

ecostore Premium
Digitalni zamrzivač s 2x1/2
vratima, 670lt (-22/-15) - R290

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____



727317 (ESP72HFC)

Digitalni zamrzivač s 2x1/2
vratima, 670lt, -22-15°C
(R290), AISI 304**Kratke specifikacije****Br. stavke:** _____

Zamrzivač, sa 2 x 1/2 vratima, u potpunosti od INOX-a AISI 304, sa donjim panelom iz nehrđajućeg materijala. Veliki digitalni zaslon sa prikazom i podešavanjem temperature odjeljka i ručne aktivacije ciklusa odmrzavanja ručne aktivacije ciklusa "turbo zamrzavanja" (za brzo hlađenje vrućih namirnica), u potpunosti sukladne sa HACCP-om, sa alarmom i povijesti. Frost Watch Control za odmrzavanje jedino kad je potrebno sa automatskim isparavanjem odmrznute vode. 3 sonde za stalno praćenje radnih uvjeta uređaja. OPTIFLOW: usmjereno cirkuliranje zraka od straga prema naprijed pomoću skidljivih usmjerivača zraka, omogućeno jednolik raspored temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima. Izolirano sa 75 mm cyclopentan pjenu. Optimizirana cirkulacija zraka odotraga prema naprijed omogućuje jednolik raspored temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima. Izolirano sa 75 mm cyclopentan pjenu. Vrata opremljena bravicom i mikroprekidačem koji zaustavlja ventilator dok su vrata otvorena. Skriveni isparivač omogućuje veći kapacitet, i manje problema sa hrđanjem. Ugrađena rashladna jedinica; dinamičko hlađenje; unutrašnja LED rasvjeta. Nesmetani rad u ambijetalnoj temperaturi do 43°C. Bez CFC i HACFC. Rashladni medij: plin R290a. Opremljen sa 4 x 2/1 GN plastificiranim rešetkama i inox vodilicama za 2 seta po 4 rešetke.

Pripremljen za postavljanje RS485 ulaza za spajanje sa prijenosnim računalom i spajanje na integrirani sustav nadzora HACCP - a.

Glavne značajke

- Veliki digitalni displej s prikazom i postavkama temperature komore, ručna aktivacija ciklusa odmrzavanja i ciklusa turbo hlađenja (za brzo hlađenje toplih komada).
- Veliki prostor pohrane prikladan za 2/1 GN rešetke ili police na protunagibnim vodilicama.
- Komora s do 75mm debelom izolacijom od ciklopentana za najbolji učinak izolacije sa 100% zaštitom okoliša (toplinska provodljivost: 0,020 W/m*K).
- Optiflow: prisilni protok zraka od straga prema naprijed i uklonjivi zračni provodnici omogućuju jednoliku raspodjelu temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima.
- 60mm debela izolacija prekriva isparivač i može se jednostavno ukloniti jednim potezom.
- Dvoja 1/2 vrata sa desnom šarkom i grijanim okvirom.
- Pripremljen za spajanje na RS485 priključak za lakše spajanje na odvojeno računalo i integrirane HACCP sustave.
- Rilsanom obložene (plastificirane) rešetke za poboljšanu zaštitu.
- Connectivity- dostupnost uređaja u stvarnom vremenu uz udaljenu vezu i nadzor podataka (potrebna dodatna oprema)
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Electrolux Professional Fridge Control APP olakšava život našim kupcima (dostupno od travnja 2024.):
 - Prate sigurnost procesa čuvanja zahvaljujući HACCP podacima i alarmima za preciznu kontrolu
 - Ušteda vremena i jednostavno upravljanje podacima uz mogućnost slanja HACCP informacija u excel formatu izravno na e-mail adresu
 - Brze radnje: postavite temperaturu zamrzivača /turbohlađenje i postavite datum/sat
- Tropicalizirana jedinica.

ODOBRENJE: _____

Konstrukcija

- Unutarnja podloga sa zaobljenim rubovima, prešana iz jednog komada.
- Vrata na zaključavanje.
- Izrađeno od AISI 304 nehrđajućeg čelika najveće kvalitete.
- Jednostavan pristup glavnim komponentama za održavanje.
- Vodilice i nosači od nehrđajućeg čelika lako se rastavljaju.
- Zaobljeni unutarnji rubovi, lako uklonjive vodilice, rešetke i zračni provodnici omogućuju jednostavnije čišćenje i visoke standarde higijene.
- Antikorozijsko dno za izbjegavanje bilo kakvih oštećenja koja uzrokuju agresivni detedženti za čišćenje podova.

