



**Drop-In
Ugradbeno rashladno korito, drop-in,
statično sa ventilatorom (5 GN posude
kapacitet)**

STAVKA #: _____

MODEL # _____

NAZIV # _____

SIS # _____

AIA # _____



341044 (D11C5)

Ugradbeno hlađeno korito,
statično s ventilatorom
(kapacitet za 5 GN posuda)

se osiguralo ispravno hlađenje. Uz ovaj sustav zrak dodiruje hladnu površinu i hlađenje se raspoređuje pomoću potisnih ventilatora.

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Osmišljeno je kao ugradbeni element, čime se povećava lakoća čišćenja, a prikladno je za postavljanje u okružjima koja se odlikuju modernim dizajnom. Osmišljeno za posluživanje hrane u gastropodusama maksimalne visine 150 mm. Kada se hrana izloži na ispravnoj temperaturi, temperatura središta namirnice održava se u skladu s normama Afnor. Automatsko odmrzavanje jamči čistoću isparivača i učinkovito hlađenje korita. Digitalne kontrole s prikazom temperature za precizne prilagodbe (0,1 °C). Digitalne kontrole u potpunosti su u skladu s HACCP-om i dolaze uz vizualne alarme. Stalan protok hladnog zraka koji kruži kroz posude jamči ispravnu temperaturu hrane. Snažni potisni ventilatori jamče ujednačenu temperaturu i brzo hlađenje. Cilindrični difuzori zraka od nehrđajućeg čelika osiguravaju stalno kruženje zraka. Zbog 84 % bržeg hlađenja (nego u koritima sa statičnim hlađenjem) smanjuje se potrošnja energije jer rukovatelj može uključiti uređaje samo kad je to potrebno. Korita od nehrđajućeg čelika 304 AISI imaju zaobljene rubove pa je čišćenje lakše. Korito je opremljeno i rupom za odvod. Ekspandirana poliuretanska pjena visoke gustoće s ciklopentanom jamči odličnu izolaciju korita radi smanjenja raspršivanja energije. Rashladni plin R290 (GWP = 3) za smanjenje štetnog utjecaja na okoliš i veću učinkovitost hlađenja. Dno je opremljeno bakrenim cijevima kako bi

ODOBRENJE:



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

Glavne značajke

- Prikladno za smještaj GN 1/1 posude uz maksimalnu dubinu od 150mm.
- CB i CE certifikat potvrđen od strane neovisnog instituta..
- Dizajniran za postavljanje kao ugradbeni element, čime se osigurava poboljšana lakoća čišćenja i moderan dizajn ugradnje.
- Dostupne ugradbene dimenzije: 2, 3, 4, 5, 6 GN.
- Dizajniran za posluživanje hrane u gastroposudama.
- Precizna kontrola temperature i podešavanje na 0,1 °C.
- U standardnoj verziji proizvod se isporučuje s digitalno kontroliranim termostatom koji je usklađen sa standardima HACCP i ima vizualni alarm kao upozorenje na porast ili pad temperature.
- Hrana unesena na ispravnoj temperaturi održava temperaturu središta u skladu s normama Afnor.
- Automatsko odmrzavanje jamči čistoću isparivača i učinkovito hlađenje korita.
- Dostupna je verzija sa odvojenom jedinicom.
- Stalni protok hladnog zraka koji kruži kroz spremnike jamči ispravnu temperaturu hrane. Snažni radikalni pomoći ventilatori jamče ujednačenost temperature i kratko vrijeme hlađenja. Cilindrični difuzori zraka od nehrđajućeg čelika osiguravaju stalno kruženje zraka.

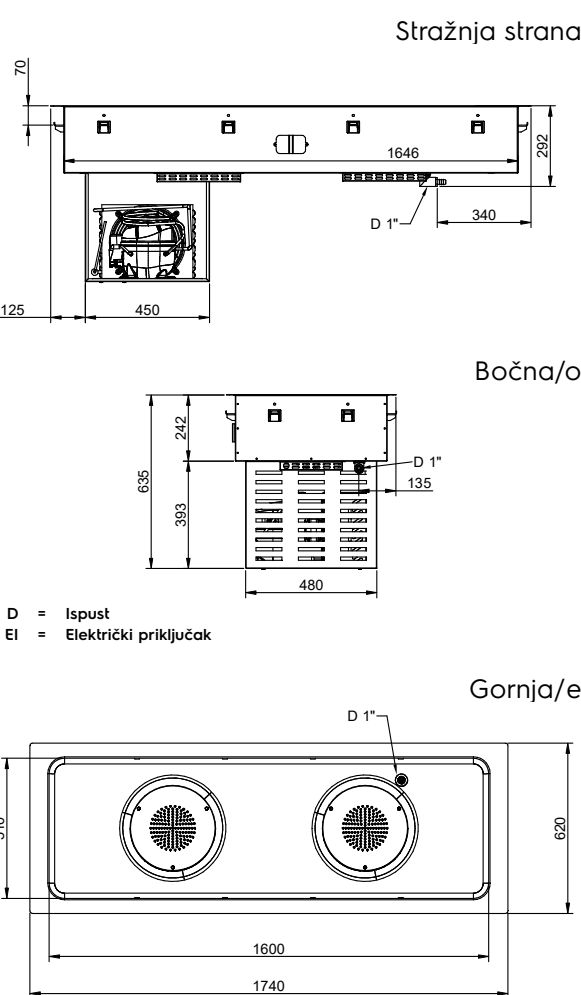
Konstrukcija

- Dno korita je nagnuto kako bi se poboljšao odtok vode.
- Korito od nehrđajućeg čelika AISI 304 sa zaobljenim rubovima olakšava čišćenje. Korito je opremljeno i rupom za odvod.
- Elektronička kontrola s prikazom temperature.
- Zaštita od vode IPX2.
- Dno je opremljeno bakrenim cijevima radi osiguranja pravilnog hlađenja, uz ovaj sustav zrak dodiruje hladnu površinu i hlađi se. Ohlađeni zrak zatim se raspršuje radikalnim pomoći ventilatorima.

Održivost

- Ugljikovodični rashladni plin R290 za najniži učinak na okološ (GWP=3) - bez CFC i HCFC.
- Ekspandirana poliuretanska pjena visoke gustoće s ciklopentanom jamči odličnu izolaciju korita radi smanjenja raspršivanja energije.
- 84% brže vrijeme hlađenja (nego kod statičnog hlađenog korita) smanjuje potrošnju energije jer omogućuju rukovatelju da uključi uređaje samo kad je to potrebno.




Električki

Napon napajanja: 220-240 V/1N ph/50 Hz
Spojeno opterećenje: 0.65 kW

Voda:

Veličina ispusta vode: 1"

Ključne informacije:

Vanjske dimenzije, širina: 1740 mm
Vanjske dimenzije, dubina: 620 mm
Vanjske dimenzije, visina: 595 mm
Neto težina: 67.1 kg
Transportna težina: 89.5 kg
Transportna visina: 960 mm
Transportna širina: 660 mm
Transportna dubina: 1780 mm
Transportni volumen: 1.13 m³
Temperatura gornje ploče: -10 / 0 °C

Održivost

Razina buke: 64 dBA
Vrsta rashladnog sredstva:

Drop-In

Ugradbeno rashladno korito, drop-in, staticno sa ventilatorom (5 GN posude kapacitet)

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