

Ijsblokjesmachines

Ijsblokjesmachine 28 kg, massieve ijsblokjes 33 g, 9 kg bunker, watergekoeld

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____

**730562 (FGC29WB)**28 kg per 24 uur, bunker 9
kg, watergekoeld,
230v-50hz-1N

Omschrijving

Product Nr.

Ijsblokjesmachine met watergekoeld aggregaat. De machine produceert massieve ijsblokjes van 33 gram, welke minder snel smelten en het te koelen drankje minder verdunnen. Ingebouwde opslagbunker voor 9 kg. De opgegeven capaciteit geldt bij 21°C omgevingstemperatuur en 15°C watertemperatuur.

Productie door middel van een sproeiersysteem. Roestvrijstalen sproeiarmen, demontabel voor reiniging. De speciale vorm van de sproeikoppen voorkomt kalkafzetting. Automatische stop van de ijsproductie bij volle opslagbunker, en automatische start bij uitnemen van ijsblokjes. Omkasting van roestvrijstaal AISI304 met ABS kunststof frontklep en voorraadbunker. Koelmiddel R452a. Geplaatst op 4 stelvoeten.

Uitvoering

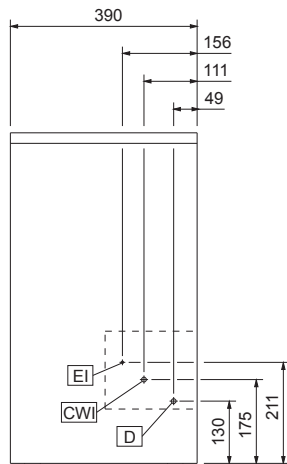
- Volledig automatische werking.
- Werking bij een breed temperatuurbereik.
- Afvoer door middel van zwaartekracht.
- De aangegeven capaciteit is bij een omgevingtemperatuur van 21°C en een watertemperatuur van 15°C.
- De compacte afmetingen van de ijsblokjesmachine maakt deze geschikt voor elke locatie, met name bij beperkte ruimte.
- Koelaggregaat met waterkoeling.
- De ijsblokjes productie methode (met sproeilagen) geeft kristallijne, compacte en hygiënische ijsblokjes die niet snel smelten.
- Conisch ijsblokjes met licht ingedrukte zijanten.
- Ingebouwde voorraadbunker.
- Conform de CE veiligheidsnormen.

Constructie

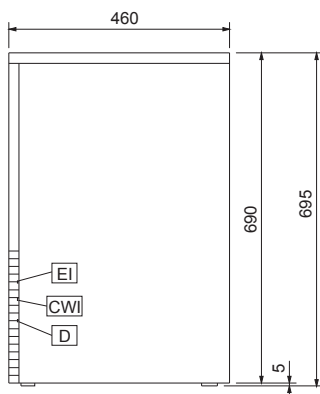
- Inclusief aansluitkabel met schuko stekker.
- Uitwendig van roestvrijstaal AISI304.
- De roestvrijstalen sproeiarmen zijn uitneembaar zonder gebruik van gereedschap.
- Betrouwbaarheid is gewaarborgd door de kwaliteit van de gebruikte materialen (kunststof frontklep, bovenblad en zijpanelen van roestvrijstaal AISI304) en de uitgekende productiemethode.
- De roestvrijstalen sproeikoppen zijn eenvoudig uitneembaar, geven een goede doorstroming en voorkomen kalkaanslag.
- Geplaatst op 5 mm hoge stelvoeten.
- De belangrijkste componenten zijn goed bereikbaar voor makkelijk onderhoud.
- Milieuvriendelijk koelmiddel R452a.

Goedkeuring

Front aanzicht

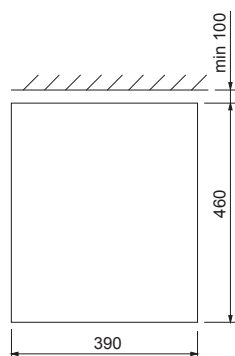


Zij aanzicht



CWI = Koud water invoer 1
 D = Afvoer
 EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektra

Voltage	220-240 V/1N ph/50 Hz
730562 (FGC29WB)	
Elektrisch max. vermogen	0.37 kW
Stekker type	CE-Schuko

Water

Afvoer aansluiting	24mm
Water toevoer leiding, koud/warm	3/4"
Waterdruk	1 - 6 bar
Water verbruik	14 liter/kg

Capaciteit

Opslagbunker	9 kg
---------------------	------

Algemene gegevens

Externe afmetingen, lengte	390 mm
Externe afmetingen, breedte	460 mm
Externe afmetingen, hoogte	695 mm
Gewicht, netto	37 kg
Productie	28 kg/24 uur
Type ijsblokjes	Ijsblokjes 33 g

Overige gegevens

GWP index	2141
------------------	------

ISO certificaat

ISO standaard	52
----------------------	----

Duurzaamheid

Geluidsniveau	55,6 dBA
Koelmiddel	R452A