Održivost

- Izolacija bez CFC-a i HCFC-a
- Automatsko isparavanje odmrznute vode vrućim plinom na vrhu za uštedu energije.
- Unutarnje LED svijetlo za uštedu energije i bolju unutarnju vidljivost.
- Rashladno sredstvo R290 smanjuje efekt staklenika i efekt oštećenja ozonskog omotača.
- Prekidač na vratima zaustavlja ventilator kada su vrata otvorena kako bi se zaustavio izlaz hladnog zraka iz komore, te pridonosi uštedi energije.
- Uklonjiva magnetna balon brtva s trostrukom komorom poboljšava izolaciju, olakšava čišćenje i smanjuje potrošnju energije.
- Frost Watch Control: u potpunosti automatizirano odmrzavanje počinje samo onda kada se led zaista nakuplja u isparivaču; prilagodba trajanja odmrzavanja za garanciju savršenog uklanjanja leda uz istovremeno optimiranje potrošnje energije.
- Bez CFC-a i HCFC-a, visokoekološki tip rashladnog sredstva: R290 (ekološki plin u pjenu: ciklopentan). Rashladni plin ugljikovodik R290 za najmanji učinak na okoliš (GWP=3) radi smanjenja stakleničkih plinova i smanjenja oštećenja ozonskog omotača.

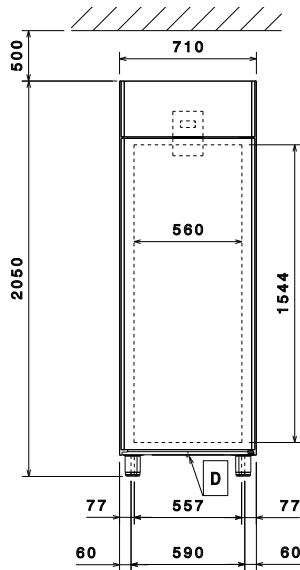
Uključena dodatna oprema

- 4 x 2/1 GN siva rilsan rešetka sa 2 PNC 881020 vodilice

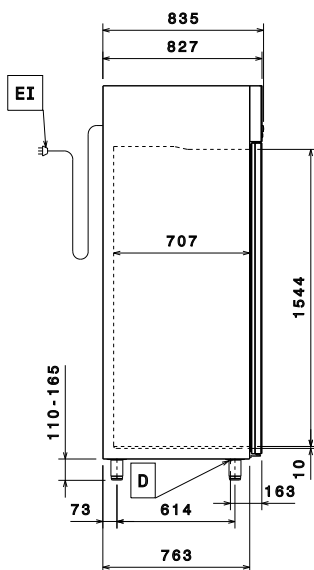
Opcijska dodatna oprema

- 2 vodilice od nehrđajućeg čelika za PNC 880242 ❑
hlađene ormare (Marine)
- Set od 8 GN1/1 PVC posuda za ribu PNC 880243 ❑
- Razmaknica za 670lt i 1430lt PNC 880248 ❑
hladnjake
- Pedala za otvaranje hladnjaka PNC 880324 ❑
- Plastična posuda GN 1/1 s lažnim PNC 880705 ❑
dnom
- 4 kotača, zakretna, (2 sa kočnicom) PNC 881002 ❑
za hladnjake, promjera 125mm,
NEPRIKLADNA za uređaje sa
staklenim vratima i modele sa
odvojenom rashladnom jedinicom
- 2/1 GN siva rilsan rešetka PNC 881004 ❑
- 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući PNC 881016 ❑
čelik
- 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući PNC 881018 ❑
čelik sa 2 vodilice
- Set od 2 vodilice u nehrđajućem PNC 881021 ❑
čeliku za 670/1430lt hladnjake i
zamrzivače
- 2/1 GN PVC posuda sa poklopcem i PNC 881039 ❑
2 vodilice
- Perforirana polica GN 2/1 PNC 881042 ❑
- Rilsan košara od čelične žice GN PNC 881043 ❑
1/1 - visina 150 mm
- 2/1 GN siva rilsan košara + 2 PNC 881047 ❑
vodilice, v=150mm

