

ecostore
**Jääkaappi 1430 L, lasiovet, +2+10°
C, R290, STD**

KAPPALE # _____

MALLI # _____

NIMI # _____

SIS # _____

AIA # _____

**725386 (RE4142GR)**Jääkaappi 670 L 2 lasiovellalla,
käyttölämpötila +2/+10°C,
STD - R290**Lyhyt spesifikaatio****Kapp. Nro.** _____

Jääkaappi kahdella lasiovellalla joka tuo tuotteet näyttävästi esille. Helppokäyttöinen käyttöpaneeli, digitaalisella näytöllä. Digitaalinen HACCP valvonta, joka hälyttää jos kriittiset rajat ylittyvät. R290 kylmäaine ja syklopentaanieristys. Suuri säilytystilavuus GN 2/1 mitoituksella. Ruostumatonta terästä olevat säätöjalat. Kylmäkaapin rakenne AISI 430 ruostumaton teräs. Pyörästetyt sisäkulmat, helposti irrotettavat johteet, ritilät ja ilmanohjaimet mahdollistavat helpon puhdistuksen.

Ominaisuudet

- Suuri säilytystilavuus, johon sopii GN 2/1 ritilät tai hyllyt ruostumatonta terästä oleville johteille.
- Optimoitu kiihdytetty ilman virtaus takaosasta eteen huolehtii tasaisesta lämpötilan jakautumisesta ja nopeasta jäähdytyksestä kaikissa olosuhteissa.
- Automaattinen sulatus.
- GN 1/1 ritilä / astia voidaan asettaa 15 eri kohtaan (säätöväli 30 mm) ja näin saavutetaan suurempi kapasiteetti
- Kaapin 75 mm paksu syklopentaanieristys takaa erinomaisen suorituskyvyn ja säästää ympäristöä. (lämmönjohtavuus: 0,020 W/m*K)
- Lauhduksessa paksu 60 mm:n eristys.
- Kaapissa on vakiona riisan ritilät.
- Piilossa oleva höyrystin takaa suuremman säilytyskapasiteetin.
- Mahdollisuus reaaliaikaiseen tiedon seurantaan (lisävaruste)
- Integroitu RS485-portti mahdollistaa yhteyden etätietokoneeseen ja HACCP-järjestelmien integroinnin.
- Helppo huollettavuus intuitiivisen ohjauspaneelin ansiosta. (Etäkäyttö-toiminnallisuus sovelluksen avulla.)
- Helppokäyttöinen käyttöpaneeli, suurella digitaalisella näytöllä. Paneelista voidaan helposti valita lämpötila, ohjelma- ja asetuspainikkeet, historiatiedot, turbojääditys tai käynnistää sulatus manuaalisesti.
- Varustettu yksivaiheisella sähkökaapelilla ja Schuko-pistokkeella helppoa ja nopeaa asennusta varten.
- Oikealle saranoitu täysövi.
- Digitaalinen lämpötilannäyttö, lämpötilan säätö on +2...+10°C

Rakenne

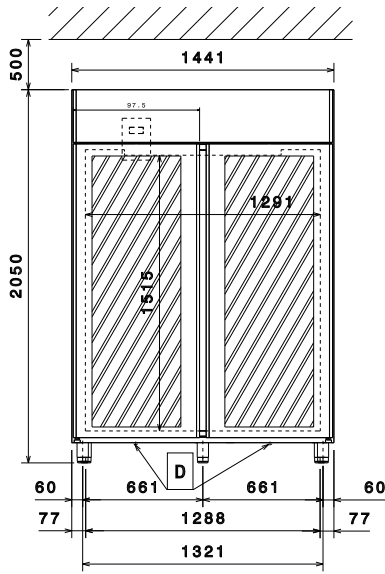
- Ruostumatonta terästä olevat johteet ja kannattimet on helppo irrottaa.
- Kaapin ulkopohja valmistettu ruostumattomasta materiaalista jolloin lattian voi puhdistaa helposti voimakkaillakin puhdistusaineilla.
- Lukittava ovi.
- Ovet ovat itsesulkeutuvia ja ne voidaan avata täysin auki 180°.
- Asennettu säädettävälle ruostumattomille teräsaloille, kääntyvät pyörät lisävarusteena.
- Pyörästetyt sisäkulmat, helposti irrotettavat liukukiskot ja ritilät mahdollistavat helpon puhdistuksen ja varmistavat korkeat hygieniastandardit.
- Sisärakenne ja ulkopaneelit AISI 430 ruostumatonta terästä.
- Helppo pääsy pääkomponentteihin nopeuttaa huoltotoimintoja

