

## Ismaskin Iskubmaskin. Kapac.: 21 KG/Dygn.

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

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

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

**730521 (FGC24AB)**Iskubmaskin. 21kg/dygn.  
Binge för 4kg. Luftkyld. (D-  
kub 13g)

### Kort specifikation

**Pos.** \_\_\_\_\_

Iskubmaskin i luftkyld utförande och med en kapacitet på 21 kg per dygn. Inbyggd binge rymmer 4 kg.

### Huvudfunktioner

- Uppfyller alla EUs säkerhetskrav.
- Helautomatisk funktion.
- Fungerar i flera olika temperaturer.
- Endast lämplig för gravitation avlopp.
- Prestandan är beräknad vid 21 graders omgivningstemperatur och 15 grader på inkommande kallvatten.
- Ismaskinsmetoden (sprejskiktning) ger kompakta, hållbara, hygieniska iskuber.
- Luftkyld.
- Kompakta ismaskiner som även passar mindre utrymmen utmärkt.
- Konformade iskuber.
- Inklusive inbyggd isbinge

### Konstruktion

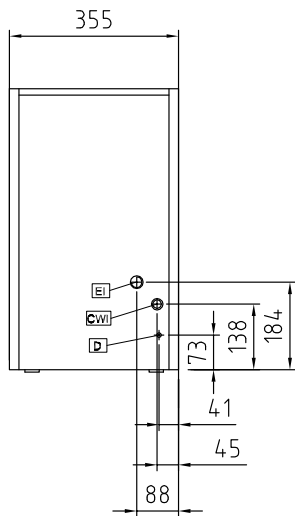
- Inklusive anslutningskabel med säkerhetsplugg.
- Utsida i 304 AISI rostfritt stål.
- Spolarmar i rostfritt stål, demonterbara utan verktyg.
- Inoxdelarna är lätta att ta bort, ger ett enkelt flöde och reducerar kalkavlagringar.
- Pålitlig kvalitet i konstruktionsmaterialet (ovansida och sidor i 304 AISI rostfritt stål) och avancerad produkt- och processteknik.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- 5 mm fot.
- Inbyggd iskubbehållare i ABS.
- Köldmedium R452a



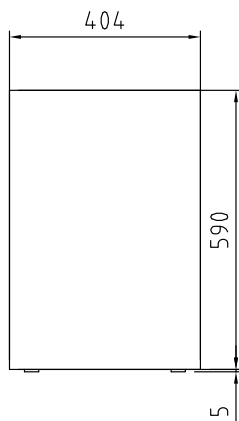
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**Ismaskin**  
**Is kubmaskin. Kapac.: 21 KG/Dygn.**

Front

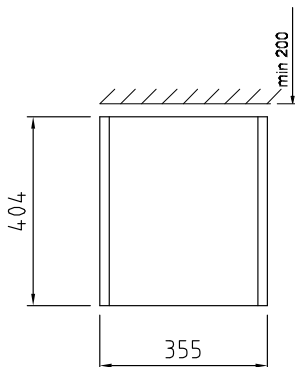


Sida



CWI = Kallvatten  
D = Avlopp  
EI = Elektrisk anslutning

Topp



### Elektricitet

Spänning:	
730521 (FGC24AB)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:	0.32 kW

### Kapacitet

Binge kapacitet	4 kg
-----------------	------

### Viktig information

Ytermått, bredd	345 mm
Ytermått, djup	400 mm
Ytermått, höjd	595 mm
Nettovikt:	28 kg
Prestanda:	21 kg/dag

### Certifieringar ISO

ISO Standards:	52
----------------	----



Ismaskin  
Is kubmaskin. Kapac.: 21 KG/Dygn.  
Företaget förbehåller sig rätten att göra ändringar i de produkter utan föregående meddelande.

2024.07.03