



Digitalni podpultni ecostore HP Premium Hlađeni stol - 290lt, 2 vrata - povišenje



710002 (EH2H3AA)

Hlađeni stol, 2 vrata,
290l, -2+10°C, AISI 304,
povišenje

Kratke specifikacije

Br. stavke:

ODOBRENJE:

STAVKA #:

MODEL #

NAZIV #

SIS #

AIA #

Glavne značajke

- Učinkovitost očuvanja i jednolika temperatura unutar komore garantirana su pomoću 5 HEAVY DUTY (40°C) radnih uvjeta, prema EN16825:2016 protokolu ispitivanja.
- Prilagodljiv temperaturni raspon od -2°C do +10 °C udovoljava zahtjevima pohrane mesa, ribe i mlijecičnih proizvoda
- Stražnje povišenje omogućuje da se jedinica prilijubi uz zid za bolje higijenske uvjete.
- Veliki digitalni ekran s bijelim tipkama i tipkom za odabir vlažnosti (3 unaprijed postavljene razine), prikazom i postavkama unutarnje temperature, ručnom aktivacijom ciklusa odmrzavanja i ciklusa turbo zamrzavanja (za brzo hlađenje vrućih komada).
- Opremljeno s Optiflow sustavnom prisilne cirkulacije zraka za brzo hlađenje i raspodjelu temperature unutar čelije.
- 0mm razmak pri instalaciji: toranj konfiguracija rashladne jedinice garantira učinkovitost samo pri prednjoj ventilaciji; ovo jedinstveno rješenje omogućuje instalaciju uz zid ili uz bok drugim uređajima, čak i sa strane rashladne jedinice kako bi se maksimalno iskoristio prostor u kuhinji.
- Kombinacija vrata i ladica udovoljava različitim zahtjevima, s mogućnosti promjene konfiguracije na licu mjesta. Desna rashladna jedinica dostupna na zahtjev.
- U potpunosti uklonjiva rashladna jedinica za jednostavnije održavanje.
- Prednji i olakšani pristup svim komponentama rashladne jedinice.
- U potpunosti sukladna HACCP digitalna kontrola: kada temperatura prijeđe kritične vrijednosti, zvučni i vizualni alarmi se aktiviraju. Događaji ostaju pohranjeni u memoriji do 2 mjeseca.
- Protunagibne vodilice prikladne za pohranu GN 1/1 spremnika
- Samozatvarajuća vrata od nehrđajućeg čelika (< 90°).
- Certificirani sigurnosni CE zahtjevi.
- Pripremljen za spajanje na RS485 priključak za lakše spajanje na odvojeno računalo i integrirane HACCP sustave.
- Automatsko isparavanje otopljene vode s vrućim zrakom
- Connectivity- dostupnost uređaja u stvarnom vremenu uz udaljenu vezu i nadzor podataka (potrebna dodatna oprema)
- 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



Digitalni podpultni
ecostore HP Premium Hlađeni stol -
290lt, 2 vrata - povišenje

informacija u excel formatu izravno na e-mail adresu
- Brze radnje: postavite temperaturu/ vlažnost/

turbohlađenje u hladnjaku i postavite datum/sat

- Tropikalizirana jedinica.



Digitalni podpultni
ecostore HP Premium Hlađeni stol - 290lt, 2 vrata - povišenje

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

2025.04.24

Konstrukcija

- 2 odjeljka s 2 vratima.
- Radna površina od AISI 304 nehrđajućeg čelika s 50mm profilom.
- Ukoliko je to potrebno, radna ploča se može ukloniti radi jednostavnijeg rukovanja prilikom instalacije (u slučaju uskih vrata).
- Profil protiv kapanja na rubu radne površine od nehrđajućeg čelika.
- Unutarnja podloga sa zaobljenim rubovima, prešana iz jednog komada.
- Jednostavno čišćenje i visoki higijenski standardi zahvaljujući zaobljenim unutarnjim rubovima, jednostavno uklonjivim vodilicama, rešetkama i zračnim provodnicima.
- Unutarnja struktura s 15 pozicija za punjenje (3mm razmak) može smjestiti GN1/1 rešetke, osiguravajući tako visok neto kapacitet i veći prostor pohranje.
- Unutarnja i vanjska vrata, prednji i bočni paneli i uklonjiva radna površina izrađeni su od AISI 304 nehrđajućeg čelika.
- Montiran na nogicama od nehrđajućeg čelika kako bi se dozvolio razmak od 150mm (-5/+50 mm) za jednostavnije čišćenje poda.
- Vanjski donji panel od nehrđajućeg čelika.
- Vanjski stražnji panel od galvaniziranog čelika.
- Ugrađena rashladna jedinica.
- Razvijeno i proizvedeno u tvornici certificiranoj po ISO 9001 i ISO 14001.
- Prikaz kada greške.

