

ecostore HPe ecostore jääkaappi, 670 L, -2/+10°C, energialuokka A

KAPPALE # _____

MALLI # _____

NIMI # _____

SIS # _____

AIA # _____



725457 (ERX71FRHA)

Jääkaappi 670 L, 1 ovi,
käyttölämpötila -2/+10°C,
R290, energialuokka A

Lyhyt spesifikaatio

Kapp. Nro.

ecostore jääkaappi helppokäyttöisellä käyttöpaneelilla ja digitaalisella näytöllä. Digitaalinen HACCP valvonta, joka hälyttää jos kriittiset rajat ylittyvät. R290 kylmäaine ja 90 mm syklopentaanieristys. Suuri säilytystilavuus GN 2/1 mitoituksella. Ruostumatonta terästä olevat säätöjalat.

Kylmäkaappien rakenne AISI 304 ruostumaton teräs. Pyöristetyt sisäkulmat, helposti irrotettavat johteet, ritilät ja ilmanohjaimet mahdollistavat helpon puhdistuksen. Kaapit kuluttavat vähän energiaa ja ovat ympäristöystävällisiä. Kaapin energialuokka on A.

Ominaisuudet

- Suuri säilytystilavuus, johon sopii GN 2/1 ritilät tai hyllyt ruostumatonta terästä oleville johteille.
- Käyttölämpötilaa voidaan säätää -2...+10 °C välillä, erilaisten elintarvikkeiden säilytysvaatimusten mukaan.
- GN 1/1 ritilä / astia voidaan asettaa 15 eri kohtaan (säätöväli 30 mm) ja näin saavutetaan suurempi kapasiteetti
- Lauhduttimessa paksu 60 mm:n eristys.
- Mahdollisuus reaaliaikaiseen tiedon seurantaan (lisävaruste)
- Piilossa oleva höyrystin takaa suuremman säilytyskapasiteetin.
- Integroitu RS485-portti mahdollistaa yhteyden etätietokoneeseen ja HACCP-järjestelmien integroinnin.
- Kaapissa on vakiona rilsan ritilät.
- Optimoitu kiihdytetty ilman virtaus takaosasta eteen huolehtii tasaisesta lämpötilan jakautumisesta ja nopeasta jäähdytyksestä kaikissa olosuhteissa.
- Automaattinen sulatus.
- 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.

Rakenne

- Lukittava ovi.
- Valmistettu erittäin korkealaatuisesta AISI 304 ruostumattomasta teräksestä.
- Helppo pääsy pääkomponentteihin nopeuttaa huoltotoimintoja
- Ruostumatonta terästä olevat johteet ja kannattimet on helppo irrottaa.
- Kaapin ulkopohja valmistettu ruostumattomasta materiaalista jolloin lattian voi puhdistaa helposti voimakkaillakin puhdistusaineilla.
- Asennettu säädettävälle ruostumattomille teräsjalaille, kääntyvät pyörät lisävarusteena.
- Ovet ovat itsesulkeutuvia ja ne voidaan avata täysin auki 180°.
- Pyöristetyt sisäkulmat, helposti irrotettavat liukukiskot ja ritilät mahdollistavat helpon puhdistuksen ja varmistavat korkeat hygieniastandardit.

Vastuullisuus



- Sulatusveden automaattinen haihdutus kuumalla kaasulla säästää energiaa.
- Ovikytkin, joka pysäyttää puhaltimen välittömästi, kun ovi avataan.
- Irrotettava kolmikammioinen ja magneettinen pallotiiviste parantaa eristyskykyä, vähentää energiankulutusta ja helpottaa puhdistusta.

HYVÄKSYNTÄ: _____



Electrolux
PROFESSIONAL

ecostore HPe
ecostore jääkaappi, 670 L, -2+10°C,
energialuokka A

- Jäähdytysaineena on ekologinen R290 sekä vaahdotusaineena syklopentaani, täysin CFC ja HCFC vapaa kaappi
- Lankamallisen lauhduttimen rakenteen ansiosta, se ei kerää pölyä tai rasvaa ja näin ollen lauhdutinta ei tarvitse erikseen puhdistaa. Tämä pienentää myös energiankulutusta.
- Laitteessa on 90 mm paksu syklopentaani eristys, jolla taataan erinomainen eristyskyky (lämmönjohtavuus: 0,020 W/m*K) ja pienin ympäristönvaikutus (GWP=3).

