

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Kühltisch GN 1/1 zweitürig

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00003805
---------------	------------------	----------



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

<b>SAP -Code</b>	00003805	<b>Anzahl der Türen</b>	2
<b>Netzbreite [MM]</b>	1342	<b>Anzahl der GN / en</b>	2
<b>Nettentiefe [MM]</b>	700	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettohöhe [MM]</b>	850	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Nettogewicht / kg]</b>	92.00	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	8
<b>Power Electric [KW]</b>	0.247	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Klimaklasse</b>	4
<b>Energieklasse</b>	C		

# Technisches Datenblatt



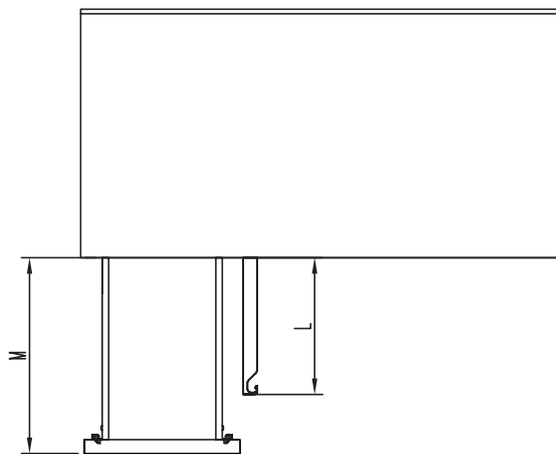
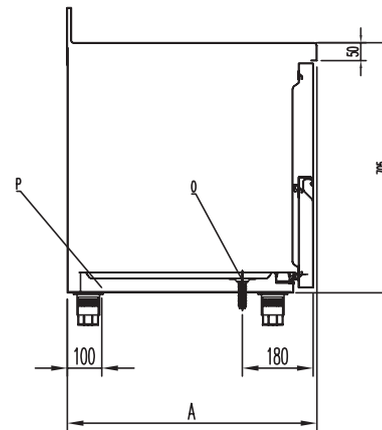
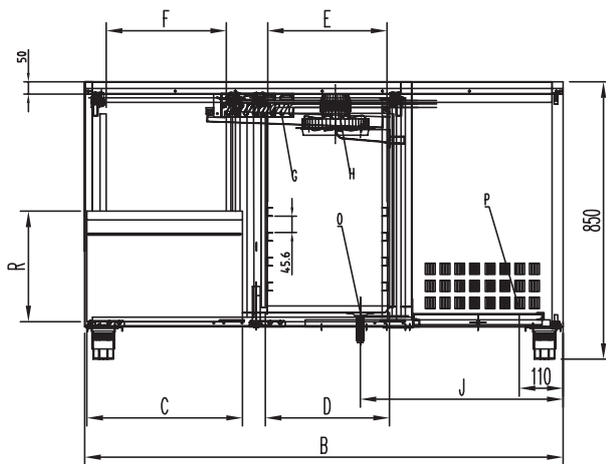
Technische Zeichnung

## Kühltisch GN 1/1 zweitürig

Modell

SAP -Code

00003805



P - Elektrina  
O - Odpad  
G - Výparník  
H - ventilátor

Model	A	B	C	D	E	F	J	L	M	R
RT 2D	700	1342	435	335	325	336	590	385	597	311
RT 3D	700	1792	435	335	325	336	590	385	598	311

### Kühltisch GN 1/1 zweitürig

Modell

SAP -Code

00003805

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

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Kühltisch GN 1/1 zweitürig

Modell

SAP -Code

00003805

### 1. SAP -Code:

00003805

### 2. Netzbreite [MM]:

1342

### 3. Nettentiefe [MM]:

700

### 4. Nettohöhe [MM]:

850

### 5. Nettogewicht / kg]:

92.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

1420

### 7. Grobtiefe [MM]:

820

### 8. Bruttohöhe [MM]:

1085

### 9. Bruttogewicht [kg]:

105.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Power Electric [KW]:

0.247

### 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:

2

### 22. Verstellbare Füße:

Ja

### 23. Isolationsdicke [MM]:

60

### 24. Anzahl der Türen:

2

### 25. Einheit:

rechts

### 26. Steuertyp:

digital

### 27. Haccp:

Ja

### 28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-2

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



**Kühltisch GN 1/1 zweitürig**

**Modell**

**SAP -Code**

00003805

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

8

**31. Nettovolumen [M3]:**

0.798

**30. Bruttovolumen [M3]:**

1.263

**32. Klimaklasse:**

4