

**ecostore Premium
Pakastekaappi ecostore Premium
1430 L, R290, energialuokka C**

KAPPALE # _____

MALLI # _____

NIMI # _____

SIS # _____

AIA # _____



725485 (ESPI42FFC)

Pakastekaappi 1430 L, 2
ovea, käyttölämpötila
-22/-15°C - R290,
energialuokka C**Lyhyt spesifikaatio****Kapp. Nro.**

Helppokäyttöinen käyttöpaneeli, suurella digitaalisella näytöllä. Digitaalinen HACCP valvonta, joka hälyttää jos kriittiset rajat ylittyvät. R290 kylmäaine ja syklopentaanieristys takaavat pienen energiankulutuksen ja kuormittavat vähemmän ympäristöä. Ecostore Premium kaapeissa on paljon energiatehokkuuteen vaikuttavia ratkaisuita mm. Optiflow ilmankierto, Frost watch control älykäs sulatusjärjestelmä, optinen ovikytkin, LED sisävalo. Suuri säilytystilavuus GN 2/1 mitoituksella. Ruostumatonta terästä olevat säätöjalat. Kylmäkaappien rakenne AISI 304 ruostumaton teräs. Pyöristetyt sisäkylmät, helposti irrotettavat johteet, ritilät ja ilmanohjaimet mahdollistavat helpon puhdistuksen. Energialuokka C.

Ominaisuudet

- Pakastimen lämpötila on säädettävissä välillä -22... -15 °C.
- Suorituskyky turvattu +40°C:n ympäristön lämpötiloissa (ilmastoluokka 5).
- Kaapin 75 mm paksu syklopentaanieristys takaa erinomaisen suorituskyvyn ja säästää ympäristöä. (lämmönjohtavuus: 0,020 W/m*K)
- Lauhduttimessa paksu 60 mm:n eristys.
- Helppokäyttöinen käyttöpaneeli, suurella digitaalisella näytöllä. Paneelista voidaan helposti valita lämpötila, ohjelma- ja asetuspainikkeet, historiatiedot, turbojäähdytys tai käynnistää sulatus manuaalisesti.
- Digitaalinen käyttöpaneeli, josta voidaan säätää ja hallita kaapin lämpötilaa tarkasti.
- Optiflow: puhalttaa ilmaa hyllyjen väliin ja elintarvikkeille varmistaen optimaalisen lämpötilan tasaisuuden. Lauhduttimen muotoilun ansiosta ilman virtauksen vastus on vähentynyt minimiin. Irrotettavat ilmanohjaimet.
- Helppokäyttöinen Electrolux Professional Fridge Control -sovellus:
 - Valvo säilöntäprosessin turvallisuutta HACCP-tietojen ja hälytysten ansiosta tarkan ohjauksen takaamiseksi
 - Säästä aikaa ja helpota tiedonhallintaa lähettämällä HACCP-tiedot excel-muodossa suoraan sähköpostiosoitteeseen
 - Nopeat toiminnot: Aseta kaapin lämpötila/turbojäähdytys ja aseta päivämäärä/tunti
- Helppo huollettavuus intuitiivisen ohjauspaneelin ansiosta. (Etäkäyttö-toiminnallisuus sovelluksen avulla.)
- Täysin yhteensopiva digitaalinen HACCP-ohjaus: kun lämpötila ylittää kriittiset rajat, akustiset ja visuaaliset hälytykset aktivoituvat. Tapahtumasta säilyy muistissa jopa 30 päivää.
- Mahdollisuus reaaliaikaiseen tiedon seurantaan (lisävaruste)
- Integroitu RS485-portti mahdollistaa yhteyden etätietokoneeseen ja HACCP-järjestelmien integroinnin.
- Suuri säilytystilavuus, johon sopii GN 2/1 ritilät tai hyllyt ruostumatonta terästä oleville johteille.
- Kaapissa on vakiona riilan ritilät.
- [NOT TRANSLATED]
- Trooppinen yksikkö

