

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012005
---------------	------------------	----------

- GN / EN -Größe im Gerät: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 458
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Türschloss: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332

<b>SAP -Code</b>	00012005	<b>Bruttovolumen [M3]</b>	1.445
<b>Netzbreite [MM]</b>	733	<b>Nettovolumen [M3]</b>	1.298
<b>Nettentiefe [MM]</b>	847	<b>Anzahl der GN / en</b>	24
<b>Nettohöhe [MM]</b>	2090	<b>GN / EN -Größe im Gerät</b>	GN 2/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	132.20	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	7
<b>Kammervolumen [l]</b>	458	<b>Kältemittel</b>	R290

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012005





### Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012005

1

#### Isolation von 90 mm

Mindestverlust  
– Energie sparen

2

#### Gegenseitige Öffnung

Variabilität des Standorts  
– größere Effizienz des Betriebs  
– Bessere Ergonomie der Küche

3

#### Nationärin

Korrosionsbeständigkeit  
– längeres Leben  
– medizinische Harmlosigkeit

4

#### Automatisches Auftauen

Nichts muss bewacht werden  
– Immer ein ordnungsgemäß funktionierendes Gerät  
ohne zusätzliche Serviceanforderungen

5

#### Räder, Beine

Variabilität  
– Benutzerkomfort

6

#### Hochenergieklasse

Minimaler Energieverlust  
hohe Effizienz  
garantiert gekühlte Lebensmittel  
– Einsparmaßnahmen  
– hygienische Sicherheit

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

**Modell**

**SAP -Code**

00012005

**1. SAP -Code:**

00012005

**2. Netzbreite [MM]:**

733

**3. Nettentiefe [MM]:**

847

**4. Nettohöhe [MM]:**

2090

**5. Nettogewicht / kg]:**

132.20

**6. Bruttobreite [MM]:**

763

**7. Grobtiefe [MM]:**

873

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2170

**9. Bruttogewicht [kg]:**

147.20

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**12. Kältemittel:**

R290

**13. Material:**

AISI 304

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

40

**15. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**16. GN / EN -Größe im Gerät:**

GN 2/1

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

24

**18. Kammervolumen [l]:**

458

**19. Bruttovolumen [M3]:**

1.445

**20. Nettovolumen [M3]:**

1.298

**21. Verstellbare Füße:**

Ja

**22. Isolationsdicke [MM]:**

90

**23. Einheit:**

Nein

**24. Türschloss:**

Nein

**25. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:**

332

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

-2

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

7

**28. Anzahl der Gitter:**

3