

Ijsblokjesmachines 32 kg/24 uur, bunker 15 kg, holle ijsblokjes, luchtgekoeld

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____



730010 (IMF35A)

Ijsblokjesmachine 32 kg/24
uur, bunker 15 kg, holle
ijsblokjes, luchtgekoeld
aggregaat

Omschrijving

Punt nr _____

Ijsblokjesmachine met luchtgekoeld aggregaat. De machine produceert holle ijsblokjes van 20 gram, welke een groter koelend oppervlak hebben, maar wat sneller smelten. De opgegeven capaciteit geldt bij 21°C omgevings-temperatuur en 15°C watertemperatuur.

Belangrijkste Gegevens

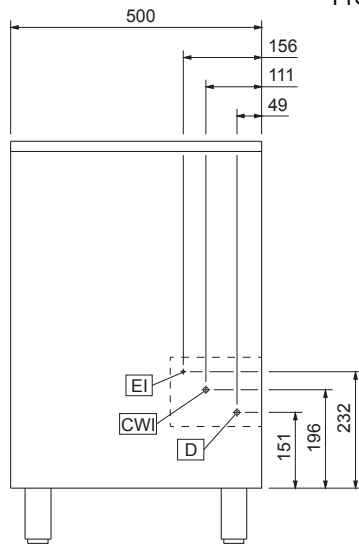
- Voldoet aan de belangrijkste internationale certificatie instellingen en is CE gemarkeerd.
- Compacte afmetingen van het ijs Cubers maakt ze zeer geschikt voor elke locatie, met name die waar de ruimte schaars is.
- Ice-making technologie (paddle-systeem) staat borg voor compacte, hygiënisch zuivere ijsblokjes.
- Het waterverbruik en de productiviteit berekend met behulp van 15 ° C watertemperatuur en 21 ° C omgevingstemperatuur.
- Volledig automatisch in bedrijf
- Model leverbaar in lucht gekoelde versie.

Constructie

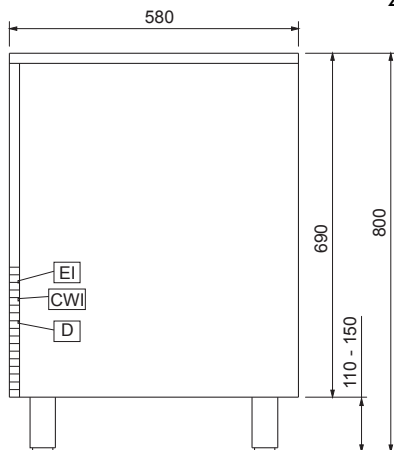
- Betrouwbaarheid gewaarborgd door de kwaliteit van de constructie gebruikte materialen (plastic klep aan de voor-, boven- en zijkanten van AISI 304 RVS) en de geraffineerde product-en procestechnologie betrokken.
- Standaard geleverd met stekker (type Schuko).
- AISI 304 RVS exterieur.
- Verstelbare poten van 110 tot 150 mm.
- De methode van ijsproductie geeft ijsblokjes die het drankje snel koelen.
- Maal soorten: Turks, Espresso, Fijn, Auto druppel, Druppel, Percolator, Grof.

Gekeurd: _____

Front aanzicht

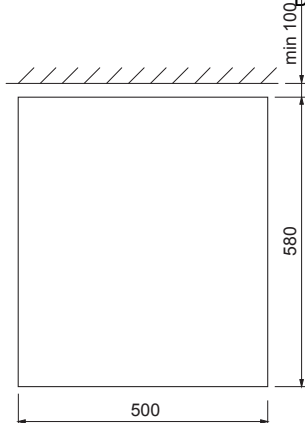


Zij aanzicht



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

Boven aanzicht



Elektrisch

Voltage:

730010 (IMF35A) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Aangesloten vermogen:

0.31 kW

Capaciteit:

Opvangbak capaciteit: 15 kg

Algemene Gegevens:

Afmetingen, extern, breedte: 500 mm

Afmetingen, extern, diepte: 580 mm

Afmetingen, extern, hoogte: 800 mm

Gewicht, netto: 47 kg

Opbrengst: 32 kg/Dag

[NOT TRANSLATED]

Koelmiddel: R452A