

## Prostore 800 Pakastekaappi Prostore 720 L - R290

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

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

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

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

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



691355 (PS09F1FHC)

Pakastekaappi 720 L, 1 ovi,  
käyttölämpötila -15/-22°C -  
R290

### Lyhyt spesifikaatio

#### Kapp. Nro.

Prostore kylmäkaapeissa on suuri ja selkeä digitaalinen näyttö. Paneelista valittavissa lämpötilat, asetukset sekä turbojäähdytys. Kaappien materiaalina on laadukas AISI 304 ruostumaton teräs sekä niissä ruostumatonta terästä olevat säätöjalat. Pyöristetyt sisäkulmat, helposti irrotettavat johteet, ritilät ja ilmanohjaimet mahdollistavat helpon puhdistuksen. Prostore sarjassa on paljon negatiiviseen lämpötilaan liittyviä ratkaisuita, joita ovat mm. LED valo, optinen ovikytkin sekä frost watch control automaattinen sulatusjärjestelmä.

### Ominaisuudet

- Käyttöpaneeli suurella digitaalisella näytöllä, josta nähtävissä kaapin lämpötila ja valittavissa asetukset sekä turbojäähdytys
- Täysin yhteensopiva HACCP digitaalinen ohjaus: Jos lämpötila ylittää kriittiset rajat, akustiset sekä visuaaliset hälytykset aktivoituvat. Kahden kuukauden tapahtumat säilyvät laitteen muistissa.
- Suuri säilytyskapasiteetti. Kaappiin sopii 700x530 mm ritilät tai hyllyt.
- Optimaalinen ilmanvirtaus kammiossa takaa tasaisen lämpötilan kaikilla ritilöillä.
- Piilossa oleva höyrystin takaa suuremman säilytyskapasiteetin.
- Suurempi säilytystilavuus: Optimoitu kammion koko ja lukuisat eri ritilöiden paikat
- Lämpötilan säätö on välillä -15°C...-22°C.
- Yksivaiheiliitäntä, voidaan kytkeä normaaliin pistorasiaan
- Liitäntävalmius RS485-porttiin, mahdollistaa kytkennän etätietokoneeseen ja integroituihin HACCP järjestelmiin.
- Täyttää kansainväliset vaatimukset ja on CE merkitty
- Kaapissa vakiona jalkapoljin
- Itsestään sulkeutuvat ja kätisyydeltään vaihdettavat ovet
- Valmius keskushälytyskytkentään
- Matala äänentaso
- Edestä IPX5 vesisuojattu
- Mahdollisuus reaaliaikaiseen tiedon seurantaan (lisävaruste)
- Laite on tarkoitettu käytettäväksi jopa 40°C ympäristön lämpötilassa
- [NOT TRANSLATED]

### Rakenne

- Näkyvät pinnat AISI 304 ruostumatonta terästä
- Kaapin kammiot pyöristetyin kulmin ja pohja prässätty yhdestä kappaleesta.
- Ruostumatonta terästä olevat johteet ja kannattimet on helppo irrottaa.
- Sisäosan komponentit helppo irrottaa ilman työkaluja helppoa puhdistusta varten
- Oven kahva on prässättyä ruostumatonta terästä ilman pölyä ja likaa kerääviä liitoksia.
- Helppo pääsy pääkomponentteihin nopeuttaa huoltotoimintoja
- Kehitetty ja valmistettu ISO 9001 ja ISO 14001 sertifioidussa tehtaassa.
- Automaattisesti lämmitetyt oven karmit

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_

- Lukittava ovi.

## Vastuullisuus



- Frost Watch Control: täysin automaattinen sulatus; käynnistyy ainoastaan, kun höyrystimeen on muodostunut jäätä säästämällä näin energiaa.
- Jäähdytysaineena on ekologinen R290 sekä vaahdotusaineena syklopentaani, täysin CFC ja HCFC vapaa kaappi
- Eristys: 65 mm paksu polyuretaanieristys, jossa ympäristöystävällinen syklopentaani vaahdotusaine. Näin saavutetaan tehokas eristys minimaalisella energiankulutuksella (lämmönjohtavuus: 0,020 W/m<sup>2</sup>K).
- Irrotettava kolmikammioinen ja magneettinen pallotiiviste parantaa eristyskykyä, vähentää energiankulutusta ja helpottaa puhdistusta.
- Optinen mikrokytkin pysäyttää puhaltimen, kun ovi avataan, säästämällä näin energiaa.
- Automaattinen LED-sisävalo takaa hyvän näkyvyyden ja säästää energiaa.
- Sulatusveden automaattinen haihdutus kuumalla kaasulla säästää energiaa.