Prednja/e

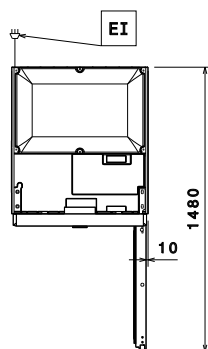


Bočna/o



EI = Električni priključak

Gornja/e


Električki

Napon napajanja:
 727317 (ESP72HFC) 220-240 V/1 ph/50 Hz
 Spojeno opterećenje: 0.5 kW

Kapacitet:

Broj i vrsta rešetaka
 (uključeno): 4 - GN 2/1

Ključne informacije:

Bruto kapacitet: 670 lt
 Neto kapacitet: 497 lt
 Šarke vrata: 2 desno
 Vanjske dimenzije, širina: 710 mm
 Vanjske dimenzije, dubina: 835 mm
 Vanjske dimenzije, dubina s otvorenim vratima: 1480 mm
 Vanjske dimenzije, visina: 2050 mm
 Broj i vrsta vrata: 2x1/2 Puna
 Vrsta vanjskog materijala: Nehrđajući čelik AISI 304- Din 1.4301
 Vrsta unutrašnjeg materijala: Nehrđajući čelik AISI 304- Din 1.4301
 Materijal unutrašnjih ploča: Nehrđajući čelik AISI 304- Din 1.4301
 Broj položaja & razmak: 40; 30 mm

Podaci hlađenja:

Vrsta upravljanja: Digitalno
 Snaga hlađenja pri temperaturi isparavanja: -30 °C
 Radna temperatura, min: -15 °C
 Radna temperatura, maks: -22 °C
 Način rada: Ventilirani

Informacije o Proizvodu (u skladu s EU regulacijom 2015/1094)

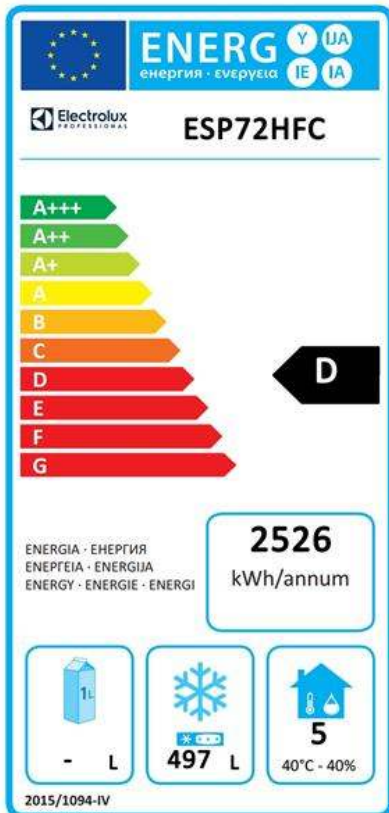
Vrsta modela: uspravno zamrzavanje

ISO Certifikati

ISO Standardi: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

Održivost

Energetski razred (u skladu s EU regulacijom 2015/1094): D
 Godišnja i dnevna energetska potrošnja: 2526kWh/godišnje - 7kWh/24h
 Klimatski uvjeti (u skladu s EU regulacijom 2015/1094): Za teške uvjete (5)
 EEI Indeks energetske učinkovitosti(u skladu s EU regulacijom 2015/109): 64,41
 Vrsta rashladnog sredstva: R290
 GWP indeks: 3
 Snaga hlađenja: 586 W
 Težina rashladnog sredstva: 95 g

EU Energetska klasifikacija od 1.srpnja 2016.


Obrazac klasifikacije Energetske učinkovitosti za profesionalne hladnjake i zamrzivače postavlja minimalne standarde Energetske učinkovitosti za profesionalne hladnjake koji se prodaju na području Europske unije.. Ovi su pravila razvijena u slijedu energetske učinkovitosti i očuvanja okoliša za profesionalnu uporabu. Obrazac Europske energetske klasifikacije odnosit će se na sve proizvođače i uvoznike koji prodaju unutar Europske unije i obavezan je za područje cijele Europske unije.

Važno: svi proizvodi koji troše više energije od propisane minimalne razine neće biti moguće plasirati na tržište EU započevši sa 1.srpnjem 2016.