Sisältyvät varusteet

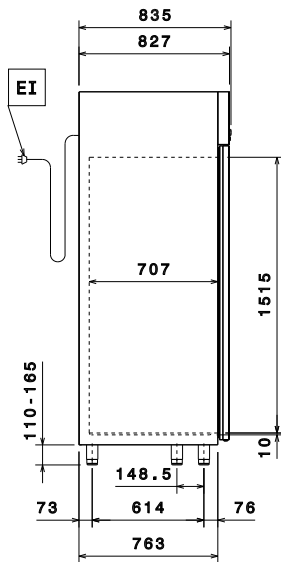
- 6 kpl Ritilähylly GN 2/1, riisan + PNC 881020 johdepari

Lisävarusteet**HYVÄKSYNTÄ:** _____

Edestä

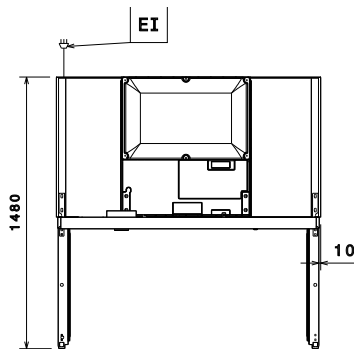


Sivulta



EI = Sähköliitäntä

Päältä



Sähkö

Jännite:

725386 (RE4142GR) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi:

0.29 kW

Avaintieto

Kapasiteetti:	1430 L
Nettolavavuus:	1006 L
Ulkomitat, leveys:	1441 mm
Ulkomitat, syvyys:	835 mm
Ulkomitat, syvyys ovet auki:	1480 mm
Ulkomitat, korkeus:	2010 mm
Ovien lukumäärä ja tyyppi	2 Lasi
Ritilöiden lukumäärä ja tyyppi (sisältyvät):	6 - GN 2/1
Materiaali, ulkopinnat	R.S.T. AISI 430 - Din 1.4016
Materiaali, sisäpinnat	R.S.T. AISI 430 - Din 1.4016
Materiaali, sisäpaneelit	R.S.T. AISI 430 - Din 1.4016
Asentojen lukumäärä & väli	44; 30 mm

Jäähdytystieto

Ohjaustyyppi:	Digitaalinen
Jäähdytysteho laskettu höyrystymislämpötilassa:	-10 °C
Käyttölämpötila Min.:	2 °C
Käyttölämpötila Max.:	10 °C
Käyttötila	Puhallus

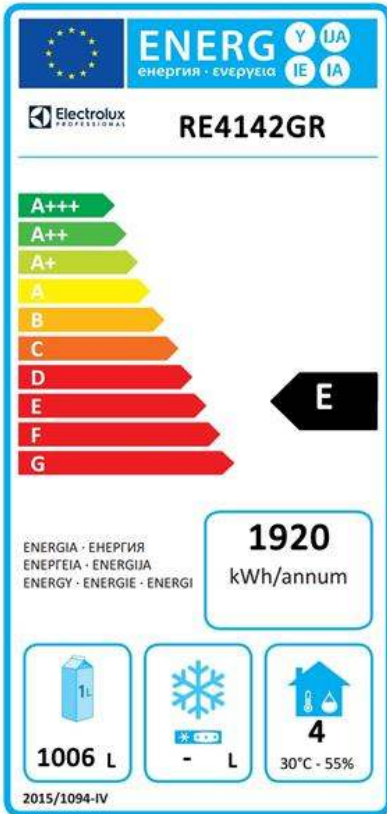
ISO sertifikaatit

ISO Standardit:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
-----------------	---

Vastuullisuus

Energialuokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	E
Vuosittainen ja päivittäinen energiankulutus (EU 2015/1094 asetuksen m Olosuhdeluokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	1920kWh/vuosi - 5kWh/24h Normal Duty (cl.4)
EEl indeksi (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	84,88
Kylmäaineen tyyppi:	R290
GWP indeksi:	3
Jäähdytysteho:	395 W
Kylmäaineen paino:	130 g

EU energiamerkintä 1.7 2016 alkaen



Euroopan energiamerkintäjärjestelmä asettaa vähimmäisvaatimukset energiatehokkuuden standardeihin ammattikäyttöön tarkoitettuille kylmäsäilytyslaitteille, jotka myydään EU:n alueella. Nämä vaatimukset ovat suunniteltu edistämään energiatehokkuutta sekä ympäristöystävällistä lähestymistapaa ammattilaisille. Euroopan energiamerkintäjärjestelmä koskee kaikkia valmistajia, sekä maahantuojia, jotka myyvät ja markkinoivat tuotteitaan EU:n sisällä ja se on pakollinen koko Euroopan laajuisesti.

Huomautus: Niitä tuotteita, jotka ylittävät energiankulutuksessa asetetut rajat, ei saa myydä EU:n sisällä 1.7.2016 jälkeen.

