



Digitalni hladnjaci Digitalni zamrzivač s 1 vratima, 670lt (-22/-15) - Odvojena jedinica

STAVKA #:

MODEL #:

NAZIV #:

SIS #:

AIA #:



727257 (ESP71FFR)

Zamrzivač s jednim vratima,
670l, -22-15°C, AISI 304,
digitalni, odvojena jedinica

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Zamrzivač s 1 punim vratima, u potpunosti od AISI 304 nehrđajućeg čelika, s donjim panelom od nehrđajućeg materijala. Isporučuje se bez kompresora, predviđen za spajanje na centralni sistem hlađenja. Veliki digitalni zaslon s prekidačem za razinu vlažnosti (3 razine), prikazom i podešavanjem temperature odjeljka prema zahtjevima, ručnom aktivacijom ciklusa odmrzavanja i ciklusa "turbo zamrzavanja" (za brzo hlađenje vrućih namirnica). Kontrola u potpunosti sukladna s HACCP-om, s alarmom i povijesti. Frost Watch Control za odmrzavanje jedino onda kada je to potrebno s automatskim isparom. Tri sonde za stalno praćenje radnih uvjeta uređaja. OPTIFLOW: usmjereno cirkuliranje zraka od straga prema naprijed pomoću skidljivih usmjerivača zraka, omogućuje jednoliku raspodjelu temperature i brzo hlađenje u svim uvjetima. Izoliran sa 75 mm debelom pjenom od ciklopentana. Vrata s mogućnosti mijenjanja strane otvaranja na licu mjesta opremljena su bravicom i mikroprekidačem koji zaustavlja ventilator dok su vrata otvorena, potpuno se otvaraju (180°) i imaju sistem samozatvaranja. Skriveni isparivač (odvojeno od prostora za odlaganje) omogućuje veći kapacitet, i manje problema s hrđanjem. Odvojena rashladna jedinica; ventilirani način rada; unutrašnja LED rasvjeta. Nesmetani rad u uvjetima do 43°C. Bez CFC-a i HCFC-a. Rashladni medij: plin R404a. Nogice podešive po visini od INOX nehrđajućeg čelika.

Opremljen s 4x2/1 GN plastificirane rešetke i 4 seta od po 2 inox vodilice za rešetke. Pripremljen za spajanje na RS485 ulaz 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).
- Model zamrzivača s radnom temperaturom koja se može podešiti od -22 do -15 °C.
- Veliki prostor komore može pohraniti rešetke ili police GN 2/1 u protunagibnim vodilicama (44 pozicije, razmak 30mm).
- Kabinet hladnjaka izoliran je pomoću do 75mm debelog ciklopentana bez CFC i HCFC-a za najbolji učinak izolacije uz 100% zaštitu okoliša (toplinska provodljivost: 0,020 W/m*K).
- Optiflow: kruženje zraka od straga prema naprijed i fleksibilni usmjerivači zraka jamče jednoliku raspodjelu temperature i brzo hlađenje u bilo kojim uvjetima rada.
- Unutarnje LED osvjetljenje za uštedu energije i bolju unutarnju vidljivost.
- Unutarna struktura s prilagodljivim razinama rešetki osigurava veću neto zapreminu hladnjaka i veći skladišni prostor.
- 60mm debela izolacija isparivača može se jednostavno ukloniti jednim potezom.
- Uklonjiva magnetna brtva s tri zračna jastuka poboljšava izolaciju i smanjuje potrošnju energije te olakšava čišćenje.
- Kontrola Frost Watch: automatsko odmrzavanje započinje samo kada se led uistinu formirao na isparivaču i prilagođava proces uklanjanja leda ujedno optimirajući potrošnju energije
- Digitalna kontrola u skladu sa HACCP normama: kada temperatura prijeđe zadane kritične točke, uključuju se zvučni i vizualni alarm. Pohranjena memorija podataka o promjenama u radu hladnjaku do unazad dva mjeseca.
- Priprema za spajanje na RS485 port kako bi se olakšala veza na odvojenu/bežičnu vezu računala i integrirani HACCP sustav.
- Rešetke obložene rilasanom za poboljšanu zaštitu.

ODOBRENJE:

Konstrukcija

- Unutarnja podloga sa zaobljenim rubovima, prešana iz jednog komada.
- Vrata na zaključavanje.
- Rashladno sredstvo: R404a.
- Odvojena rashladna jedinica.
- 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
- Unutarnje LED svjetlo za uštedu energije i bolju unutarnju vidljivost.
- Uklonjiva magnetna balon brtva s trostrukom komorom poboljšava izolaciju, olakšava čišćenje i smanjuje potrošnju energije.
- Prekidač na vratima zaustavlja ventilator kada su vrata otvorena kako bi se zaustavio izlaz hladnog zraka iz komore, te pridonosi uštedi 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.

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 | <input type="checkbox"/> |
| • Set od 8 GN1/1 PVC posuda za ribu | PNC 880243 | <input type="checkbox"/> |
| • Razmaknica za 670lt i 1430lt hladnjake | PNC 880248 | <input type="checkbox"/> |
| • Pedala za otvaranje hladnjaka | PNC 880324 | <input type="checkbox"/> |
| • Plastična posuda GN 1/1 s lažnim dnem | PNC 880705 | <input type="checkbox"/> |
| • Set od 10 pari vodilica i 4 nosača polica za slastičarske posude (400x600 mm) | PNC 881003 | <input type="checkbox"/> |
| • 2/1 GN siva rilsan rešetka | PNC 881004 | <input type="checkbox"/> |
| • 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući čelik | PNC 881016 | <input type="checkbox"/> |
| • 2/1 GN AISI 304 rešetka - nehrđajući čelik sa 2 vodilice | PNC 881018 | <input type="checkbox"/> |
| • Set od 2 vodilice u nehrđajućem čeliku za 670/1430lt hladnjake i zamrzivače | PNC 881021 | <input type="checkbox"/> |
| • 2/1 GN PVC posuda sa poklopcom i 2 vodilice | PNC 881039 | <input type="checkbox"/> |
| • Perforirana polica GN 2/1 | PNC 881042 | <input type="checkbox"/> |
| • Rilisan košara od čelične žice GN 1/1 - visina 150 mm | PNC 881043 | <input type="checkbox"/> |
| • 2/1 GN siva rilsan košara + 2 vodilice, v=150mm | PNC 881047 | <input type="checkbox"/> |
| • Odvojena rashladna jedinica, za hlađene stolove/ zamrzivače, za 2 i 3 odjeljka | PNC 881123 | <input type="checkbox"/> |





Digitalni hladnjaci Digitalni zamrzivač s 1 vratima, 670lt (-22/-15) - Odvojena jedinica

Radna temperatura, min:	-15 °C
Vrsta rashladnog sredstva:	R404A;R452A
Način rada:	Ventilirani
Preporučena snaga hlađenja*:	971 W
Stanje pri temperaturi isparavanja:	-20 °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
*Napomena:	Ref. Snaga izračunata na linearnoj udaljenosti od 15 mt (cijevi).

ISO Certifikati

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



Digitalni hladnjaci
Digitalni zamrzivač s 1 vratima, 670lt (-22/-15) - Odvojena jedinica

Tvrtka zadržava pravo promjene bez prethodne najave.
Sve informacije bile su točne u vrijeme tiskanja.

2025.07.24