



ecostore
**2 staklena vrata digitalni hladnjak od
nehrđajućeg čelika, 1430lt (+2/+10), AISI
304 odvojena rashladna jedinica**



725345 (REX142GRR)

Hladnjak s dvojim staklenim vratima, 1430 l, +2/+10 °C,
digitalni, AISI 304 –
odvojena jedinica

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Hladnjak s dvojim punim staklenim vratima s unutarnjom i vanjskom konstrukcijom od nehrđajućeg čelika 430 AISI; stražnja vanjska ploča od galvaniziranog čelika i donja ploča od antikorozivnog materijala. Digitalna kontrola s prikazom i postavkom temperature u komori i ručnim aktiviranjem ciklusa odmrzavanja. Digitalne kontrole u potpunosti su u skladu s HACCP-om i dolaze uz vizualne alarme. Optimizirani prilinski protok zraka odostraga prema naprijed osigurava ravnomjernu raspodjelu temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima. Opremljen ciklopentanskom izolacijskom pjenom debljine 75 mm. Vrata imaju bravu i mikroprekidač za isključivanje ventilatora kada se otvore vrata. Skrivenim se isparivačem osiguravaju veći kapacitet pohrane i rjeđi problemi s korozijom. Odvojena rashladna jedinica; rad uz ventilaciju; unutarnje pozadinsko osvjetljenje; automatsko odmrzavanje i isparavanje vode odmrzavanja. Radna temperatura: +2/+10 °C. Za temperature okružja do 40 °C. Ugrađeni priključak RS485 kako bi se omogućilo povezivanje s odvojenim računalom i integriranim sustavima za HACCP.

ODOBRENJE:

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____

Glavne značajke

- Veliki prostor pohrane prikidan za 2/1 GN rešetke ili police na protunagibnim vodilicama.
- Optimizirani prilinski protok zraka od straga prema naprijed omogućuje jednoliku raspodjelu temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima.
- Automatsko odmrzavanje
- Unutarnja struktura s brojnim pozicijama za punjenje ima mogućnost smještanja rešetki, osiguravajući tako visok neto kapacitet i veći prostor pohrane.
- Komora s do 75mm debelom izolacijom od ciklopentana za najbolji učinak izolacije sa 100% zaštitom okoliša (toplinska provodljivost: 0,020 W/m*K).
- 60mm debela izolacija prekriva isparivač i može se jednostavno ukloniti jednim potezom.
- Risanom obložene (plastificirane) rešetke za poboljšanu zaštitu.
- Skriveni isparivač garantira veći kapacitet pohrane i manje problema s korozijom.
- Connectivity- dostupnost uređaja u stvarnom vremenu uz udaljenu vezu i nadzor podataka (potrebna dodatna oprema)
- Puna vrata- desna šarka.
- Opremljena sa jednofaznim električnim kabelom i šuko utičnicom za jednostavnu i brzu instalaciju.
- Integrirani port RS485 za jednostavno spajanje na udaljeni kompjuter i integrirani HACCP sustav.
- Jednostavan servis zahvaljujući intuitivnom kontrolnom panelu sa pristupom na daljinu putem app-a.
- Veliki digitalni displej s prikazom i postavkama temperature komore, ručna aktivacija ciklusa odmrzavanja i ciklusa turbo hlađenja (za brzo hlađenje toplih komada).
- [NOT TRANSLATED]

Konstrukcija

- Vodilice i nosači od nehrđajućeg čelika lako se rastavljaju.
- Antikorozijsko dno za izbjegavanje bilo kakvih oštećenja koja uzrokuju agresivni detedženti za čišćenje podova.
- Vrata na zaključavanje.
- Vrata se sama zatvaraju i mogu se u potpunosti otvoriti do 180°.
- Zaobljeni unutarnji kutevi, jednostavno uklonjive vodilice i rešetke omogućuju jednostavno čišćenje i visoke higijenske standarde.
- Jednostavan pristup glavnim komponentama za održavanje.
- Izrađeno od AISI 304 nehrđajućeg čelika najveće kvalitete.
- Montirano na prilagodljivim nogicama od nehrđajućeg čelika, optionalno s kotačima.

Održivost

- Automatsko isparavanje odmrznute vode vrućim plinom na vrhu za uštedu energije.



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



ecostore

2 staklena vrata digitalni hladnjak od
nehrđajućeg čelika, 1430lt (+2/+10), AISI 304
odvojena rashladna jedinica

- 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.
- Kondenzator bez čišćenja: struktura žičanog okvira kondenzatora sprječava nakupljanje prašine i masnoće, te tako omogućuje izbjegavanje periodičkih operacija čišćenja i smanjenje potrošnje energije.



ecostore

2 staklena vrata digitalni hladnjak od nehrđajućeg čelika, 1430lt
(+2/+10), AISI 304 odvojena rashladna jedinica
Tvrtka zadržava pravo promjene bez prethodne najave.
Sve informacije bile su točne u vrijeme tiskanja.

