

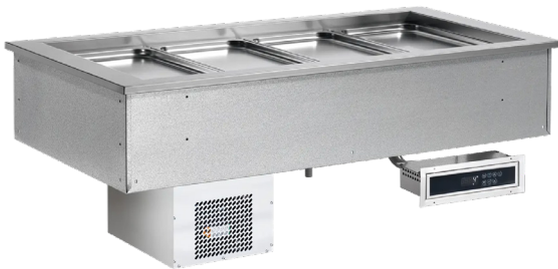
Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Kühl-Ausgabewanne GN 3-1/1 - 200 mm drop-in

Modell	SAP -Code	00012055
SL GREEN+ 3	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen



- Buffettyp: GREEN - gekühlt, statische Kühlung, tief
- Geräteeigenschaften: gekühlt
- Anzahl der GN / en: 3
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- GN -Gerätetiefe: 200
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 4
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8

SAP -Code	00012055	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	1139	Anzahl der GN / en	3
Nettentiefe [MM]	650	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	290	GN -Gerätetiefe	200
Nettogewicht / kg]	55.00	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	4
Power Electric [KW]	0.247	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

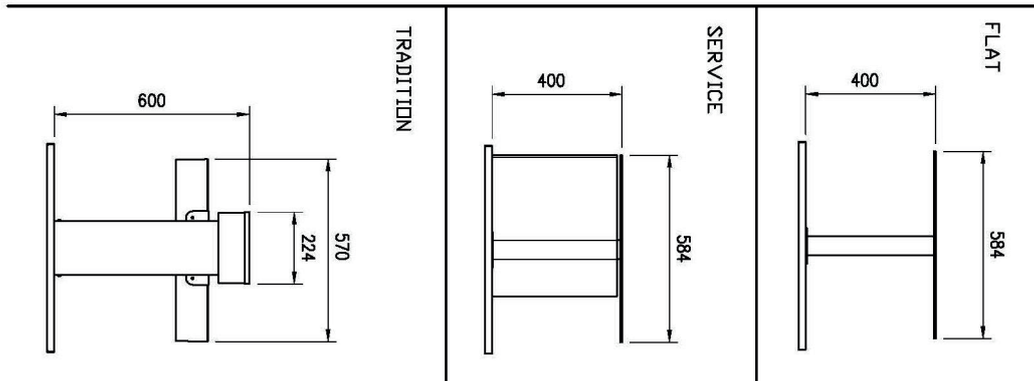
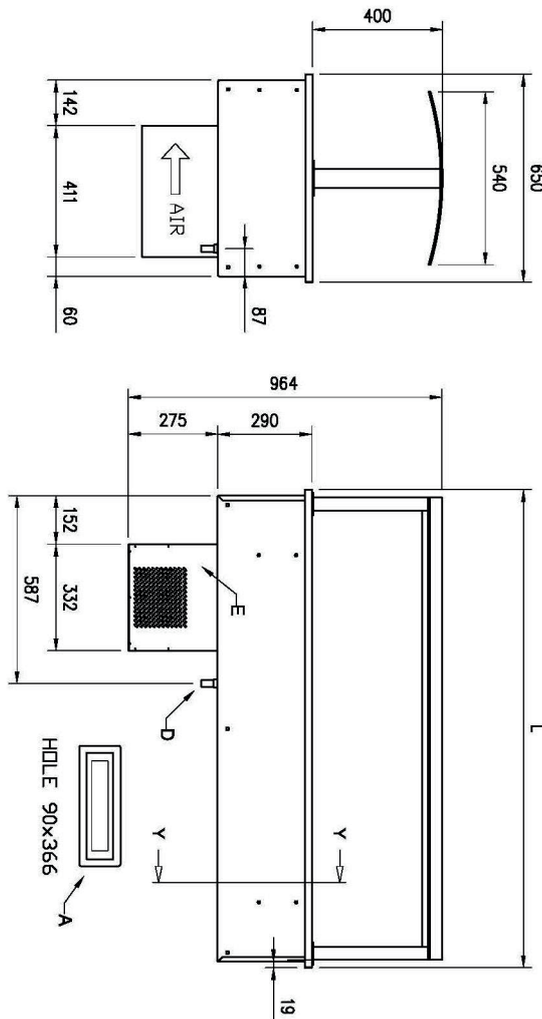
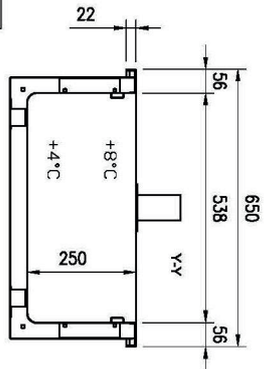
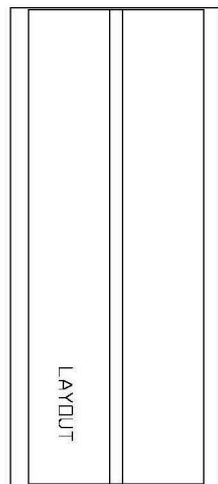


Kühl-Ausgabewanne GN 3-1/1 - 200 mm drop-in

Modell	SAP -Code	00012055
SL GREEN+ 3	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen

A= ELECTRICAL CONNECTION
 D= WATER DISCHARGE Ø16
 E= GAS CONNECTION Ø6 Ø8
 F= WATER BOX

GN	L	HOLE
2/1	844	814x620
3/1	1169	1139x620
4/1	1494	1464x620
5/1	1819	1789x620
6/1	2144	2114x620



Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



Kühl-Ausgabewanne GN 3-1/1 - 200 mm drop-in

Modell	SAP -Code	00012055
SL GREEN+ 3	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen

- 1 Gebaut -in**
Möglichkeit, im Abgabeblock zu pflanzen
Design
- 2 Statische Kühlung**
schonender zum Produkt
kleinere Energieintensität
- 3 Fügen Sie GN auf 200 mm ein**
Variabilität der Nutzung
- 4 Abgerundete Ecken**
Bäder ohne scharfe Kanten und Ecken
- 5 Ein abnehmbarer Verdampferfilter**
Demontage
- 6 Nationrese**
harmlos für Lebensmittel
Robustheit
- 7 Eine große Badewanne**
ein Controller für die gesamte Badewanne

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühl-Ausgabewanne GN 3-1/1 - 200 mm drop-in

Modell	SAP -Code	00012055
SL GREEN+ 3	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Büfetts und Vitrinen

1. SAP -Code:

00012055

2. Netzbreite [MM]:

1139

3. Nettentiefe [MM]:

650

4. Nettohöhe [MM]:

290

5. Nettogewicht / kg]:

55.00

6. Bruttobreite [MM]:

1233

7. Grobtiefe [MM]:

714

8. Bruttohöhe [MM]:

1100

9. Bruttogewicht [kg]:

65.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

AISI 304

12. Buffettyp:

GREEN - gekühlt, statische Kühlung, tief

13. Geräteeigenschaften:

gekühlt

14. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

15. Power Electric [KW]:

0.247

16. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

17. Anzahl der GN / en:

3

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

23. Kältemittel:

R290