



691241 (PS06RIF)

1-UKS. KÜLMKAPP
720LT,0/+10°, PROSTORE

Peamised omadused

- Suur digitaalne valgete numbritega juhtpaneel, niiskuse valimisega (3 eelseadistatud taset), kapi temperatuuri kuvamisega, seadistamise võimalustega ja turbo jahutamise programmiga (soojade toodete kiireks jahutamiseks).
- Täielikult ühilduv digitaalne HACCP-kontroll: akustilised ja visuaalsed alarmid aktiveeruvad kui temperatuur ületab etteantud kriitilised piirid. Mälus hoitakse kahe viimase kuu andmeid.
- Suur ladustusala mahutab 700x530 mm mõõdus reoste, netomahutavuse suurendamiseks.
- Optimeeritud õhuvool kogu kapis tagab ühtlase temperatuuri kõikidel restidel.
- Frost Watch Control: täisautomaatne sulatamine algab ainult siis, kui jää hakkab aurustile kogunema. Sulatamine kestab ainult nii kaua, kui on vaja perfektseks jää eemaldamiseks-hoides seeläbi kokku energiat.
- Varjatud aurusti tagab kapi suurema mahutavuse.
- Suurem ladustusruum: sisemine konstruktsioon võimaldab reoste paigutada erinevatele kõrgustele, tagades seeläbi netopinna efektiivsema kasutamise.
- Muudetav temperatuur vahemikus 0°C kuni +10°C.
- Isolatsiooni paksus: 65mm polüuretaanvahu pritsimisel on kasutatud ökoloogilist gaasi tsüklopentaani, tagamaks efektiivset isolatsiooni, tänu millele saavutatakse minimaalne energiakulu (soojusjuhtivus: 0,020 W/m*K).
- Eemaldatav kolme kambriga magnetihend tagab ukse tiheduse ja vähendab energiakulu.
- Tänu traat tüüpi aurustile ei kogu viimane tolmu ja rasva ning ei vaja eraldi puhastamist. See vähendab ka energiakulu.
- Optiline ukse mikrolüliti peatab ventilaatori töö ukse avamisel, seeläbi väheneb energiakulu sest külma õhku ei suruta kapist välja.
- Seade vajab ainult 1 faasilist 230V/50Hz elektriühendust ja selle saab otse olemas olevasse pistikupesasse ühendada.
- Automaatne LED-sisevalgustus tagab hea nähtavuse ja hoiab energiat kokku.
- Sulatusvee automaatne aurustamine kuuma gaasiga hoiab energiat kokku.
- Ühendusvalmidus RS485-porti, võimalik liita arvutivõrku andmete kogumiseks ja ühildub ka integreeritavate HACCP süsteemidega.
- Vastab peamistele rahvusvahelistele sertifitseerimisnõuetele ja in varustatud CE tunnusega.
- Valmidus kaugalarmiga ühendamiseks.

KOOSKÖLASTUS: _____

- Madal müratase.
- Ilesulguv ja kohapeal vahetatava parem/vasak käelisusega uks.
- IPX5 veekaitse esiosal.
- Troopikaagregaadiga (+43°C)
- Mõeldud kasutamiseks töökeskonna temperatuuriga kuni 40°C.

Konstruksioon

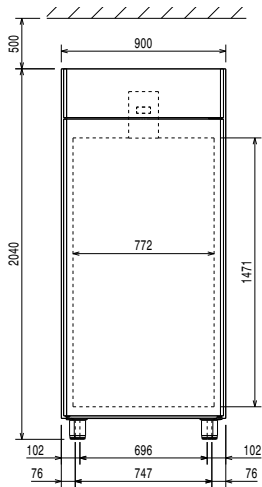
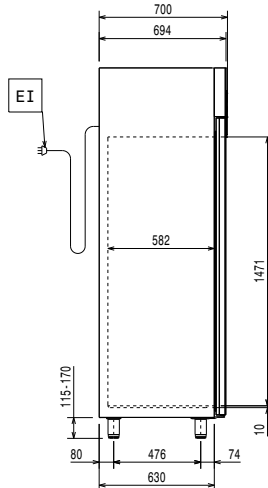
- Roostevabast AISI 304 terasest välispaneelid (välimine tagaosa on galvaniseeritud).
- Sisekambril on ümardatud nurgad, põhi on stantsitud ühest tükist.
- Roostevabast terasest valmistatud siinid ja hoidjad on kergelt eemaldatavad.
- Puhastamise lihtsustamiseks on sisemised komponendid ilma tööriistadeta eemaldatavad.
- Pressitud ukse käepidemel ei ole liitekohti, tänu sellele ei kogu viimane tolmu ja mustust.
- CFC ja HCFC vaba (keskkonnasõbralik külmaaine: R134a, - gaas isolatsioonivahus: tsüklopentaan).
- Lihtne ligipääs peamistele komponentidele hõlbustab hooldustoiminguid.
- Arendatud ja toodetud ISO 9001 ja ISO 14001 sertifitseeritud tehases.

