ±6%

Accessoires
Ijsschep
Stelpoot
Montageset

Neem voor meer informatie contact op met uw lokale verkooppunt:

Hoshizaki Belgium:
 Hoshizaki Deutschland:
 Hoshizaki France:
 Hoshizaki Iberia:
 Hoshizaki Middle East:

info@hoshizaki.be
 info@hoshizaki.de
 info@hoshizaki.fr
 info@hoshizaki.es
 sales@hoshizaki.ae

Hoshizaki Nederland:
 Hoshizaki United Kingdom:
 Andere landen:

sales@hoshizaki.nl
 uksales@hoshizaki.co.uk
 sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com