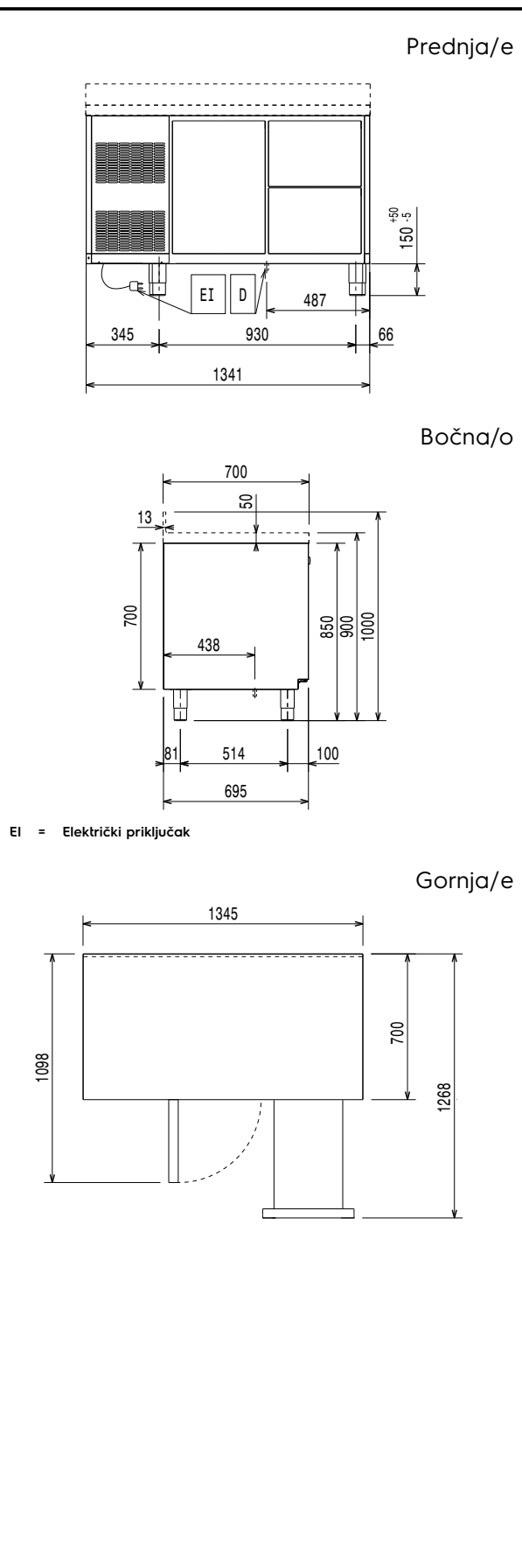
Održivost

- Visoka energetska efikasnost (klasa A) i zajamčena jednoličnost čak i pri ekstremnim slučajevima (klasa 5, 40% vlažnosti, 40°C): nedostignuta performansa, energetski test protokol EN16825:2016.
- Opremljeno s 90mm debelom izolacijom od ciklopentana za najbolju učinkovitost izolacije (toplinska provodnost: 0,020 W/m* K) i najnižim učinkom na okoliš (GWP=3).
- Uklonjiva magnetna balon brtva s trostrukom komorom poboljšava izolaciju, olakšava čišćenje i smanjuje potrošnju energije.
- Frost Watch Control: automatski započinje proces odmrzavanja samo onda kada je to potrebno i završava kada je led otopljen, poboljšavajući tako rezultate energetske učinkovitosti.
- Ugljikovodični rashladni plin R290 za najniži učinak na okoliš (GWP=3) - bez CFC i HCFC.
- Bez CFC-a i HCFC-a, visokoekološki tip rashladnog sredstva: R290 (ekološki plin u pjeni: ciklopantan). Rashladni plin ugljikovodik R290 za najmanji učinak na okoliš (GWP=3) radi smanjenja stakleničkih plinova i smanjenja oštećenja ozonskog omotača.

