



ecostore Premium HPe 1 vrata digitalni hladnjak 670lt, -2 +10 - R290 klasa A

STAVKA #:

MODEL #

NAZIV #

SIS #

AIA #



725476
(ESP7IFRCAA)

Hladnjak s jednim vratima 670 l, -2+10 °C
(R290), digitalni, AISI 304, klasa A

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Hladnjak s punim vratima u cijelosti izrađen od nehrđajućeg čelika 304 AISI s donjim panelom od antikorozivnog materijala. Digitalni zaslon koji omoguće: prikaz temperature u ormariću; HACCP povijest za kritično visoke temperature, servis alarmi; Frost Watch Control za odmrzavanje samo kada je potrebno uz automatsko isparavanje vode od odmrzavanja; Optiflow: prisilni protok zraka straga prema naprijed i uklonjivi usmjerivači zraka osiguravaju ravnomjernu raspodjelu temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima. Opremljen ciklopentanskom izolacijskom pjenom debljine 90 mm. Reverzibilna vrata na licu mjesta imaju bravu i mikroprekidač za isključivanje ventilatora kada se vrata otvore. Skriveni isparivač jamči veći kapacitet skladištenja i manje problema s korozijom. Ugrađeni rashladni uređaj i unutarnje LED svjetlo. Bez CFC-a i HCFC-a. Plin R290 u rashladnom krugu. Isporučuje se s 4x2/IGN rešetke presvučene Rilsanom i 4 seta od 2 rešetke od nehrđajućeg čelika. Certificiran kao klasa A (u skladu s Uredbom EU 2015/1094). Integrirani RS485 priključak za olakšavanje povezivanja s udaljenim računalom i integriranim HACCP sustavima.

Glavne značajke

- Veliki prostor pohrane prikladan za 2/1 GN rešetke ili police na protunagibnim vodilicama.
- Izolacija od ciklopentana debljine do 90 mm za najbolju izolacijsku izvedbu uz 100% zaštitu okoliša (toplinska vodljivost: 0,020 W/m*K).
- Radna temperatura se može podesiti od -2 do +10 °C kako bi se zadovoljili različiti uvjeti pohrane.
- 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 potезом.
- Rilsanom obložene (plastificirane) rešetke za poboljšanu zaštitu.
- Connectivity- dostupnost uređaja u stvarnom vremenu uz udaljenu vezu i nadzor podataka (potrebna dodatna oprema)
- Performansa (izvedba) zajamčena pri temperaturi okoliša od +40°C (klimatska klasa 5).
- Potpuno uskladjena HACCP digitalna kontrola: kada temperatura prijeđe kritične granice, aktiviraju se zvučni i vizualni alarmi. Memorija pohranjuje do 30 dana promjena.
- Veliki digitalni zaslon sa bijelim znamenkama, s prikazom i podešavanjem temperature u hladnjaku te mogućnošću odabira željene razine vlažnosti. Uključena Bluetooth tehnologija omogućuje čuvanje HACCP povijesnih podataka i njihovo preuzimanje putem aplikacije.
- Electrolux Professional Fridge Control APP olakšava život našim kupcima (dostupno od travnja 2024.):
 - Pratite 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/ vlažnost/ turbohlađenje u hladnjaku i postavite datum/sat
- [NOT TRANSLATED]

Konstrukcija

- Izrađeno od AISI 304 nehrđajućeg čelika najveće kvalitete.
- Unutarnja podloga sa zaobljenim rubovima, prešana iz jednog komada.
- Vrata na zaključavanje.
- 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.

