



Drop-In Ventilerad kylbrunn. Drop-in. Öppen framsida och topp. 2 GN (1/1).



341050 (D13C2)

Ventilerad kylbrunn. Drop-in.
Öppen framsida och topp. 2
GN (1/1).

Kort specifikation

Pos.

Drop-in ventilerad kylbrunn. Konstruerad för flush installation för förbättrad renhet och snyggare design. Designad för att servera mat i 2 GN (1/1)-kantiner med ett maxdjup på 150 mm. Livsmedel som läggs i vid rätt temperatur bibehåller sin kärntemperatur enligt Afnor-standarder. Automatisk avfrostning. Digital kontroll med temperaturvisning med exakt justering (0,1 ° C). HACCP-kompatibla digitala kontroller med synliga larm. Brunnens justerbara botten kan ställas in i 5 positioner för varje GN 1/1 sektion, oberoende av varandra för att visa olika livsmedel/maträtter med olika höjder. Jämnare temperatur tack vare kraftfulla fläktar och stor yta på förångaren. Den nedre delen av brunnen är avtagbar för enklare åtkomst till förångaren. Främre galler och brunnbottenpaneler kan tas bort utan behov av något verktyg för snabb och effektiv rengöring. Brunnen kan rengöras med en slang (efter att du enkelt har tagit bort fläktarna). Brunn i 304 AISI rostfritt stål med rundade hörn för att underlätta rengöringen. Brunnen är också utrustad med ett dräneringshål. Utmärkt isolering vilket minskar energiförlusten. R290 köldmedia (GWP = 3) för att minska miljöpåverkan och öka kyleffektiviteten.

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____

Huvudfunktioner

- Brunnens nedre del kan tas ur för enkel åtkomst till förångaren.
- Lämplig för GN 1/1 kantin med en maximal höjd på 150 mm.
- Konstruerad för flush installation för förbättrad renhet och snyggare design.
- Temperaturdisplay med exakt justering (0,1 ° C).
- HACCP-kompatibla digitala kontroller med synliga larm.
- Livsmedel som läggs i vid rätt temperatur bibehåller sin kärntemperatur enligt Afnor-standarder.
- Automatisk avfrostning.
- Modell med centralkyla finns tillgänglig.
- Designad för att servera mat i GN (1/1)-kantiner.
- Tillgängliga storlekar: 2, 3, 4, 6 GN(1/1)-kantiner.
- Justerbar brunnsbotten som kan ställas in i 5 positioner för varje GN 1/1 sektion, oberoende av varandra för att visa olika livsmedel/maträtter med olika höjder.
- Temperaturjämnhet garanterad tack vare kraftfulla fläktar och stor yta på förångaren.
- Främre galler och brunnbottenpaneler kan tas bort utan behov av något verktyg för snabb och effektiv rengöring.
- Brunnen kan rengöras med en slang (efter att du enkelt har tagit bort fläktarna).
- Inkluderar en justerbar hylla av härdat glas på vilken tallrikar kan placeras, en neutral hylla överst och en brunnsbotten uppdelad i GN(1/1)-sektioner. Varje GN(1/1)-sektion kan ställas in i 5 positioner oberoende av varandra för att visa olika livsmedel/maträtter med olika höjder
- Idealisk för exponering av mat och dryck i lutande position.
- CB- och CE-certifierade.

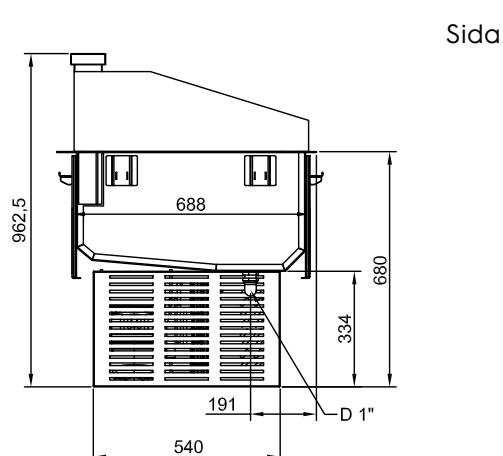
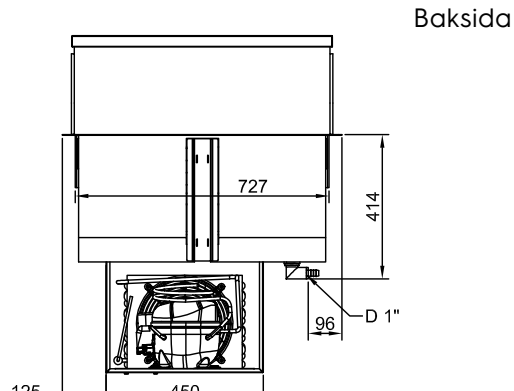
Konstruktion

- Brunnens botten är lutande för att underlätta vattentömning.
- Med dräneringshål.
- Digital styrning med temperaturdisplay.
- IPx2 intyg för vattentålighet.

Hållbarhet

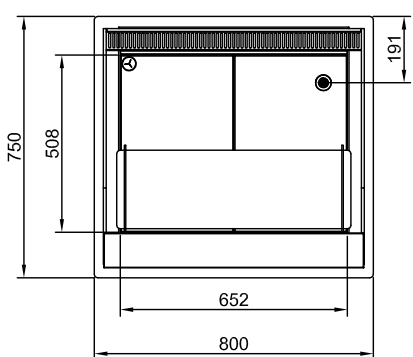
- Köldmedium R290 för lägre miljöpåverkan (GWP=3) - CFC och HCFC fri.
- Utmärkt isolering vilket minskar energiförlusten.





D = Avlopp
EI = Elektrisk anslutning

Topp



Elektricitet

Spänning:

341050 (D13C2)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Effekt, max:

0.56 kW

Vatten

Storlek vattenavlopp:

1"

Viktig information

Yttermått, bredd

800 mm

Yttermått, djup

750 mm

Yttermått, höjd

950 mm

Nettovikt:

69.7 kg

Fraktvikt:

86.7 kg

Frakthöjd:

1070 mm

Fraktbredd:

790 mm

Fraktdjup:

840 mm

Fraktvolum:

0.71 m³

Topptemperaturen:

+4 / +8 °C

Kyldata

Köldmedium:

R290

Hållbarhetsdata

Ljudnivå:

59 dBA

Drop-In

Ventilerad kylbrunn. Drop-in. Öppen framsida och topp. 2 GN (1/1).

Företaget förbehåller sig rätten att göra ändringar i de produkter utan föregående meddelande.