Sisältyvät varusteet

- 3 kpl Ritiähyllä GN 2/1, rilsan + johdepari PNC 881020

Lisävarusteet

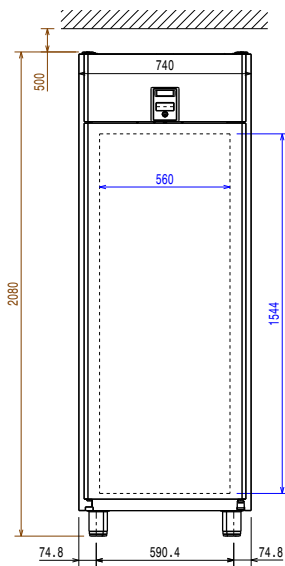
- Hyllyn kannatinpari 670L/1430L (ruostumaton teräs) PNC 880242 ☐
- Erotin 670 & 1430 l kylmäkaapeille PNC 880248 ☐
- Jalkapoljin kylmäkaapeille, Pro-/Ecostore PNC 880324 ☐
- Ethernet liitäntäsarja IJF PNC 880685 ☐
- Allas valepohjalla GN 1/1, muovia PNC 880705 ☐
- 4 kpl kääntyviä pyöriä (2 kpl jarruilla) jääkaapeille, halkaisija 125 mm, - ei lasiovikaapeille tai keskuskoneversioille PNC 881002 ☐
- Johteikko 10 leipomopellille (400x600mm) PNC 881003 ☐
- Ritiähyllä GN 2/1, rilsan PNC 881004 ☐
- RST ritiähyllä GN 2/1 PNC 881016 ☐
- RST ritiähyllä GN 2/1 + johdepari PNC 881018 ☐
- Kisko lihalle koukuilla (4 kpl), 670/1430 L kylmäkaapit PNC 881019 ☐
- Ritiähyllä GN 2/1, rilsan + johdepari PNC 881020 ☐
- RST johdepari 670 / 1430 L kylmäkaapeille PNC 881021 ☐
- GN 2/1 rei'itetty hyllä PNC 881042 ☐
- GN 1/1 lankakori, rilsan, k=150 mm PNC 881043 ☐



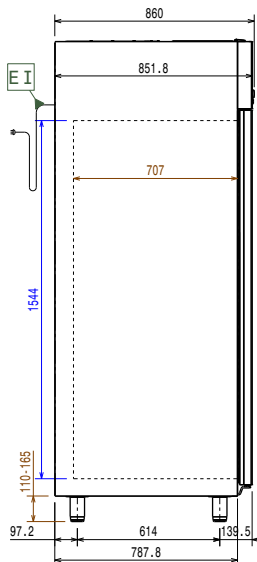
ecostore HPe
ecostore jääkaappi, 670 L, -2+10°C, energialuokka A

Yritys varaa oikeuden muuttaa tuotetietoja ilman erillistä ilmoitusta.
Informaatio oikea tulostusajankohtana

2024.04.25

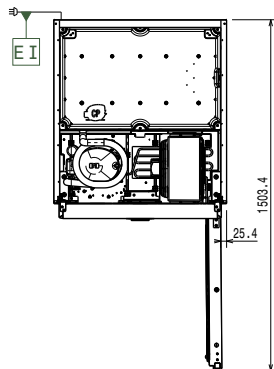


Edestä



Sivulta

EI = Sähköliitäntä



Päältä

Sähkö

Jännite:

725457 (ERX71FRHA)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi:

0.19 kW

Avaintieto

Kapasiteetti: 670 L

Nettolavavuus: 503 L

Ovien lkm.: 1

Oven saranat: Oikealla

Ulkomitat, leveys: 740 mm

Ulkomitat, syvyys: 860 mm

Ulkomitat, syvyys ovet auki: 1480 mm

Ulkomitat, korkeus: 2080 mm

Ritilöiden lukumäärä ja tyyppi (sisältyvät): 3 - GN 2/1

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

Jäähdytystieto

Ohjaustyyppi: Digitaalinen

kompressorin teho: 1/4 hp

Jäähdytysteho laskettu höyrystyslämpötilassa: -10 °C

Min/Max sisäkosteus: 70/90

Käyttölämpötila Min.: -2 °C

Käyttölämpötila Max.: 10 °C

Käyttötila: Puhallus

Jäähdytysyksikkö: Sisäänrakennettu

Sulatustyyppi: Sähkö

Vastuullisuus

Energialuokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti): A

Vuosittainen ja päivittäinen energiankulutus (EU 2015/1094 asetuksen m): 340kWh/vuosi - 1kWh/24h

Olosuhdeluokka (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti): Heavy Duty (luokka 5)

EEI indeksi (EU 2015/1094 asetuksen mukaisesti): 23.69

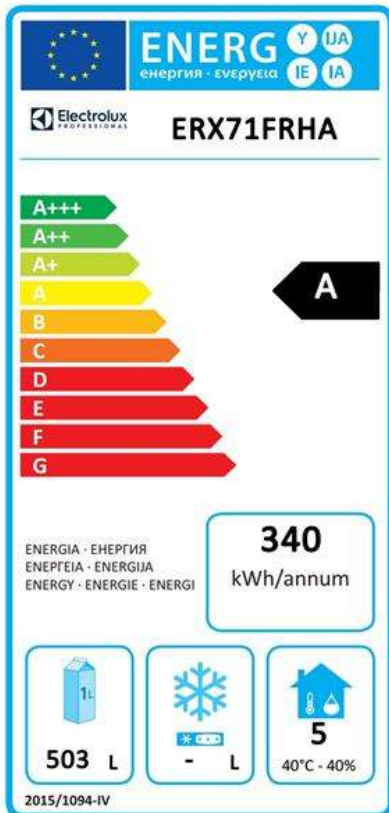
Kylmäaineen tyyppi: R290

GWP indeksi: 3

Jäähdytysteho: 359 W

Kylmäaineen paino: 110 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.