Kaasas olev lisavarustus

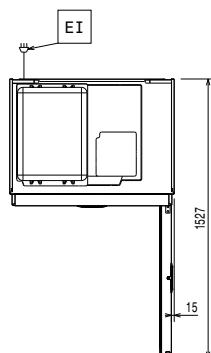
- 4 tk PLASTKATTEGA REST 700X530 PNC 880322
- 4 tk SIINIPAAR PROSTORE PNC 880335

Lisavarustus

- PROSTORE RVT REST GN 2/1 PNC 880160
- INTEG.HACCP KOMPL.-DIG.KÜLMKAPP (IR33) PNC 880252
- PLASTKATTEGA REST GN 2/1 PNC 880306
- SIINIDE PAAR PROSTORE KAPPIDELE PNC 880320
- PLASTKATTEGA REST 700X530 PNC 880322
- ROOSTEVABAST TERASEST REST 700X530 PNC 880323
- UKSE PEDAAL PRO-/ECOSTORE PNC 880324
- KIT 4 JALGA H=200MM PNC 880325
- KIT 4 JALGA H=67-80MM - MARINE PNC 880326
- KIT RATASTE PAAR - MARINE PNC 880327
- SIINIPAAR PROSTORE PNC 880335

Eestvaade

Külg


EI = Elektriühendus
 RI = Külmaaine sisend
 RO = Külmaaine väljund

Ülaosa

Elekter

Toitepinge: 230 V/1 ph/50 Hz
 Ühendatud koormus: 0.275 kW

Võtmeinfo:

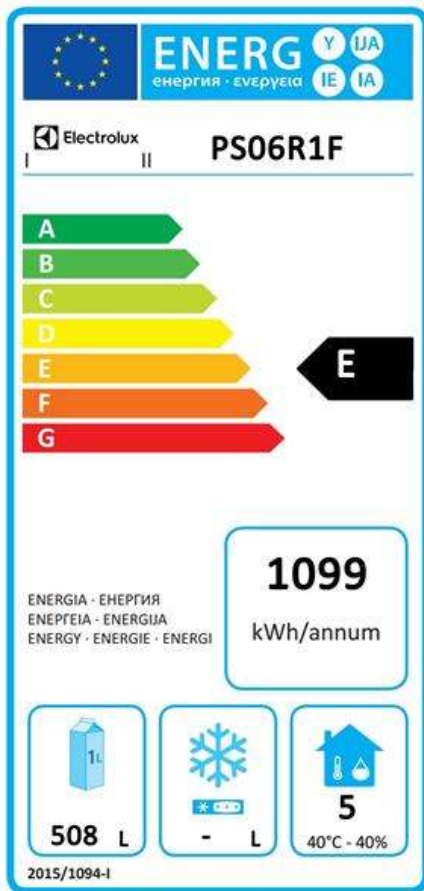
Brutomahutavus: 720 l
 Netto mahutavus: 508 l
 Ukse hinged: Parem pool
 Välismõõdud, laius: 900 mm
 Välismõõdud, kõrgus: 2040 mm
 Välismõõdud, sügavus: 700 mm
 Välismõõdud, sügavus avatud ustega: 1527 mm
 Uste tüüp ja arv: 1 Täis
 Sisemõõdud (sügavus): 582 mm
 Sisemõõdud (kõrgus): 1471 mm
 Sisemõõdud (laius): 772 mm
 Müratase: 52 dBA
 Kõrguse reguleerimine: 15/40 mm
 Restide arv ja tüüp (komplektis): 4 - 530x700
 Välispindade materjal: AISI 304
 Sisepindade materjal: AISI 304
 Positsioonide arv & siine: 44; 22 mm

Jahutuse info

Juhtimise tüüp: Digitaalne
 Kompresori võimsus: 1/4 hp
 Külmaaine tüüp: R134a
 Jahutusvõimsus: 358 W
 Jahutusvõimsus aurustumise temperatuuril: -10 °C
 Jahutusaine kaal: 180 g
 Töötemperatuur min.: 0 °C
 Töötemperatuur maks.: 10 °C
 Töörežiim: Ventileeritav
 Jahutusüksus: Sisseehitatud
 Sulatuse tüüp: õhk

(EU 2015/1094 reeglite järgii)

Energiaklass (EU 2015/1094 standardi järgi): E
 Aastane energiakulu (EU 2015/1094 standardi järgi): 1099kWh/year
 Töökeskkonna klass (EU 2015/1094 standardi järgi): Heavy Duty (cl.5)
 EEI indeks (EU 2015/1094 standardi järgi): 76,10



EU energiamärgis 1.7 2016 alates Euroopa energiamärgise standard seab miinimumnõuded energiatõhususe standardi näol professionaalseks kasutamiseks mõeldud külmseadmetele, mida müüakse EU territooriumil. Need nõuded on kehtestatud selleks, et edistada energiatõhusust ja keskkonnasõbralikku lähenemisviisi ka profikasutusse mõeldud seadmete tootmisel ja kasutamisel. Euroopa energiamärgise standard puudutab kõiki tootjaid ja maaletoojaid, kes müüvad ja turustavad oma tooteid EU sees ja se on kohustuslik kogu Euroopas. Märkus: Neid tooteid mis ületavad oma energiakuluga etteantud piire, ei tohi EU's müüa alates 1.7.2016.