

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012006
---------------	------------------	----------

- 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>	00012006	<b>Anzahl der inneren Teile</b>	3
<b>Netzbreite [MM]</b>	733	<b>Anzahl der GN / en</b>	24
<b>Nettentiefe [MM]</b>	867	<b>GN / EN -Größe im Gerät</b>	GN 2/1
<b>Nettohöhe [MM]</b>	2090	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Nettogewicht / kg]</b>	149.20	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	7
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Kammervolumen [l]</b>	458		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



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

Modell

SAP -Code

00012006





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

Modell

SAP -Code

00012006

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 Glastür ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

**Modell**

**SAP -Code**

00012006

**1. SAP -Code:**

00012006

**2. Netzbreite [MM]:**

733

**3. Nettentiefe [MM]:**

867

**4. Nettohöhe [MM]:**

2090

**5. Nettogewicht / kg]:**

149.20

**6. Bruttobreite [MM]:**

763

**7. Grobtiefe [MM]:**

873

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2170

**9. Bruttogewicht [kg]:**

164.20

**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 inneren Teile:**

3

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

24

**19. Kammervolumen [l]:**

458

**20. Verstellbare Füße:**

Ja

**21. Isolationsdicke [MM]:**

90

**22. Einheit:**

Nein

**23. Türschloss:**

Nein

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

332

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

-2

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

7