2024.05.08

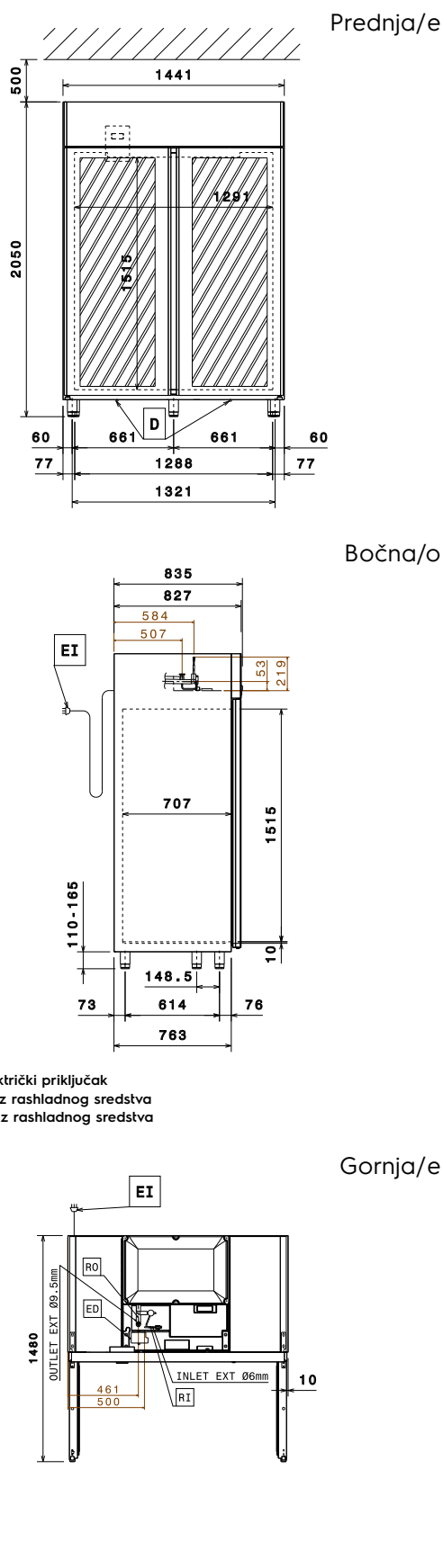
Uključena dodatna oprema

- 6 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
- Set od 20 pari vodilica i nosača za slastičarske plehove (400x600 mm) PNC 880333
- Plastična posuda GN 1/1 s lažnim dnom PNC 880705
- 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 1430l hladnjaci, uz 4 kuke PNC 881019
- 2/1 GN siva rilsan rešetka sa 2 vodilice PNC 881020
- Set od 2 vodilice u nehrđajućem čeliku za 670/1430lt hladnjake i zamrzivače PNC 881021
- Pedala za otvaranje hladnjaka od 1430 L PNC 881033
- 2/1 GN PVC posuda sa poklopcom i 2 vodilice PNC 881039
- Perforirana polica GN 2/1 PNC 881042
- Rilisan košara od čelične žice GN 1/1 - visina 150 mm PNC 881043
- 2/1 GN siva rilsan košara + 2 vodilice, PNC 881047 v=150mm
- Kit za zaštitu staklenih vrata ecostore PNC 881163
- 5 okretnih kotača (2 s kočnicom), promjer 125 mm, za hladnjake od 1430 l, NIJE za modele s odvojenom rashladnom jedinicom PNC 881294





EI = Električki priključak
 RI = Ulaz rashladnog sredstva
 RO = Izlaz rashladnog sredstva

Električki

Napon napajanja:
725345 (REX142GRR)
 Spojeno opterećenje:

220-240 V/1 ph/50/60 Hz
0.15 kW

Ključne informacije:

Bruto kapacitet:	1430 lt
Neto kapacitet:	1005 lt
Šarke vrata:	1 Lijevo+ 1 Desno
Vanjske dimenzije, širina:	1441 mm
Vanjske dimenzije, dubina:	835 mm
Vanjske dimenzije, dubina s otvorenim vratima:	1480 mm
Vanjske dimenzije, visina:	2050 mm
Broj i vrsta vrata:	2 staklena
Broj i vrsta rešetaka (uključeno):	6 - 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 hlađenja pri temperaturi isparavanja:	-10 °C
Radna temperatura, min:	2 °C
Radna temperatura, maks:	10 °C
Vrsta rashladnog sredstva:	R134a;R513A;R426A
Način rada:	Ventilirani
Preporučena snaga hlađenja*:	460 W
Stanje pri temperaturi isparavanja:	-10 °C
Stanje pri temperaturi kondenzacije:	55 °C
Stanje pri okolnoj temperaturi:	32 °C
Spojne cijevi (udaljene) - izlaz:	9.5 mm
Spojne cijevi (udaljene) - ulaz:	6 mm

[NOT TRANSLATED]

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

Održivost

Snaga hlađenja: 0 W
 Težina rashladnog sredstva: 0 g