

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Kühltisch GN 1/1 3 Tür

Modell

SAP -Code

00003809



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Anzahl der Türen: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Einheit: rechts

<b>SAP -Code</b>	00003809	<b>Anzahl der Türen</b>	3
<b>Netzbreite [MM]</b>	1792	<b>Anzahl der GN / en</b>	3
<b>Nettentiefe [MM]</b>	700	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Nettogewicht / kg]</b>	112.00	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	8
<b>Power Electric [KW]</b>	0.287	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Klimaklasse</b>	4
<b>Energieklasse</b>	C		

# Technisches Datenblatt



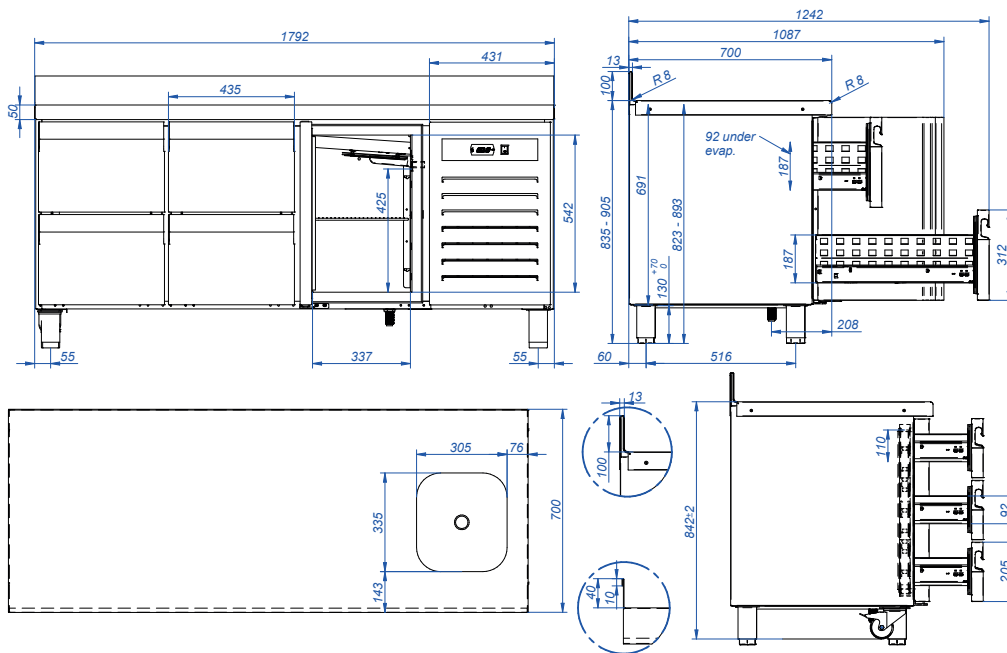
Technische Zeichnung

Kühltisch GN 1/1 3 Tür

Modell

SAP -Code

00003809



### Kühltisch GN 1/1 3 Tür

Modell

SAP -Code

00003809

1

#### 50 mm Isolierung

Mindestwärmeverlust

- Umfrage el. Energie
- Weniger Kompressorverschleiß aufgrund weniger häufiges Schalten

2

#### Schubladenblock

Die Lage der Tür kann 1/2+1/2 platziert werden

- Effizientere Lebensmittellager und kleinere Wärmelecks

3

#### Waschbecken

Möglichkeit, eine hygienische Spüle über das Aggregat zu erhöhen

- Straffung des Arbeitsumfelds, Sicherstellung von Hygienevorschriften

4

#### Hervorragender Preis-/Leistungs-/Qualitätsverhältnis

ein Qualitätsprodukt für minimale Kosten

- Sparen Sie die Gesamtkosten für Verkehrsgeräte

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Kühltisch GN 1/1 3 Tür

Modell

SAP -Code

00003809

**1. SAP -Code:**

00003809

**2. Netzbreite [MM]:**

1792

**3. Nettentiefe [MM]:**

700

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg:**

112.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1885

**7. Grobtiefe [MM]:**

750

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1085

**9. Bruttogewicht [kg]:**

124.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Power Electric [KW]:**

0.287

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

C

**14. Kältemittel:**

R290

**15. Kühltyp:**

dynamisch

**16. Material:**

Edelstahl

**17. Min Umgebungstemperatur [° C]:**

10

**18. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:**

43

**19. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**20. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**21. Anzahl der GN / en:**

3

**22. Verstellbare Füße:**

Ja

**23. Isolationsdicke [MM]:**

60

**24. Anzahl der Türen:**

3

**25. Einheit:**

rechts

**26. Steuertyp:**

digital

**27. Haccp:**

Ja

**28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

-2

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühltisch GN 1/1 3 Tür

Modell

SAP -Code

00003809

**29. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

8

**32. Klimaklasse:**

4

**30. Bruttovolumen [M3]:**

1.534

**33. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

**31. Nettovolumen [M3]:**

1.129