



HOSHIZAKI

KM-470AJE-R452

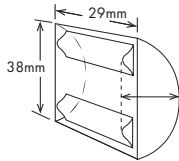
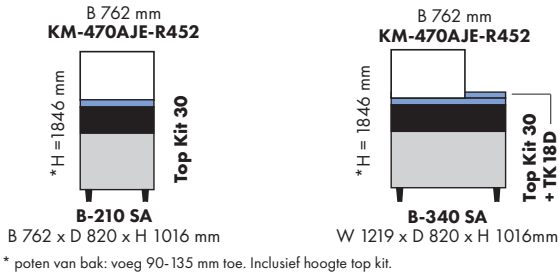
Modulaire ijsmachine voor halvemaanvormige ijsblokjes met separate Bunker. IJsproductie tot 495 kg/24u.

BESCHIKBARE MODELLEN

- KMD-210ABE-HC
- KMD-270ABE-R452
- KM-470AJE-R452
- KM-590DJE-R452



Combinaties van Top Kit & Machine



Halvemaanvormig (Edge) blokje gemiddeld gewicht: 10 gram

(afmetingen bij benoeding, tekening niet op schaal)

Het halvemaanvormige blokje is:

- Kristalhelder • Massief, geen holtes • Afzonderlijk gevormd en afgegeven • Vult de ijsvoorraadbak op (extra ijsreserve) • Langzaam smeltend
- Lichtreflecterend • Nestelt goed in het glas (spat niet terug) • Verplaatst een hoger percentage vloeistof • Geen water nodig bij gebruik in ijssemers.

Koelmiddel R452A. GWP van 2,141, 45% minder dan R404A. Bezoek eur-lex.europa.eu voor meer informatie over F-gas regulatie.

PRODUCT SERIE: KM

ARTIKELNUMMER: M097

De modulaire ijsmachine KM-470AJE-R452 produceert heldere, afgeronde ijsblokjes die uiterst veelzijdig zijn. De voordelen van "halvemaanvormige" ijsblokjes variëren van het "spatvrij" serveren van post-mix frisdranken, het presenteren van drankflessen en -blikken om impulsaankopen te stimuleren, het koelen van wijn- en champagneflessen BUNKER in ijssemers zonder toevoeging van water, het bereiden van longdrinks en populaire Caraïbische cocktails, tot en met het gebruik in visitrines. Ideaal voor snel verkopende etablissementen zoals nachtclubs en sport- en amusementsgelegenheden.

De KM(D)-technologie van Hoshizaki is de meest geavanceerde op de markt als het gaat om:

- **ENERGIE-EFFICIËNTIE:** onze CycleSaver®-technologie omvat een dubbelzijdige verdampers, uniek vervaardigd van roestvrij staal, die aan beide zijden ijs produceert, waardoor evenveel ijs wordt verkregen als in een standaardmachine, maar dan met ongeveer de helft minder productiecyclus. Dit resulteert in minder oogstcycli, die de niet-productieve, meest veeleisende fase van de hele cyclus voor alle koelcomponenten vormen. CycleSaver® betekent meer ijsbereiding in de 24 uur, minder slijtage en een langere probleemloze levensduur van de machine. Ook het bijvulwater, dat tussen de opeenvolgende ijsbereidingscycli in de machine wordt toegelaten, stroomt in het reservoir door de ruimte tussen de twee rug-aan-rug staande verdampers. Terwijl warmer binnenkomend water over de koude koelbuizen stroomt, smelt het ijs dat klaar is om te worden gelost, waardoor de oogst zonder energieverbruik wordt gestart en er bovendien wordt voorgekoeld voor een snellere ijsvorming in de volgende cyclus.

Eindelijk een ijsmachine die niet hapert in warme omgevingscondities!

- **KWALITEIT EN SMELTSNELHEID IJSBLOKJES:** de speciale vorm van de verdampers van KM-machines zorgt voor een vrije en snelle waterstroom over het oppervlak. Mineralen hebben dus weinig of geen tijd om bevrozingstemperaturen te bereiken, zodat alleen de zuiverste watermoleculen in ijs worden omgezet. Dit resulteert in kristalheldere blokjes, zelfs als de plaatselijke waterkwaliteit sterk gemineraliseerd is. Bovendien wordt het ijs dikker zonder dat er een inwendige holte ontstaat, zodat de smeltsnelheid van halvemaanvormige ijsblokjes tot de laagste in onze sector behoort!