ODOBRENJE:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
professional.hr@electroluxprofessional.com

Održivost

- Uklonjiva magnetna balon brtva s trostrukom komorom poboljšava izolaciju, olakšava čišćenje i smanjuje potrošnju energije.
- Bez CFC-a i HCFC-a, visokoekološki tip rashladnog sredstva: R290 (ekološki plin u pjeni: ciklopentan). Rashladni plin ugljikovodik R290 za najmanji učinak na okoliš (GWP=3) radi smanjenja stakleničkih plinova i smanjenja oštećenja ozonskog omotača.
- Izolacija bez CFC-a i HCFC-a
- Automatsko isparavanje odmrznute vode vrućim plinom na vrhu za uštedu energije.
- Rashladno sredstvo R290 smanjuje efekt staklenika i efekt oštećenja ozonskog omotača.
- Kondenzator bez čišćenja: struktura žičanog okvira kondenzatora sprječava nakupljanje prašine i masnoće, te tako omogućuje izbjegavanje periodičkih operacija čišćenja i smanjenje potrošnje energije.
- Unutarnje LED svjetlo za uštedu energije i bolju unutarnju vidljivost.
- Prekidač na vratima zaustavlja ventilator kada su vrata otvorena kako bi se zaustavio izlaz hladnog zraka iz komore, te pridonosi uštedi energije.
- Poboljšano upravljanje odmrzavanjem i isparavanjem - tip odmrzavanja se mijenja s postavljenom temperaturom: električno ispod +2 °C, a zračno konvekcijsko odmrzavanje iznad +2 °C - pridonosi očuvanju energije.
- Frost Watch Control: u potpunosti automatizirano odmrzavanje počinje samo onda kada se led zaista nakuplja u isparivaču; prilagodba trajanja odmrzavanja za garanciju savremenog uklanjanja leda uz istovremeno optimiranje potrošnje energije.
- Hladnjak certificiran kao klasa A u intenzivnim radnim uvjetima (40°C-40% vlažnosti) na temelju Europske direktive o ekološkom dizajnu.
- Oznaka je u skladu s delegiranom uredbom (EU) 2015/1094 Komisije od 5. svibnja 2015.

