

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Kühltisch GN 3D-2D2Z

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00013335
MNT 3D-2D2Z	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/4
- Anzahl der GN / en: 4
- Anzahl der Türen: 2
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Isolationsdicke [MM]: 55
- Einheit: rechts

<b>SAP -Code</b>	00013335	<b>Anzahl der Türen</b>	2
<b>Netzbreite [MM]</b>	1795	<b>Anzahl der GN / en</b>	4
<b>Nettentiefe [MM]</b>	700	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/4
<b>Nettohöhe [MM]</b>	900	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Nettogewicht / kg]</b>	134.00	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	8
<b>Power Electric [KW]</b>	0.208	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Arbeitsplatzmaterial</b>	SS201
<b>Energieklasse</b>	B	<b>Kältemittelgewicht [g]</b>	108.00
<b>Kammervolumen [l]</b>	309	<b>Klimaklasse</b>	4

# Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Kühltisch GN 3D-2D2Z

Modell

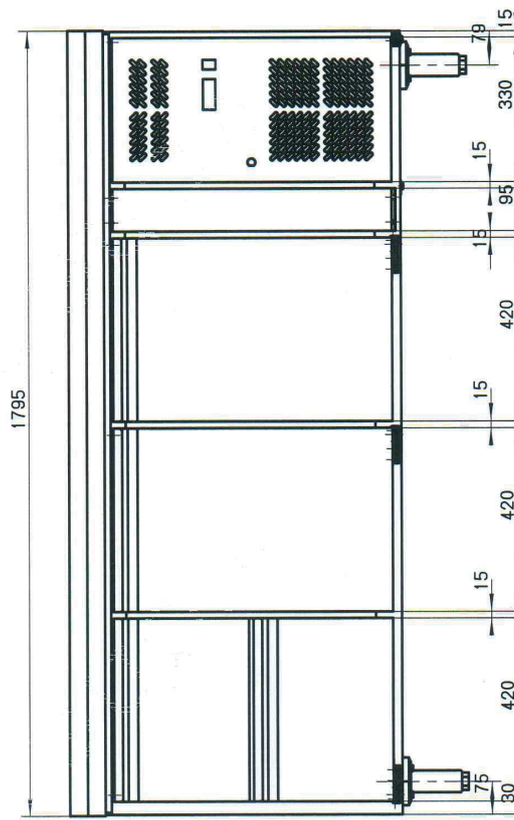
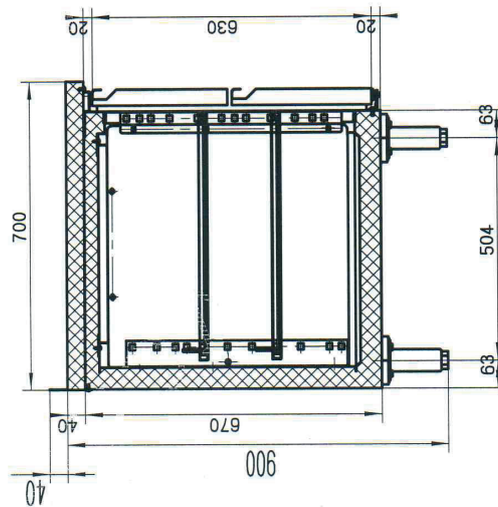
SAP -Code

00013335

MNT 3D-2D2Z

Eine Gruppe von  
Artikeln - Web

Kühl- und Gefriertische



# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühltisch GN 3D-2D2Z

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00013335
MNT 3D-2D2Z	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische

**1. SAP -Code:**

00013335

**2. Netzbreite [MM]:**

1795

**3. Nettentiefe [MM]:**

700

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg:**

134.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1825

**7. Grobtiefe [MM]:**

730

**8. Bruttohöhe [MM]:**

950

**9. Bruttogewicht [kg]:**

151.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.208

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

B

**14. Kältemittel:**

R290

**15. Kühltyp:**

statisch mit Ventilator

**16. Material:**

Edelstahl

**17. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

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

10

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

43

**20. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**21. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/4

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

4

**23. Kammervolumen [l]:**

309

**24. Arbeitsplatzmaterial:**

SS201

**25. Isolationsdicke [MM]:**

55

**26. Anzahl der Türen:**

2

**27. Einheit:**

rechts

**28. Steuertyp:**

digital

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Kühltisch GN 3D-2D2Z

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00013335
MNT 3D-2D2Z	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische

### 29. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

896

### 34. Bruttovolumen [M3]:

1,266

### 30. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-2

### 35. Nettovolumen [M3]:

1,131

### 31. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

8

### 36. Klimaklasse:

4

### 32. Kältemittelgewicht [g]:

108,00

### 37. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

0,5

### 33. Anzahl der Gitter:

4