



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



710025 (EH2SBAA)

Hlađeni stol, 2 vrata,  
saladette, sa otvorima za  
posude, -2+10°C, 290lt, AISI  
304

### Kratke specifikacije

Br. stavke:

ODOBRENJE:

STAVKA #:

MODEL #

NAZIV #

SIS #

AIA #

### Glavne značajke

- Prilagodljiv temperaturni raspon od -2°C do +10 °C udovoljava zahtjevima pohrane mesa, ribe i mlijecičnih proizvoda
- 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.
- Omm 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.
- 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
- Poklopac od nehrđajućeg čelika za razdoblja mirovanja.
- Bez unakrsne kontaminacije između gornjeg i donjeg dijela (ništa neće pasti u donji odjeljak).
- 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 informacija u excel formatu izravno na e-mail adresu
    - Brze radnje: postavite temperaturu/ vlažnost/ turbohlađenje u hladnjaku i postavite datum/sat
  - Tropikalizirana jedinica.

### 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 pohrane.
- 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 koda greške.
- Velika prednja radna površina (400mm dubina).

- 1/1 GN plastični spremnik, v= 150 mm PNC 881112
- Ključanica za hlađene stolove sa dva odjeljka PNC 881242

### Održivost

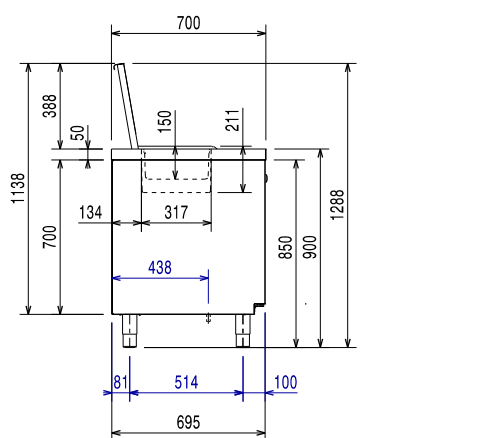
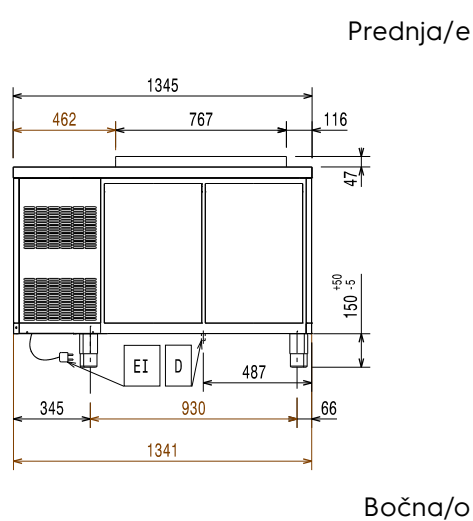
- Opremljeno s 90mm debelom izolacijom od ciklopentana za najbolju učinkovitost izolacije (toplinska provodnost: 0,020 W/m\* K) i najnižim učinkom na okoliš (GWP=3).
- Uklonjiva magnetna balon brtva s trostrukom komorom poboljšava izolaciju, olakšava čišćenje i smanjuje potrošnju energije.
- Frost Watch 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

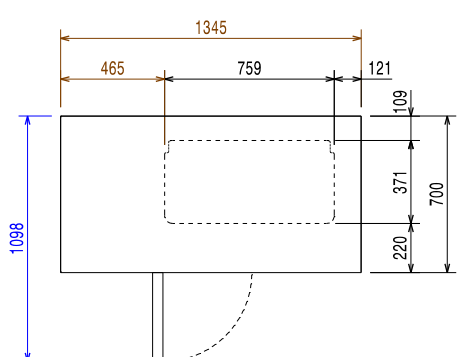
### Opcijska dodatna oprema

- 1/1 GN siva rilsan rešetka za hlađene stolove PNC 881107
- 2 bočne vodilice za GN 1/1 ecostore PNC 881108
- Set od 1/1 sive rilsan rešetke i 2 bočne vodilice za hlađene stolove. PNC 881109
- 1/1 GN plastični spremnik, v= 65 mm PNC 881110
- 1/1 GN plastični spremnik, v= 100 mm PNC 881111



EI = Električki priključak

Gornja/e



### Električki

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

### Ključne informacije:

Neto kapacitet:	152 lt
Šarke vrata:	
Vanske dimenzije, širina:	1345 mm
Vanske dimenzije, dubina:	700 mm
Vanske dimenzije, visina:	900 mm
Unutrašnje dimenzije (širina):	798 mm
Unutrašnje dimenzije (dubina):	560 mm
Unutrašnje dimenzije (visina):	550 mm
Neto težina:	110 kg
Transportni volumen:	1.19 m <sup>3</sup>
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):	
Godišnja i dnevna energetska potrošnja:	
Klimatski uvjeti (u skladu s EU regulacijom 2015/1094):	
EEI Indeks energetske učinkovitosti (u skladu s EU regulacijom 2015/109)	