- **UNIEKE ROESTVRIJSTALEN KM EDGE VERDAMPERS** efficiënter dan ooit, onze volledig roestvrijstaalen verdampers kan ontkalkt worden met eender welke chemische stof voor het verwijderen van minerale aanslag, zonder risico op corrosie van het plaatmateriaal van de verdampers. Geen "schilferen", hoe geconcentreerd de chemicaliën ook zijn of hoe vaak er ook wordt gereinigd, aangezien onze roestvrijstaalen verdampersconstructie geen beschermende beplating behoeft.

- **VULLINGSGRAD IJSOPSLAGBAK:** afgeronde halvemaanvormige ijsblokjes zijn allemaal individueel gevormd en afgegeven, wat resulteert in de beste stroming en nesteling. Naarmate de ijsblokjes zich ophopen in de ijsbunker, vullen ze zichzelf tot de rand, waardoor u met dezelfde bakgrootte en dezelfde ruimte een aanzienlijke hoeveelheid ijs toevoegt aan uw dagelijkse reserve.

- **ZELFDIAGNOSTISCH ELEKTRONISCH BEDIENINGSPANEEL:** Het EverCheck™-bedieningspaneel met hoorbaar alarm en diagnosefuncties is ontwikkeld om onderhoudstechnici te helpen bij het diagnosticeren van problemen.



COMMERCIELE GARANTIE TEGEN FABRICAGEFOUTEN

2 JAAR

BUITENZIJDJE

RVS, gegalvaniseerd staal (achter)

Koelmiddel: R452A / 1,400g

BEPERKINGEN VAN DE BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

- Omgevingstemperatuur: 7° / 38 °
- Bereik watertemperatuur: 7° / 32°
- Watertoevoerdruk 0.7 bar min. / 7.8 bar max.
- Spanningsbereik: 198V- 254V
- Zorg voor watertoevoer: 4L/min

MODEL	Koelsysteem	Max. productie binnen 24 u Lucht 10°C Water 10°C (kg)	Max. productie binnen 24 u Lucht 21°C Water 15°C (kg)	Max. productie binnen 24 u Lucht 32°C Water 21°C (kg)	Aansluitspanning	Elektrisch circuit stroomonderbreker (A)	Elektrisch verbruik vermogensfactor 71% (W)	Water verbruik m ³ /24u BIJ 10°C/WT 10°C
KM-470AJE-R452	Luchtgekoeld	495	480	380	1/220-240V/50Hz	10	1850	1.87

TECHNISCHE CERTIFICERINGEN



Meer informatie kunt u vinden op onze website:

www.hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Europe B.V. behoudt zich het recht voor om producten en hun specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

