

## Kylmähuoneet 243x243 -2+8°C Integroitu koneikko

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

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

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

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

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



102049 (CRR2424B16G)

kylmähuone 243x243 -2+8,  
integroitu koneikko

### Ominaisuudet

- Erittäin lyhyt asennusaika. Asennuksessa ei tarvita jäähdytykseen liittyvää asiantuntemusta.
- Luistamaton lattia.
- Pyöristetyt sisä- ja ulkokulmat; kaikki reunat on pyöristetty.
- Paneelin 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 liitântä. 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 lukittu vahingossa ulkopuolelta.
- Kuumakaasusulatus ja sulatusveden haihdutus pienentävät kokonaisliitântätehoa, lyhentää sulatusaika ja estää kylmähuoneen lämpenemistä.
- Varustettu sisävalolla (suojaluokka IP54), joka on asennettu kylmäyksikköpaneeliin.
- Lämpötilan hallinta kosketuspaneelista
- Ohjauspaneelissa on valaistu ON/OFF-kytkin, sisävalokytkin, kylmähuoneen toimintonäyttö, sulatusjakson näyttö ja lämpötilan sekä termostaatin hallinta digitaalisella näytöllä.
- Yksikkö on yhdistettävissä OnE Connectivity-palveluun ympärivuorokautista seuranta varten.
- Yhteysvalmis keittölaitteiden reaaliaikaiseen seurantaan etä- ja HACCP-valvonnasta (lisävaruste)
- Noudattaa eurooppalaisia turvallisuus- ja hygieniastandardeja ja on CE-merkitty.

### Rakenne

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

### Vastuullisuus

- Kylmäkalusteet ovat varustettu R290-kylmäaineella,

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_



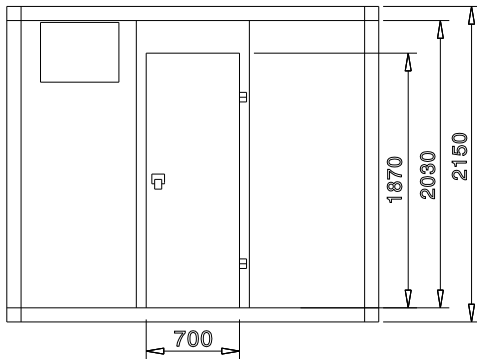
joka on energiatehokas sekä erittäin ympäristöystävällinen (GWP=3) - CFC ja HCFC vapaa.

- Oikealle sarakoitu ovi saatavana vakiona (vasemmalle sarakoitu pyynnöstä). Oveissa on pyöristetyt kulmat. Epäkeskosaranat, ilmatiivis magneettieriste ja hyvä eristys pienentävät energia- ja käyttökustannuksia.

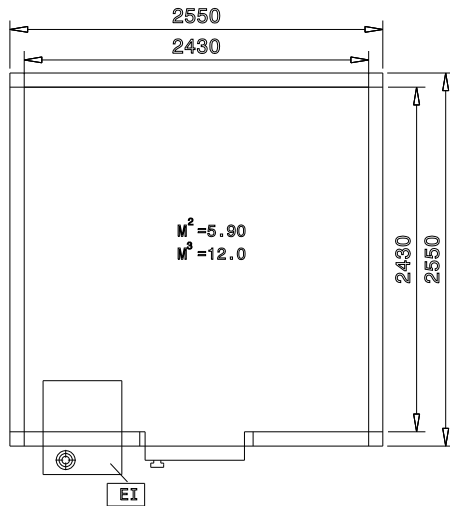
### Lisävarusteet

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

Edestä



Sivulta



EI = Sähköliitännä

**Sähkö****Jännite:**

102049 (CRR2424B16G) 220 V/1N ph/50 Hz

**Liitäntäteho, maksimi:** 1.62 kW**Kokonaisteho:** 1.62 kW**Avaintieto****Ulkomitat, leveys:** 2550 mm**Ulkomitat, syvyys:** 2550 mm**Ulkomitat, korkeus:** 2150 mm**Sisämitat (leveys):** 2430 mm**Sisämitat (syvyys):** 2430 mm**Sisämitat (korkeus):** 2030 mm**Nettopaino:** 513 kg**Vastuullisuus****Virrankulutus:** 4.62 Amps**Kylmäaineen tyyppi:** R290**Kylmäaineen paino:** 120 g