

## Ijsblokjesmachines 28 kg/24 uur, bunker 9 kg, luchtgekoeld

ITEM # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

NAAM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



730523 (RIMC029SA)

Ijsblokjesmachine 28 kg/24  
uur, bunker 9 kg,  
luchtgekoeld aggregaat

### Omschrijving

#### Punt nr

Ijsblokjesmachine met luchtgekoeld aggregaat. De machine produceert massieve ijsblokjes van 18 gram, welke minder snel smelten en het te koelen drankje minder verdunnen. De opgegeven capaciteit geldt bij 21°C omgevings-temperatuur en 15°C watertemperatuur.

### Belangrijkste Gegevens

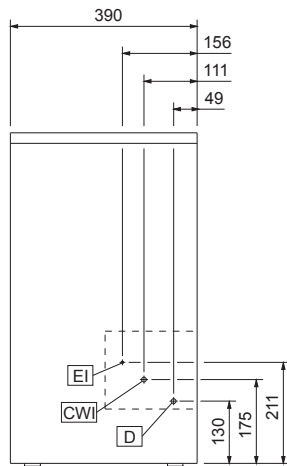
- Conform met de EG-vereisten inzake veiligheid.
- Volledig automatisch in bedrijf
- Werkt over een breed temperatuurbereik.
- Afvoer door middel van zwaartekracht.
- Vermogen is een omgevingstemperatuur van 21 ° C en water temperatuur van 15 ° C.
- De methode van ijsblokjes productie (sproeilagen) geeft kristallijne, compacte en hygiënische ijsblokjes die niet snel smelten.
- Model leverbaar in lucht gekoelde versie.
- Conisch ijsblokje met licht ingedrukte zijkant.
- Standaard inclusief voorraadbunker.
- Compacte afmetingen van het ijs Cubers maakt ze zeer geschikt voor elke locatie, met name die waar de ruimte schaars is.

### Constructie

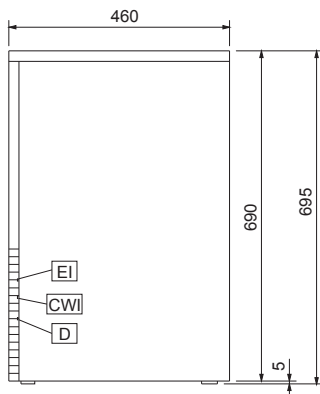
- Standaard geleverd met stekker (type Schuko).
- AISI 304 RVS exterieur.
- De roestvrijstalen spuitkoppen zijn eenvoudig uitneembaar, geven een goede doorstroming en voorkomen kalkformatie.
- 5 mm hoge voeten.
- Inwendige ijsblokjes container van ABS kunststof.
- Goed bereikbare componenten voor een makkelijk onderhoud.
- RVS sproeiarmen zijn verwijderbaar zonder het gebruik van gereedschap.
- Betrouwbaarheid gewaarborgd door de kwaliteit van de constructie gebruikte materialen (plastic klep aan de voor-, boven- en zijkant van AISI 304 RVS) en de geraffineerde product-en procestechnologie betrokken.
- Maal soorten: Turks, Espresso, Fijn, Auto druppel, Druppel, Percolator, Grof.

Gekeurd: \_\_\_\_\_

Front aanzicht

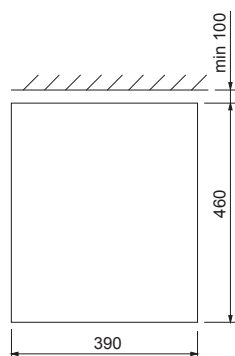


Zij aanzicht



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

Boven aanzicht


**Elektrisch**
**Voltage:**

730523 (RIMC029SA) 220-240 V/1N ph/50 Hz

**Aangesloten vermogen:**

0.37 kW

**Capaciteit:**

Opvangbak capaciteit: 9 kg

**Algemene Gegevens:**

Afmetingen, extern, breedte: 390 mm

Afmetingen, extern, diepte: 460 mm

Afmetingen, extern, hoogte: 695 mm

Gewicht, netto: 37 kg

Opbrengst: 28 kg/Dag

**ISO certificaat**

ISO Standards:

52