HOSHIZAKI BENELUX
Twentepoort West 62
7609 RD Almelo
Nederland

T. +31 (0)85 0188370
info@hoshizaki.be
www.hoshizaki.be
www.hoshizaki-europe.com

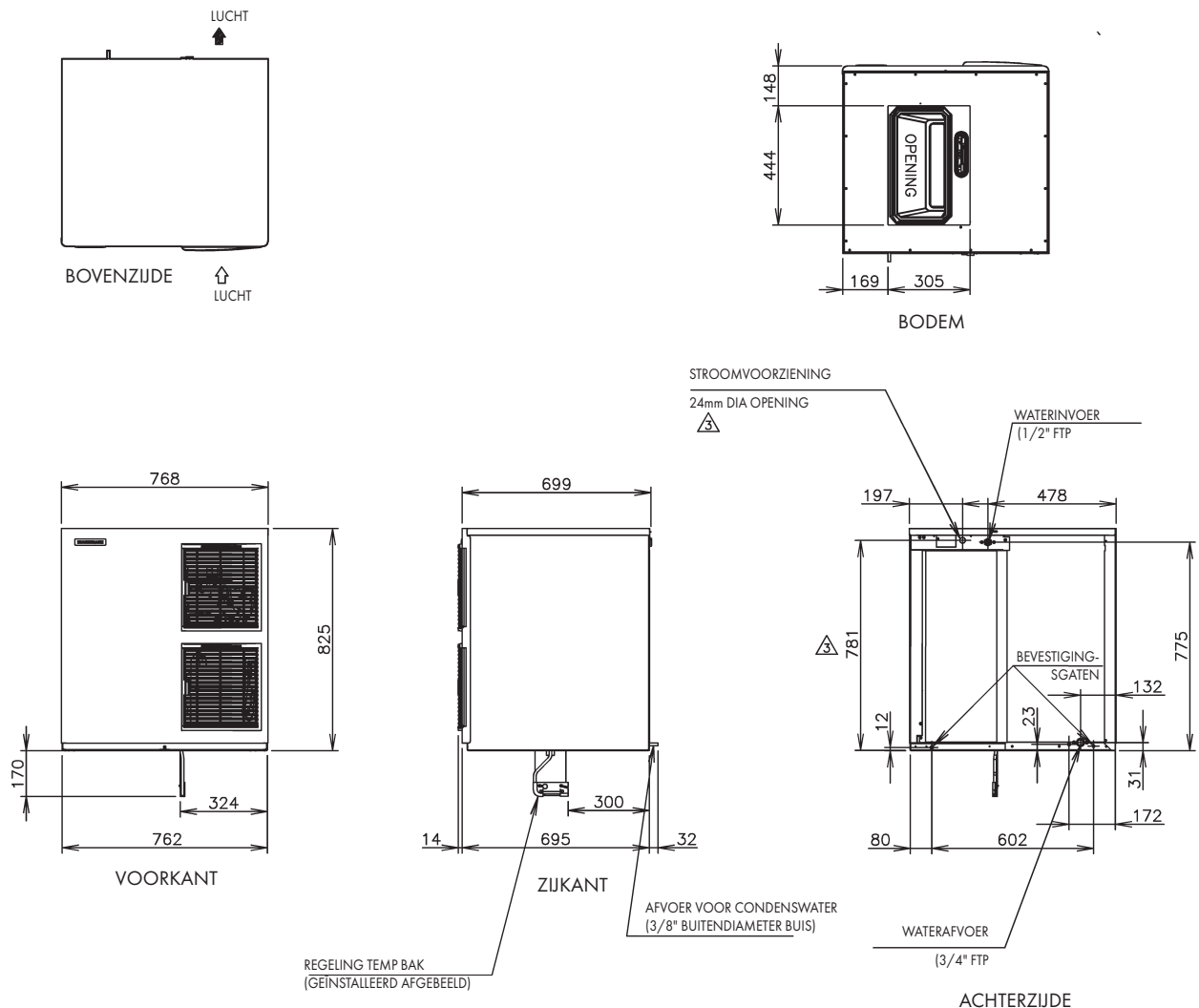


HOSHIZAKI

LEADING NATURALLY

KM-470AJE-R452

Modulaire ijsmachine voor halvemaaanvormige ijsblokjes met separate Bunker. IJsproductie tot 495 kg/24u.



VERZENDSPECIFICATIES

MODEL	Netto machine afmeting		Afmetingen in verpakking		
	B x D x H (mm)	Nettogewicht (kg)	B x D x H (mm)	Brutogewicht (kg)	Volume (m³)
KM-470AJE-R452	762 x 695 x 825	122	794 x 867 x 1012	133	0.70

ACCESSOIRES

- Handleiding
- Universele beugel (2)
- Bout (2)
- Duimschroef (2)



Hoshizaki België: info@hoshizaki.be
 Hoshizaki Denemarken: info@hoshizaki.dk
 Hoshizaki Duitsland: info@hoshizaki.de
 Hoshizaki Frankrijk: info@hoshizaki.fr
 Hoshizaki Iberia: info@hoshizaki.es
 Hoshizaki Italië: info@hoshizaki.it
 Hoshizaki Midden-Oosten: sales@hoshizaki.ae

Hoshizaki Nederland: info@hoshizaki.nl
 Hoshizaki Noorwegen: salg@hoshizaki.no
 Hoshizaki Verenigd Koninkrijk: uksales@hoshizaki.uk
 Hoshizaki Zweden: orderSE@hoshizaki.dk
 Exportlanden: sales@hoshizaki.nl
 Overige landen: sales@hoshizaki.nl

www.hoshizaki-europe.com