

Kylmähuoneet 283x163 -18-20°C Integroitu koneikko

KAPPALE # _____

MALLI # _____

NIMI # _____

SIS # _____

AIA # _____



102088 (CRF1628B20N)

pakastehuone
283x163,-18/-20°C, integroitu
koneikko

Ominaisuuudet

- 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 liitöntä. 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.
- Varustettu sisävalolla (suojausluokka IP54), joka on asennettu kylmäyksikköpaneeliin.
- Lämpötilan hallinta kosketuspaneelistä
- 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.
- Erittäin lyhyt asennusaika. Asennuksessa ei tarvita jäähdytykseen liittyvää asiantuntemusta.
- Kuumakaasusulatus ja sulatusveden haihdutus pienentävät kokonaisliitöntätehoa, lyhentää sulatusaikaa 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).

Vastuullisuus

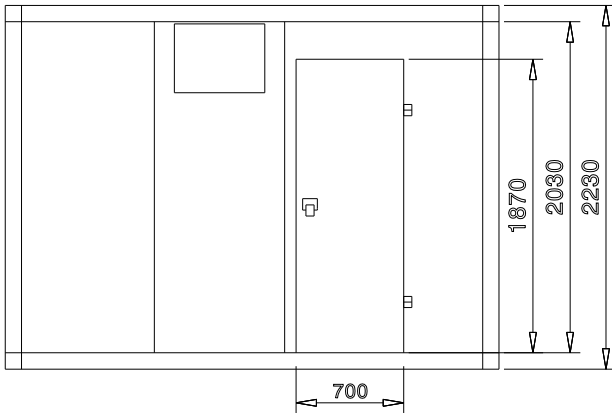


- Kylmäkalusteet ovat varustettu R290-kylmäaineella, joka on energiatehokas sekä erittäin ympäristöystävällinen (GWP=3) - CFC ja HCFC vapaa.
- Oikealle saranoitu ovi saatavana vakiona (vasemmalle saranoitu pyynnöstä). Ovessa on pyöristetyt kulmat. Epäkeskosaranat, ilmatiivis magneettieriste ja hyvä eristys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

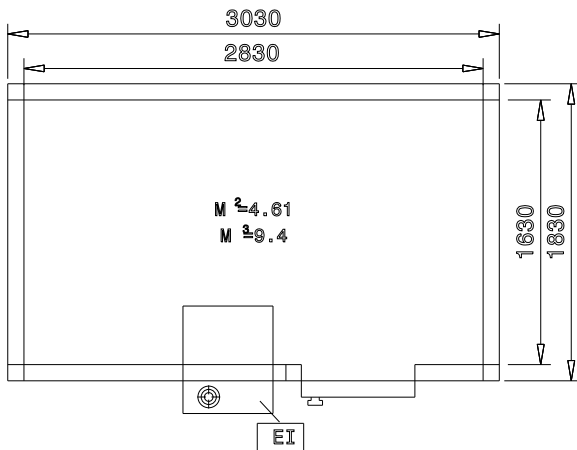
Lisävarusteet

- | | | |
|---------------------------------|------------|--------------------------|
| • Muoviverho 65 cm oveen | PNC 102027 | <input type="checkbox"/> |
| • Kylmähuoneen tiedonkeruulaite | PNC 102030 | <input type="checkbox"/> |
| • Mikrokytkin oveen | PNC 102441 | <input type="checkbox"/> |

Edestä



Sivulta



EI = Sähköliitäntä

Sähkö

Jännite:

102088 (CRF1628B20N) 220 V/1N ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi: 1.96 kW

Kokonaisteho: 1.96 kW

Avaintieto

Ulkomitat, leveys: 3030 mm

Ulkomitat, syvyys: 1830 mm

Ulkomitat, korkeus: 2230 mm

Sisämitat (leveys): 2830 mm

Sisämitat (syvyys): 1630 mm

Sisämitat (korkeus): 2030 mm

Nettopaino: 540.6 kg

Vastuullisuus

Virrankulutus: 4.56 Amps

Kylmäaineen tyyppi: R290

Kylmäaineen paino: 140 g