

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



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

| | | |
|---------------|------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00012006 |
|---------------|------------------|----------|

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

| | | | |
|---------------------------|--------------------|--|--------|
| SAP -Code | 00012006 | Bruttovolumen [M3] | 1.445 |
| Netzbreite [MM] | 733 | Nettovolumen [M3] | 1.328 |
| Nettentiefe [MM] | 867 | Anzahl der GN / en | 24 |
| Nettohöhe [MM] | 2090 | GN / EN -Größe im Gerät [mm] | GN 2/1 |
| Nettogewicht / kg] | 149.20 | Mindestvorrichtungstemperatur [° C] | -2 |
| Wird geladen | 230 V / 1N - 50 Hz | Maximale Gerätetemperatur [° C] | 7 |
| Kammervolumen [l] | 458 | Kältemittel | R290 |

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 [mm]:

GN 2/1

17. Anzahl der GN / en:

24

18. Kammervolumen [l]:

458

19. Bruttovolumen [M3]:

1.445

20. Nettovolumen [M3]:

1.328

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