

## Kylmähuoneet 243x243 -18-20°C Integroitu koneikko

KAPPALE # \_\_\_\_\_

MALLI # \_\_\_\_\_

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

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

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



102086 (CRF2424B20N)

pakastehuone  
243x243,-18/-20°C, integroitu  
koneikko

### Ominaisuudet

- Luistamaton lattia.
- Pyöristetyt sisä- ja ulkokulmat; kaikki reunat on pyöristetty.
- Paneelien pikalukituksella varustettu järjestelmä takaa täydellisen kohdistuksen. Nämä uudet kiinnikkeet ovat erittäin kestävää komposiittimateriaalia ja takaavat komponenttien pitävyyden.
- Jos lattiasa, jolle kylmähuone asennetaan, on suurempia epätasaisuuksia kuin 1 cm, lattian pinta on tasoitettava.
- Uusi tyhjiöruiskutustekniikka lisää suorituskykyä ja korkeaa laatua.
- Ilmatiivis paneelien liitännä. Paneelien kaikki sivut on varustettu PVC-tiivisteellä, joka on vaahdotettu paikalleen varmistamaan ilmatiivis ja varma kiinnitys; muita tiivisteitä paneelien väliin ei tarvita.
- Osittain sisäänvedetty ovi säästää tilaa.
- Kahvassa on lukko ja sisäpuolella turvalaukaisin, joka estää loukkuun jäämisen, jos ovi lukittuu vahingossa ulkopuolelta.
- Lämpötilan hallinta kosketuspaneelista
- Ohjauspaneelissa on valaistu ON/OFF-kytkin, sisävalokytin, kylmähuoneen toimintonäyttö, sulatusjakson näyttö ja lämpötilan sekä termostaatin hallinta digitaalisella näytöllä.
- Yksikkö on yhdistettävissä OnE Connectivity-palveluun ympärivuorokautista seuranta varten.
- Noudattaa eurooppalaisia turvallisuus- ja hygieniastandardeja ja on CE-merkitty.
- Erittäin lyhyt asennusaika. Asennuksessa ei tarvita jäähdytykseen liittyvää asiantuntemusta.
- Kuumakaasusulatus ja sulatusveden haihdutus pienentävät kokonaisliitännätehoa, lyhentää sulatusaika ja estää kylmähuoneen lämpenemistä.

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_

## Rakenne

- Paneelit on päällystetty sisältä ja ulkoa naarmuuntumattomalla galvanoidulla teräksellä, jossa on muovipinnoitus (PVC, 120 micron). Polyuretaanivaahtoeristys, CFC- ja HCFC-vapaa.
- Kun huoneen ovi avataan, mikrokytkin katkaisee puhaltimen ja sytyttää automaattisesti sisävalon (optio mallissa 102411).

## TIT\_UI Data Management

- Yhteysvalmis keittiölaitteiden reaaliaikaiseen seurantaan etä- ja HACCP-valvonnasta (lisävaruste)

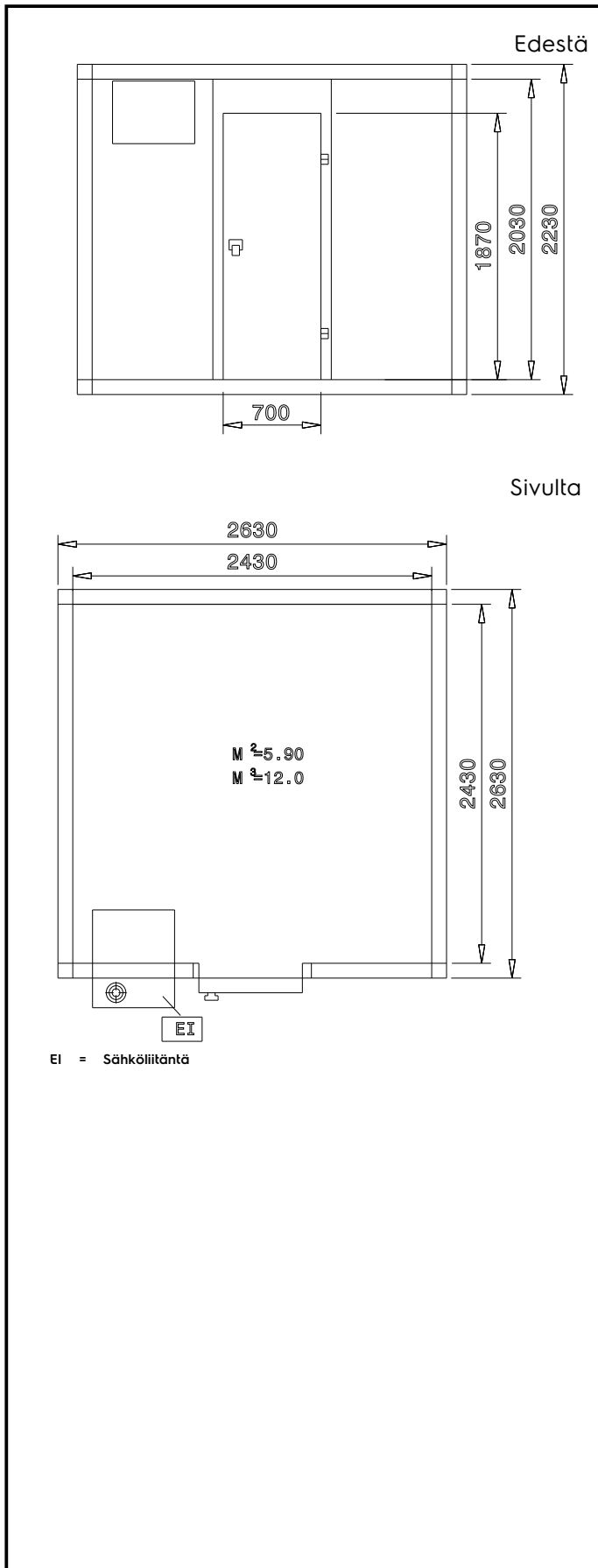
## Vastuullisuus



- Oikealle saranoitu ovi saatavana vakiona (vasemmalle saranoitu pyynnöstä). Ovesa on pyöristetyt kulmat. Epäkeskosaranat, ilmatiivis magneettieriste ja hyvä eristys pienentävät energia- ja käyttökustannuksia.
- Kylmäkalusteet ovat varustettu R290-kylmäaineella, joka on energiatehokas sekä erittäin ympäristöystävällinen (GWP=3) - CFC ja HCFC vapaa.

## Lisävarusteet

- Muoviverho 65 cm oveen PNC 102027
- Kylmähuoneen tiedonkeruulaite PNC 102030
- Mikrokytkin oveen PNC 102441

**Sähkö****Jännite:**

102086 (CRF2424B20N) 220 V/1N ph/50 Hz

**Liitäntäteho, maksimi:**

1.96 kW

**Kokonaisteho:**

1.96

**Avaintieto****Ulkomitat, leveys:**

2630 mm

**Ulkomitat, syvyys:**

2630 mm

**Ulkomitat, korkeus:**

2230 mm

**Sisämitat (leveys):**

2430 mm

**Sisämitat (syvyys):**

2430 mm

**Sisämitat (korkeus):**

2030 mm

**Nettopaino:**

553.25 kg

**[NOT TRANSLATED]****Liitännän tyyppi:**

Cable-RS485

**Protokolla:**

Carel;Modbus

**Vastuullisuus****Virrankulutus:**

4.56 Amps

**Kylmäaineen tyyppi:**

R290

**Kylmäaineen paino:**

140 g