Uključena dodatna oprema

- | | | |
|---|------------|--------------------------|
| • 2 x Set od 1/1 sive rilsan rešetke i 2 bočne vodilice za hlađene stolove. | PNC 881109 | <input type="checkbox"/> |
| • 2x½ set ladica za hlađene stolove | PNC 881058 | <input type="checkbox"/> |
| • 3x1/3 set ladica za hlađene stolove | PNC 881059 | <input type="checkbox"/> |
| • 1/3 i 2/3 set ladice za boce za hlađene stolove | PNC 881071 | <input type="checkbox"/> |
| • 1/1 GN siva rilsan rešetka za hlađene stolove | PNC 881107 | <input type="checkbox"/> |
| • 2 bočne vodilice za GN 1/1 ecostore hlađene stolove | PNC 881108 | <input type="checkbox"/> |
| • Set od 1/1 sive rilsan rešetke i 2 bočne vodilice za hlađene stolove. | PNC 881109 | <input type="checkbox"/> |
| • 1/1 GN plastični spremnik, v= 65 mm | PNC 881110 | <input type="checkbox"/> |
| • 1/1 GN plastični spremnik, v= 100 mm | PNC 881111 | <input type="checkbox"/> |
| • 1/1 GN plastični spremnik, v= 150 mm | PNC 881112 | <input type="checkbox"/> |
| • Komplet od 4 kotača, V=100 mm (2 s kočnicama) za rashladne pultove | PNC 881191 | <input type="checkbox"/> |
| • Komplet od 4 kotača, V=150mm (2 s kočnicama) za rashladne puleteve s 2&3 odjeljka | PNC 881193 | <input type="checkbox"/> |
| • Ključanica za hlađene stolove sa dva odjeljka | PNC 881242 | <input type="checkbox"/> |





Električki

Napon napajanja:	220-240 V/1 ph/50 Hz
Spojeno opterećenje:	0.25 kW
Snaga odmrzavanja:	0.22 kW
Vrsta utikača:	CE-SCHUKO

Ključne informacije:

Neto kapacitet:	198 lt
Šarke vrata:	
Vanske dimenzije, širina:	1345 mm
Vanske dimenzije, dubina:	700 mm
Vanske dimenzije, visina:	1000 mm
Unutrašnje dimenzije (širina):	798 mm
Unutrašnje dimenzije (dubina):	560 mm
Unutrašnje dimenzije (visina):	550 mm
Neto težina:	106 kg
Transportni volumen:	1.21 m ³
Dubina s otvorenim vratima:	1110 mm
Namještanje visine:	-5/50 mm
Bruto kapacitet:	290 lt

Podaci hlađenja:

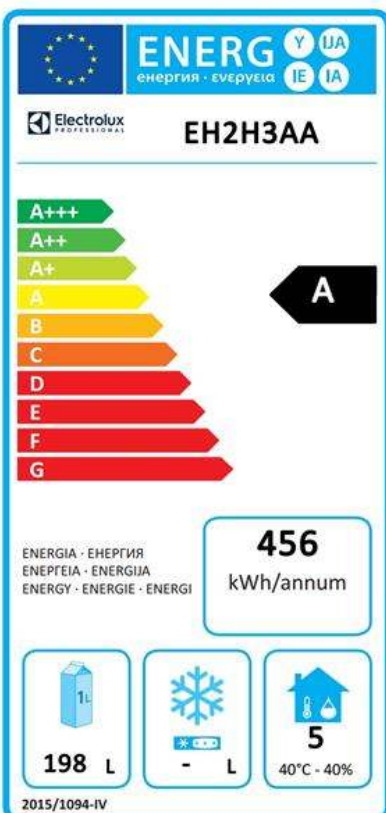
Vrsta upravljanja:	Digitalno
Snaga hlađenja pri temperaturi isparavanja:	-10 °C
Min/Maks unutrašnja vlažnost:	40/85
Radna temperatura, min:	-2 °C
Radna temperatura, maks:	10 °C
Snaga kompresora:	1/4 KS
Način rada:	Ventilirani
Izolacija:	90 mm (Ciklopentan)

ISO Certifikati

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

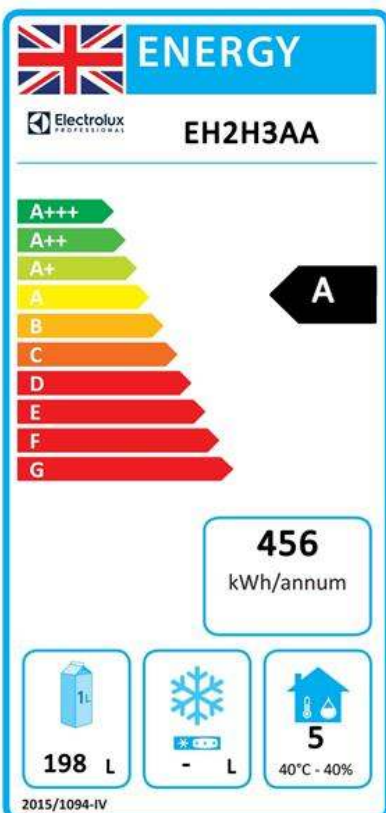
Održivost

Potrošnja struje:	1.8 Amps
Vrsta rashladnog sredstva:	R290
GWP indeks:	3
Snaga hlađenja:	320 W
Težina rashladnog sredstva:	70 g
Energetski razred (u skladu s EU regulacijom 2015/1094):	A
Godišnja i dnevna energetska potrošnja:	456kWh/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)	19,86


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.



Digitalni podpultni
ecostore HP Premium Hlađeni stol - 290lt, 2 vrata - povišenje

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

2025.04.24