



# Electrolux

Jäakuubikumasinad  
42kg/24h jäämasin koos 16kg  
mahutiga - õhkjahutusega

ÜHIK # \_\_\_\_\_

MUDEL # \_\_\_\_\_

NIMI # \_\_\_\_\_

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

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



Electrolux



730525 (FGC42A)

Jäakuubikumasin 42kg/24h,  
kaasas 16kg jääkogumismõõ,  
õhkjahutusega (230V; 1+  
N;50)

## Lühike spetsifikatsioon

### Ühiku nr.

Plastikkapp esiküljel, 304 AISI roostevabast terasest pealispind ja küljed. Jäävalmistustehnoloogiline meetod (pihustiga järk-järguline) garanteerib kompaktsed, hügieeniliselt puhta kuubiku, mis on vastupidav sulamisele. Metallist pihustid on lihtsalt asendatavad, võimaldavad lihtsat voolamist ja välistavad katlakivi tekkimise. Külmutusagens R404a. Õhkjahutusega. Konteineri kapasiteet 16 kg.

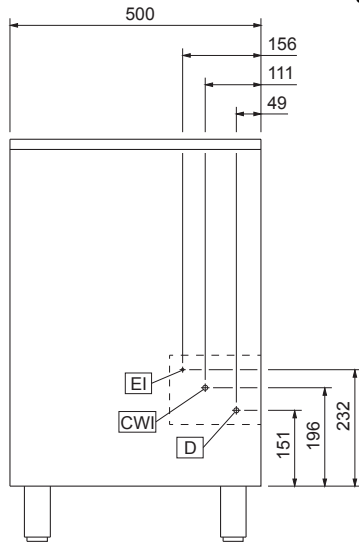
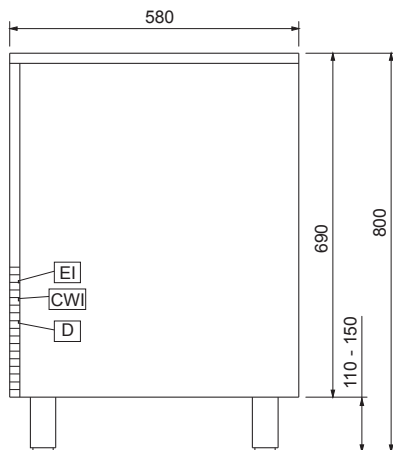
## Peamised omadused

- Vastab kõikidele nõuetele ja standarditele ning omab CE sertifikaati.
- Täisautomaatne töö.
- Töötab laias temperatuuride vahemikus.
- Sobib ainult graviatsiooni jõul töötavaks kanaliseerimiseks (pumpasid ei vajata).
- Tootlikkus on arvestatud 21°C töökeskkonna ja 15°C siseneva vee temperatuuri juures.
- Jäakuubikute valmistusmeetod (kihtide pritsimine) tagab kompaktsed, hügieenilised ja kristalselt kirkad jäakuubikud mis sulavad aeglaselt.
- Jäakuubikumasin on õhkjahutusega.
- Jäakuubikud on koonuselise kujuga.
- Jäakuubikute kogumismõõ on seadmesse integreeritud.
- Seadme kompaktne konstruktsioon võimaldab seda kasutada igal pool ning see on eriti sobilik kitsastesse oludesse.

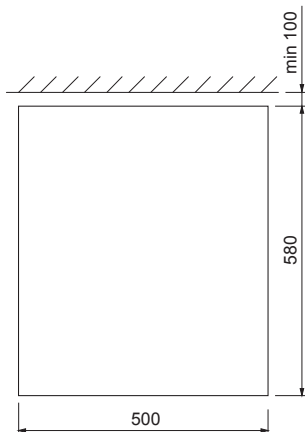
## Konstruktsioon

- Pistik on standardis.
- AISI 304 roostevabast terasest välisosa.
- Roostevabast terasest pritsimisõlad on ilma tööriistadeta eemaldatavad.
- Roostevabast terasest pritsimisvarred tagavad vee sujuva voolamise ja hoiavad ära katlakivi kogunemise.
- Integreeritud jäakuubikute mahuti on valmistatud ABS plastikust.
- Reguleeritavad jalad 110-150 mm.
- Külmaaine tüüp: R404a.
- Konstruktsiooni materjalide (ees plastikust luuk, ülaosa ja küljed 304 AISI roostevabast terasest) kvaliteet, pikalt arendatud toode ja protsessitehnoloogia tagavad kvaliteedi ning vastupidavuse.

KOOSKÕLASTUS: \_\_\_\_\_

**Eestvaade**

**Külg**


CWI = Külma vee ühendus I  
D = Äravool  
EI = Elektriühendus

**Ülaosa**

**Elekter**
**Toitepinge:**

730525 (FGC42A) 220-240 V/1N ph/50 Hz

**Ühendatud koormus:**

0.45 kW

**Mahutavus:**

Anuma mahutavus: 16 kg

**Võtmeinfo:**

Välismõõdud, laius: 500 mm

Välismõõdud, kõrgus: 800 mm

Välismõõdud, sügavus: 580 mm

Väljund: 42 kg/day

Kuubikute tüüp: Ice Cube 18 g

**Jahutuse info**

Külmaaine tüüp: R404a