Rakenne

- Valmistettu erittäin korkealaatuisesta AISI 304 ruostumattomasta teräksestä.
- Sisäosa on prässätty yhdestä levystä ja kulmat ovat pyöristetyt.
- Korkea hygieniataso ja helppo puhdistus ovat saavutettu mm. pyöristettyjen kulmien, helposti irrotettavien johteiden ja ilmanohjaimien ansiosta.
- Kaapin ulkopohja valmistettu ruostumattomasta materiaalista jolloin lattian voi puhdistaa helposti voimakkaillakin puhdistusaineilla.
- Helppo pääsy pääkomponentteihin nopeuttaa huoltotoimintoja
- Lukittava ovi.

HYVÄKSYNTÄ: _____

Vastuullisuus

- Frost Watch Control: täysin automaattinen sulatus; käynnistyy ainoastaan, kun höyrystimeen on muodostunut jäätä säästäten näin energiaa.
- Sulatusveden automaattinen haihdutus kuumalla kaasulla säästää energiaa.
- Eristys ei sisällä CFC- tai HCFC-yhdisteitä.
- Jäähdytysaineena on ekologinen R290 sekä vaahdotusaineena syklopentaani, täysin CFC ja HCFC vapaa kaappi
- Ovikytkin, joka pysäyttää puhaltimen välittömästi, kun ovi avataan.
- Irrotettava kolmikammioinen ja magneettinen pallotiiviste parantaa eristyskykyä, vähentää energiankulutusta ja helpottaa puhdistusta.
- Automaattinen LED-sisävalo takaa hyvän näkyvyyden ja säästää energiaa.

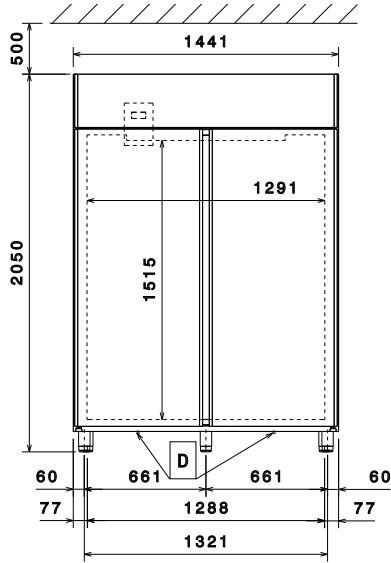
Sisältyvät varusteet

- 6 kpl Ritiilähylly GN 2/1, rilsan + johdepari PNC 881020

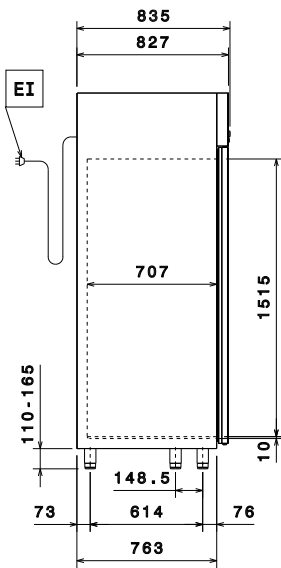
Lisävarusteet

- Hyllyn kannatinpari 670L/1430L (ruostumaton teräs) PNC 880242
- 8 kalalaatikon sarja PNC 880243
- 20 paria johteita + tuki (400x600 mm) PNC 880333
- 6 kpl pyöräsarja, 2 kpl jarruilla, halkaisija 50 mm PNC 880340
- Allas valemohjalla GN 1/1, muovia PNC 880705
- Ritiilähylly GN 2/1, rilsan PNC 881004
- RST ritiilähylly GN 2/1 PNC 881016
- RST ritiilähylly GN 2/1 + johdepari PNC 881018
- Ritiilähylly GN 2/1, rilsan + johdepari PNC 881020
- RST johdepari 670 / 1430 L kylmäkaapeille PNC 881021
- Jalkapoljin 1430 L kylmäkaapit PNC 881033
- GN 2/1 astia kannella PVC + johdepari PNC 881039
- GN 2/1 rei'itetty hylly PNC 881042
- GN 1/1 lankakori, rilsan, k=150 mm PNC 881043
- kolme keskiritilähyllyä 1430 L kaappiin, ei lasiovelliset PNC 881044
- GN 2/1 lankakori, rilsan, k=150 mm + johdepari PNC 881047
- 5 kääntyvän pyörän sarja 2 jarrulla 1430 l jääkaapille. Halkaisija 125mm. PNC 881294
- IOT-moduuli kylmäkaapeille ja -kalusteille PNC 881298
- POE-kytkin PNC 922432

