

## Ijsblokjesmachines

### Ijsblokjesmachine 25 kg, holle ijsblokjes 20 g, 8 kg bunker, luchtgekoeld

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_



730008 (IMF28A)

25 kg per 24 uur, bunker 8  
kg, luchtgekoeld,  
230v-50hz-1N

### Omschrijving

#### Product Nr.

Ijsblokjesmachine met luchtgekoeld aggregaat. De machine produceert holle ijsblokjes van 20 gram, Ø 32x40 mm, welke een groter koelend oppervlak hebben, maar wat sneller smelten. Ingebouwde opslagbunker voor 8 kg. De opgegeven capaciteit geldt bij 21°C omgevingstemperatuur en 15°C watertemperatuur.

Productie door middel van een systeem met roterende gekoelde peddels. Automatische stop van de ijsproductie bij volle opslagbunker en automatische start bij uitnemen van ijsblokjes. Omkasting van roestvrijstaal AISI304 met ABS kunststof klep en voorraadbunker. Koelmiddel R452a. Geplaatst op 4 stelvoeten.

Goedkeuring: \_\_\_\_\_

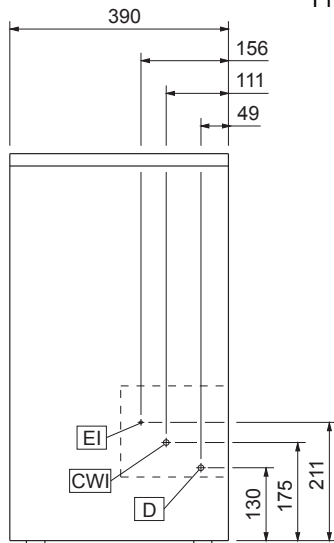
### Uitvoering

- Volledig automatische werking.
- Koelaggregaat met luchtkoeling.
- Voldoet aan de belangrijkste internationale certificeringen en is CE gemarkeerd.
- De compacte afmetingen van de ijsblokjesmachine maakt deze geschikt voor elke locatie, met name bij beperkte ruimte.
- De ijsblokjes productie methode (peddel systeem) geeft compacte, hygiënisch zuivere ijsblokjes en staat borg voor fraaie blokjes, zelfs bij toevoer van hard water.
- Het waterverbruik en de productiviteit is berekend bij 15°C water temperatuur en 21°C omgeving temperatuur.

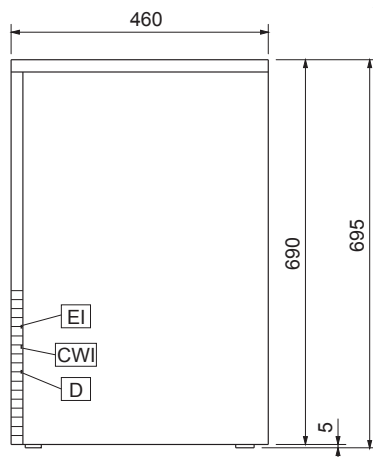
### Constructie

- Inclusief aansluitkabel met schuko stekker.
- Uitwendig van roestvrijstaal AISI304.
- Geplaatst op 5 mm hoge stelvoeten.
- De methode van ijsproductie geeft ijsblokjes die het drankje snel koelen.
- Betrouwbaarheid is gewaarborgd door de kwaliteit van de gebruikte materialen (kunststof frontklep, bovenblad en zijpanelen van roestvrijstaal AISI304) en de uitgekende productiemethode.
- Milieuvriendelijk koelmiddel R452a.

Front aanzicht

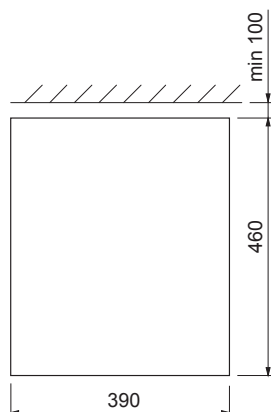


Zij aanzicht



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

Boven aanzicht


**Elektra**

<b>Voltage</b>	730008 (IMF28A)	220-240 V/1N ph/50 Hz
<b>Elektrisch max. vermogen</b>		0.31 kW
<b>Stekker type</b>		CE-Schuko

**Water**

<b>Afvoer aansluiting</b>	24mm
<b>Water toevoer leiding, koud/warm</b>	3/4"
<b>Waterdruk</b>	1 - 6 bar
<b>Water verbruik</b>	4,5 liter/kg

**Capaciteit**

<b>Opslagbunker</b>	8 kg
---------------------	------

**Algemene gegevens**

<b>Externe afmetingen, lengte</b>	390 mm
<b>Externe afmetingen, breedte</b>	460 mm
<b>Externe afmetingen, hoogte</b>	695 mm
<b>Gewicht, netto</b>	38 kg
<b>Geluidsniveau</b>	48,4 dBA
<b>Productie</b>	25 kg/24 uur
<b>Type ijsblokjes</b>	Ijsblokjes 20 g

**Overige gegevens**

<b>Koelmiddel</b>	R452A
<b>GWP index</b>	2141