

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Kühl-Ausgabewanne GN 6-1/1 - 150 mm drop-in

| | | |
|---------------|------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00012051 |
|---------------|------------------|----------|



- Buffettyp: BLUE - gekühlt, dynamische Kühlung
- Geräteeigenschaften: gekühlt
- Anzahl der GN / en: 6
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 200
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 4
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8

| | | | |
|----------------------------|----------|--|--------------------|
| SAP -Code | 00012051 | Wird geladen | 230 V / 1N - 50 Hz |
| Netzbreite [MM] | 2144 | Anzahl der GN / en | 6 |
| Nettentiefe [MM] | 760 | GN / EN -Größe im Gerät [mm] | GN 1/1 |
| Nettohöhe [MM] | 410 | GN -Gerätetiefe | 200 |
| Nettogewicht / kg] | 131.20 | Mindestvorrichtungstemperatur [° C] | 4 |
| Power Electric [KW] | 0.494 | Maximale Gerätetemperatur [° C] | 8 |

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



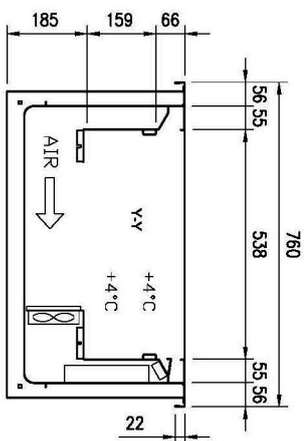
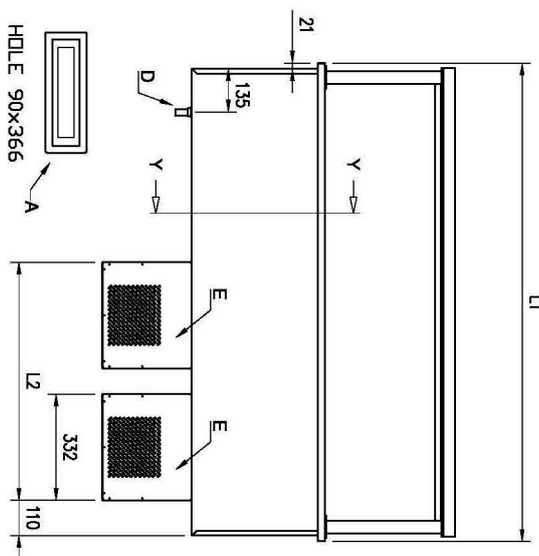
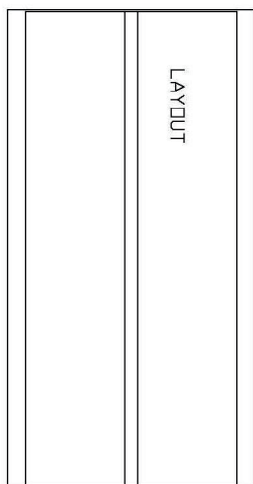
Kühl-Ausgabewanne GN 6-1/1 - 150 mm drop-in

Modell

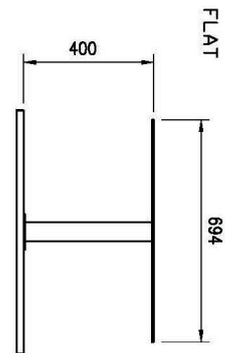
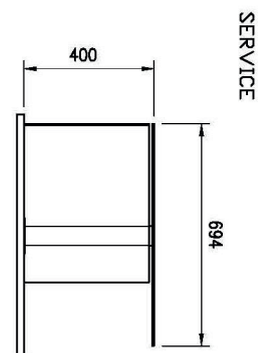
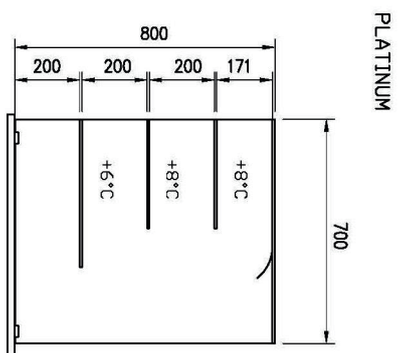
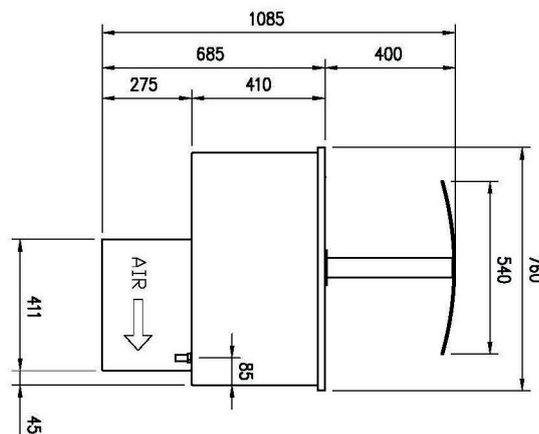
SAP -Code

00012051

A= ELECTRICAL CONNECTION
 D= WATER DISCHARGE Ø16
 E= GAS CONNECTION Ø8 Ø10
 F= WATER BOX



| GN | L1 | L2 | HOLE |
|-----|------|------|----------|
| 4/1 | 1494 | 744 | 1460x726 |
| 5/1 | 1819 | 744 | 1785x726 |
| 6/1 | 2144 | 1069 | 2110x726 |





Kühl-Ausgabewanne GN 6-1/1 - 150 mm drop-in

Modell

SAP -Code

00012051

1

Gebaut -in

Möglichkeit, im Abgabeblock zu pflanzen
Design

- United Design der Abgabelinie
- ein luxuriöser Look, den Kunden schätzen werden

2

Dynamische Kühlung

Konstante Temperatur in allen Bereichen des
gekühlten Raumes

- größere hygienische Sicherheit von gekühlten
Lebensmitteln

3

Fügen Sie GN auf 200 mm ein

Variabilität der Nutzung

- Möglichkeit, verschiedene Arten von Lebensmitteln
und größeres Volumen abzukühlen
- Zeit sparen, Orte, Kosten

4

Abgerundete Ecken

Bäder ohne scharfe Kanten und Ecken

- Höhere Hygienesicherheit
- Spartzeit dank einfacher Reinigung

5

Ein abnehmbarer Verdampferfilter

Demontage

- Zeit sparen beim Reinigen

6

Nationrese

harmlos für Lebensmittel
Robustheit

- langes Leben
- Einfache Wartung

7

Eine große Badewanne

ein Controller für die gesamte Badewanne

- Sehr einfache Kontrolle
- Einfache Wartung

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühl-Ausgabewanne GN 6-1/1 - 150 mm drop-in

Modell

SAP -Code

00012051

1. SAP -Code:

00012051

2. Netzbreite [MM]:

2144

3. Nettentiefe [MM]:

760

4. Nettohöhe [MM]:

410

5. Nettogewicht / kg]:

131.20

6. Bruttobreite [MM]:

2208

7. Grobtiefe [MM]:

1012

8. Bruttohöhe [MM]:

1000

9. Bruttogewicht [kg]:

159.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

AISI 304

12. Buffettyp:

BLUE - gekühlt, dynamische Kühlung

13. Geräteeigenschaften:

gekühlt

14. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

15. Power Electric [KW]:

0.494

16. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

17. Anzahl der GN / en:

6

18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

19. GN -Gerätetiefe:

200

20. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

4

21. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

8

22. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

23. Kältemittel:

R290