Edestä

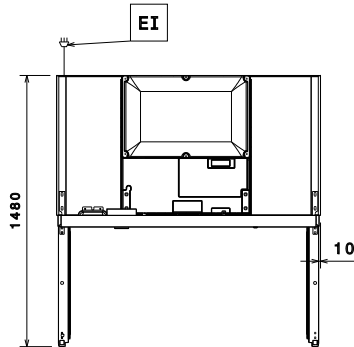


Sivulta



EI = Sähköliitäntä

Päältä


Sähkö

Jännite:	220-240 V/1 ph/50 Hz
Liitäntäteho, maksimi:	0.7 kW

Kapasiteetti

Ritilöiden lukumäärä ja tyyppi (sisältyvät):	6 - GN 2/1
--	------------

Avaintieto

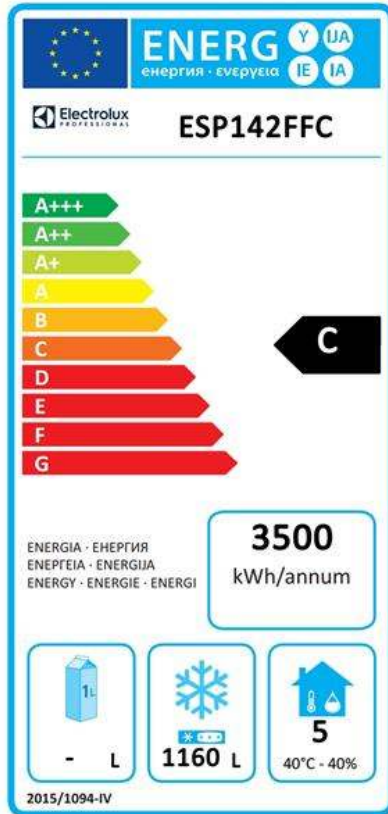
Nettotilavuus:	1160 L
Oven saranat:	
Ulkomitat, leveys:	1441 mm
Ulkomitat, syvyys:	835 mm
Ulkomitat, syvyys ovet auki:	1480 mm
Ulkomitat, korkeus:	2050 mm
Ovien lukumäärä ja tyyppi	2 Umpi
Materiaali, ulkopinnat	R.S.T. AISI 304 - Din 1.4301
Materiaali, sisäpinnat	R.S.T. AISI 304 - Din 1.4301
Materiaali, sisäpaneelit	R.S.T. AISI 304 - Din 1.4301
Asentojen lukumäärä & väli	44; 30 mm
Kapasiteetti:	1430 L
Kylmälaitteen tyyppi EU Regulation (2015/1094):	Pystykaappi Pakaste

Jäähdytystieto

Ohjaustyyppi:	Digitaalinen
Jäähdytysteho laskettu höyrystyslämpötilassa:	-30 °C
Käyttölämpötila Min.:	-22 °C
Käyttölämpötila Max.:	-15 °C
Käyttötila	Puhallus

Vastuullisuus

Kylmäaineen tyyppi:	R290
GWP indeksi:	3
Jäähdytysteho:	833 W
Energialuokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	C
Vuosittainen ja päivittäinen energiankulutus (EU 2015/1094 asetuksen m	3500kWh/vuosi - ISO 9001; ISO 14001kWh/24h
Olosuhdeluokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	Heavy Duty (luokka 5)
EEl indeksi (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti):	48.69

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.