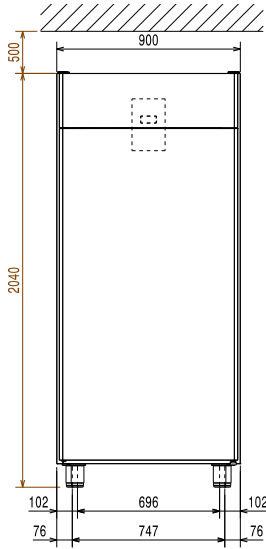
## Sisältyvät varusteet

- 1 kpl Jalkapoljin kylmäkaapeille, PNC 880324 Pro-/Ecostore
- 5 kpl Johdepari 470 ja 720 L Prostore PNC 880335 kylmäkaapit
- 5 kpl Ritiälhyly 700x530mm Prostore PNC 880343 720 l, Rilsan

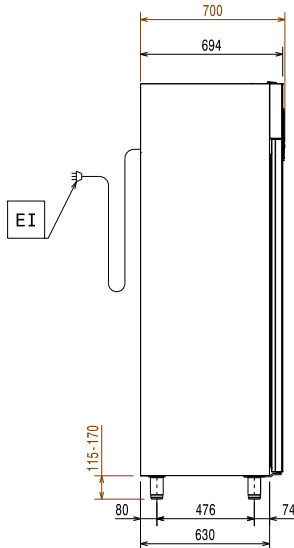
## Lisävarusteet

- Ritiälhyly GN 2/1 RST, Prostore PNC 880160
- GN 2/1 ritiälhyly PNC 880306
- Sivujohdepari GN 2/1 ritiälhylylle, Prostore PNC 880320
- RST ritiälhyly - 700x530 mm PNC 880323
- Jalkapoljin kylmäkaapeille, Pro-/Ecostore PNC 880324
- Jalkasarja - 200 mm PNC 880325
- Jalkasarja h=67-80 mm - marine PNC 880326
- Johdepari - marine PNC 880327
- Johdepari 470 ja 720 L Prostore PNC 880335
- Ritiälhyly 700x530mm Prostore 720 l, PNC 880343
- Rilsan

Edestä

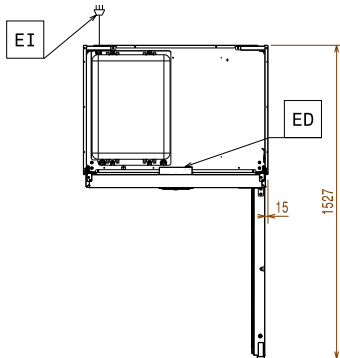


Sivulta



EI = Sähköliitäntä

Päältä



### Sähkö

#### Jännite:

691355 (PS09F1FHC) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi: 0.45 kW

### Avaintieto

Kapasiteetti: 720 L

Nettotilavuus: 510 L

Oven saranat: Oikealla

Ulkomitat, leveys: 900 mm

Ulkomitat, syvyys: 700 mm

Ulkomitat, syvyys ovet auki: 1527 mm

Ulkomitat, korkeus: 2040 mm

Ovien lukumäärä ja tyyppi: 1 Umpi

Sisämitat (leveys): 772 mm

Sisämitat (syvyys): 582 mm

Sisämitat (korkeus): 1471 mm

Nettopaino: 110 kg

Korkeudensäätö: 15/40 mm

Ritilöiden lukumäärä ja tyyppi (sisältyvät):

5 - 530x700

Materiaali, ulkopinnat

R.S.T. AISI 304 - Din 1.4301

Materiaali, sisäpinnat

R.S.T. AISI 304 - Din 1.4301

Asentojen lukumäärä &amp; väli

44; 22 mm

### Jäähdytystieto

Ohjaustyyppi: Digitaalinen

Käyttölämpötila Min.: -15 °C

Käyttölämpötila Max.: -22 °C

Käyttötila: Puhallus

Jäähdytysyksikkö: Sisäänrakennettu

Sulatustyyppi: Sähkö

### (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti)

Kylmälaitteen tyyppi: Pystykaappi Pakaste

### ISO sertifikaatit

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

### Vastuullisuus

Energialuokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):

D

Vuosittainen ja päivittäinen energiankulutus (EU 2015/1094 asetuksen m

2655kWh/vuosi - 7kWh/24h

Olosuhdeluokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):

Heavy Duty (luokka 5)

EEI indeksi (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):

66.62

Äänitaso:

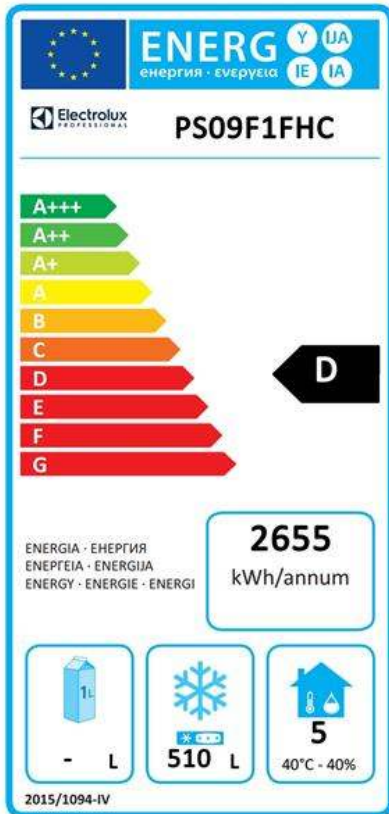
55 dBA

Kylmäaineen tyyppi:

R290

GWP indeksi:

3

**EU energiamerkintä 1.7 2016 alkaen**

Euroopan energiamerkintäjärjestelmä asettaa vähimmäisvaatimukset energiatehokkuuden standardeihin ammattikäyttöön tarkoitetuille 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.

