



**Drop-In
Ugradbeno rashladno korito, drop-in,
ventilirajuće (2 GN posude kapacitet)**

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____



341046 (D12C2)

Ugradbeno hlađeno korito,
ventilirano (kapacitet za 2
GN posude)

smanjenja raspršivanja energije. Rashladni plin R290 (GWP = 3) za smanjenje štetnog utjecaja na okoliš i veću učinkovitost hlađenja.

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. Za posluživanje: hrane u gastrosudama ili hrane na tanjurima / u pakiranjima ili boca i limenki zahvaljujući prilagodljivu dnu korita. Prikladno za posude GN 1/1 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. Korito opremljeno podesivim dnom koje se može postaviti u pet položaja za svaki odjeljak GN 1/1 neovisno o ostalima za izlaganje različitih jela ili proizvoda različitih visina. Snažni ventilatori i isparivač velike površine jamče ujednačenu temperaturu. Donji dio korita može se ukloniti za lakši pristup isparivaču. Prednje rešetke i ploče na dnu korita mogu se ukloniti bez upotrebe alata radi brzog i učinkovitog čišćenja. Korito se može očistiti crijevom (nakon jednostavnog uklanjanja ventilatora). 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

ODOBRENJE:



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

Glavne značajke

- Donji dio korita može se pomaknuti kako bi se jednostavnije došlo do isparivača.
- Prikladno za smještaj GN 1/1 posude uz maksimalnu dubinu od 150mm.
- Dizajniran za postavljanje kao ugradbeni element, čime se osigurava poboljšana lakoća čišćenja i moderan dizajn ugradnje.
- 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.
- Dizajniran za posluživanje hrane u GN spremnicima ili hrane na tanjurima/u pakiranjima ili u bocama i limenkama zahvaljujući prilagodljivom dnu korita.
- Dostupne ugradbene dimenzije: 2, 3, 4, 5 GN.
- Korito opremljeno podesivim dnom koje se može postaviti u pet položaja za svaki odjeljak GN 1/1, neovisno jedan od drugome za prikaz raznih namirnica različitih visina.
- Snažni ventilatori i isparivač velike površine jamče ujednačenu temperaturu.
- Prednje rešetke i ploče na dnu korita mogu se skinuti bez upotrebe alata radi brzog i djelotvornog čišćenja.
- Korito se može očistiti crijevom (nakon jednostavnog skidanja ventilatora).
- CB i CE certifikat potvrđen od strane neovisnog instituta. .

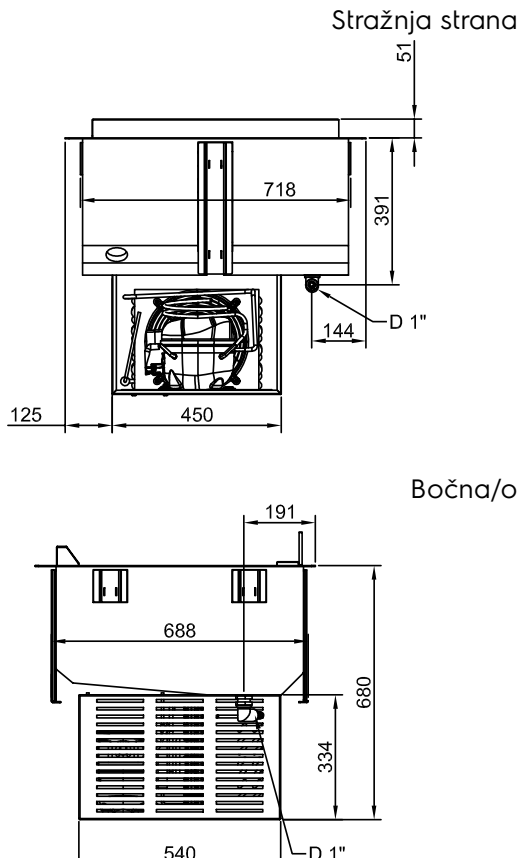
Konstrukcija

- Dno korita je nagnuto kako bi se poboljšao odltok 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.

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.



D = Ispust

EI = Električki priključak

Električki

Napon napajanja: 220-240 V/1N ph/50 Hz
Spojeno opterećenje: 0.56 kW

Voda:

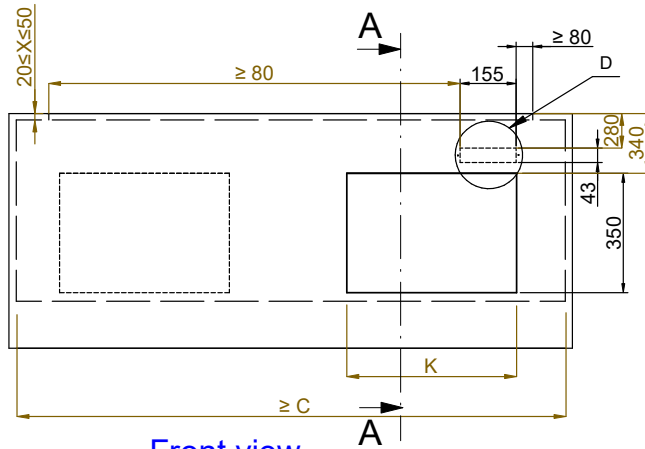
Veličina ispusta vode: 1"