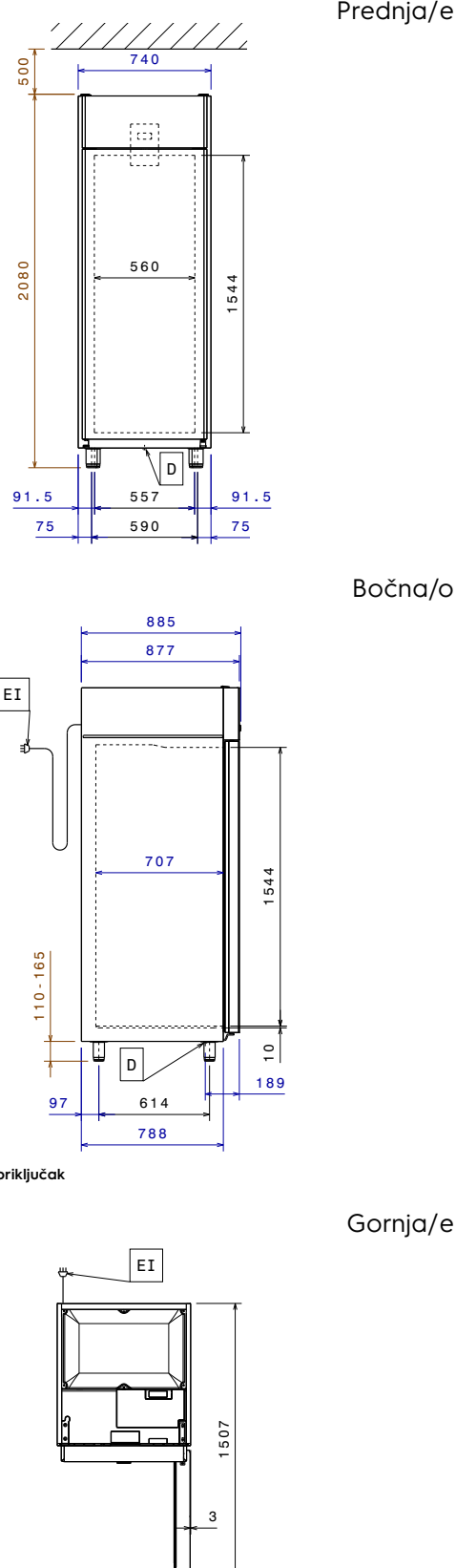


Uključena dodatna oprema

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

Opcijska dodatna oprema

- 2 vodilice od nehrđajućeg čelika za hlađene ormare (Marine) PNC 880242
- Set od 8 GN1/1 PVC posuda za ribu PNC 880243
- Razmaknica za 670lt i 1430lt hladnjake PNC 880248
- Pedala za otvaranje hladnjaka PNC 880324
- Plastična posuda GN 1/1 s lažnim dnom PNC 880705
- 4 kotača, zakretna, (2 sa kočnicom) za hladnjake, promjera 125mm, NEPRIKLADNA za uređaje sa staklenim vratima i modele sa odvojenom rashladnom jedinicom PNC 881002
- Set od 10 pari vodilica i 4 nosača polica za slastičarske posude (400x600 mm) PNC 881003
- 2/1 GN siva rilsan rešetka PNC 881004
- 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući čelik PNC 881016
- 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući čelik sa 2 vodilice PNC 881018
- Vodilica za meso, 670 lt i 1430 lt hladnjaci, uz 4 kuke PNC 881019
- Set od 2 vodilice u nehrđajućem čeliku za 670/1430lt hladnjake i zamrzivače PNC 881021
- 2/1 GN PVC posuda sa poklopcom i 2 vodilice PNC 881039
- Perforirana polica GN 2/1 PNC 881042
- Rilsan košara od čelične žice GN 1/1 - visina 150 mm PNC 881043
- 2/1 GN siva rilsan košara + 2 vodilice, v=150mm PNC 881047
- Modul IOT za interakciju s hladnjacima i rashladnim pultovima PNC 881298
- POE prekidač PNC 922432



Električki

Napon napajanja:

725476 (ESP71FRCAA)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Spojeno opterećenje:

0.19 kW

Ključne informacije:

Bruto kapacitet:	670 lt
Neto kapacitet:	503 lt
Šarke vrata:	Desna strana
Vanjske dimenzije, širina:	740 mm
Vanjske dimenzije, dubina:	885 mm
Vanjske dimenzije, dubina s otvorenim vratima:	1507 mm
Vanjske dimenzije, visina:	2080 mm
Broj i vrsta vrata:	1 Puna
Broj i vrsta rešetaka (uključeno):	4 - GN 2/1
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:	44; 30 mm

Podaci hlađenja:

Vrsta upravljanja:	Digitalno
Snaga kompresora:	1/4 KS
Snaga hlađenja pri temperaturi isparavanja:	-10 °C
Radna temperatura, min:	-2 °C
Radna temperatura, maks:	10 °C
Način rada:	Ventilirani

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

Vrsta modela: uspravni hladnjak

Održivost

Energetski razred (u skladu s EU regulacijom 2015/1094):

A

Godišnja i dnevna energetska potrošnja:

299kWh/godišnje - 1kWh/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)

22.30

Vrsta rashladnog sredstva:

R290

GWP indeks:

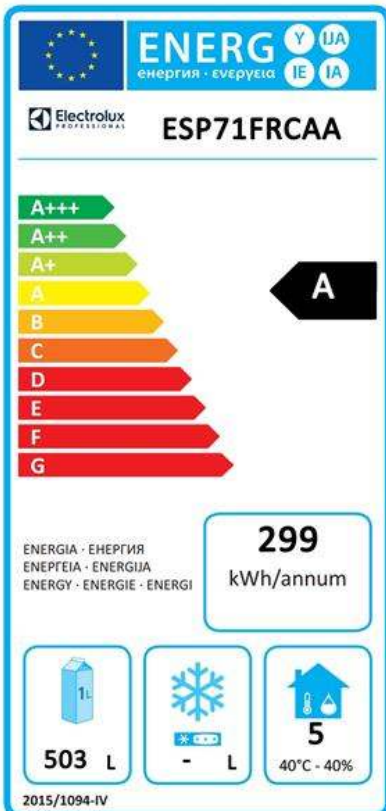
3

Snaga hlađenja:

320 W

Težina rashladnog sredstva:

110 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 odnositi 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.