Ključne informacije:

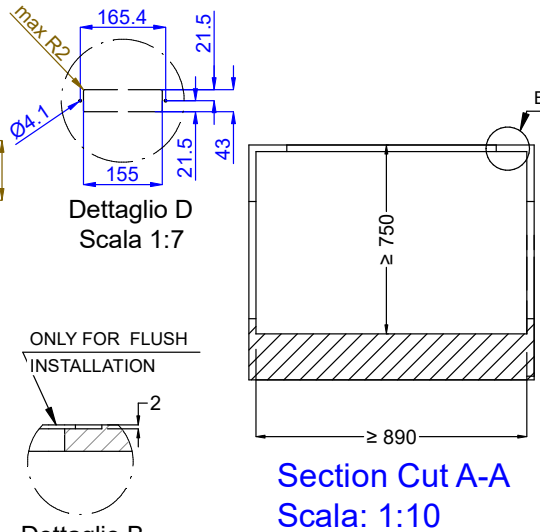
Vanjske dimenzije, širina: 800 mm
Vanjske dimenzije, dubina: 750 mm
Vanjske dimenzije, visina: 710 mm
Neto težina: 54.7 kg
Transportna težina: 94 kg
Transportna visina: 1020 mm
Transportna širina: 800 mm
Transportna dubina: 1180 mm
Transportni volumen: 0.96 m³
Temperatura gornje ploče: +4 / +8 °C

Održivost

Razina buke: 59 dBA
Vrsta rashladnog sredstva:



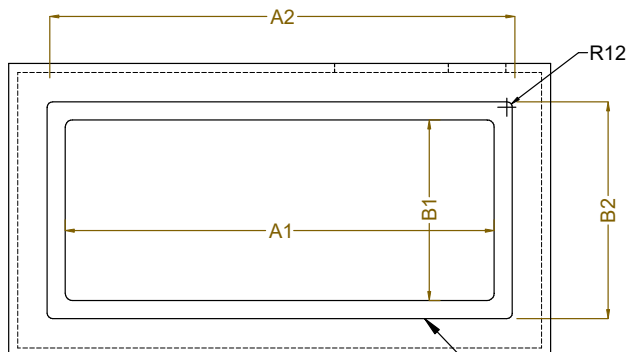
Front view
Scala: 1:10



Section Cut A-A
Scala: 1:10

ONLY FOR FLUSH
INSTALLATION

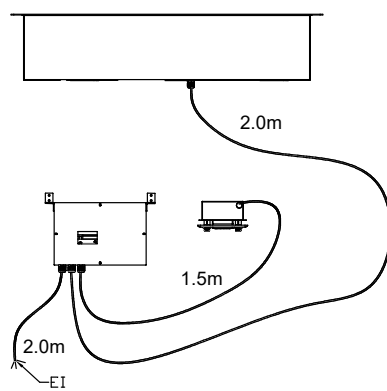
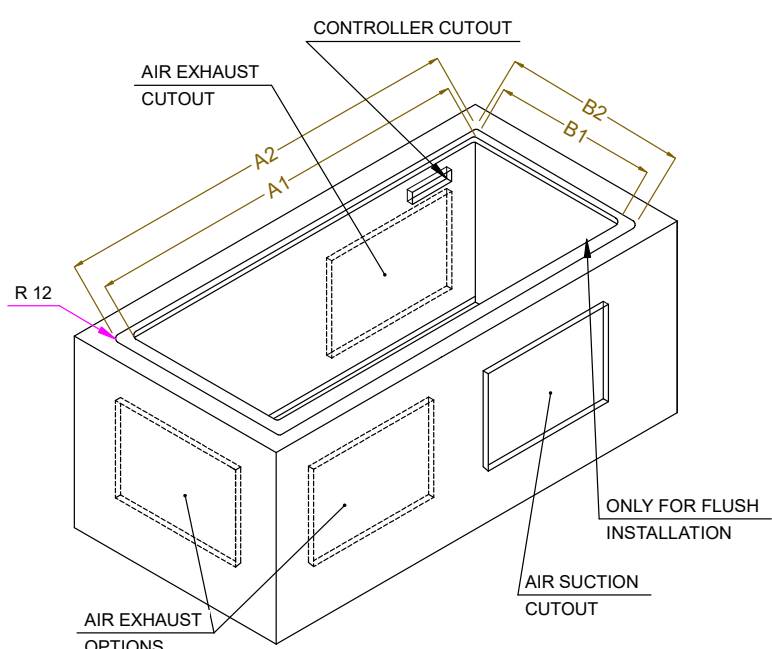
Dettaglio B
Scala 1:2



Top view
Scala: 1:10

ONLY FOR FLUSH
INSTALLATION

CAPACITY	CUTOUT		LOWERING FOR FLUSH INSTALLATION		C	K
	A1	B1	A2	B2		
2GN	740		804		920	470
3GN	1060		1124		1250	
4GN	1390		1454		1580	
5GN	1710		1774		1900	730



595T01W00 - COLD VENT. WELL