

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Kühl- / Gefrierschrank 2x 280 l, doppeltürig GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00006515



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 560
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C] 2: -24
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Maximale Gerätetemperatur [° C] 2: -18
- Isolationsdicke [MM]: 70
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Ja
- Türschloss: Ja
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00006515	Nettovolumen [M3]	1.136
Netzbreite [MM]	710	Anzahl der GN / en	4
Nettentiefe [MM]	800	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	2000	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-2
Nettogewicht / kg]	180.00	Mindestvorrichtungstemperatur [° C] 2	-24
Power Electric [KW]	0.720	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Maximale Gerätetemperatur [° C] 2	-18
Energieklasse	D	Kältemittel	R 134a/ R 452a
Kammervolumen [l]	560	Klimaklasse	5
Bruttovolumen [M3]	1.339		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

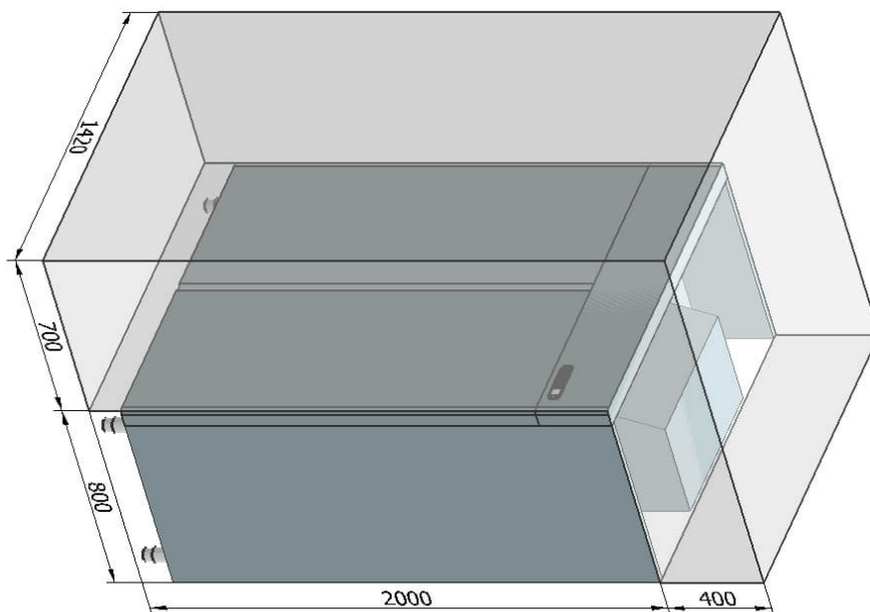


Kühl- / Gefrierschrank 2x 280 l, doppeltürig GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00006515





### Kühl- / Gefrierschrank 2x 280 l, doppeltürig GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00006515

1

#### Isolierung 70 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

#### Tropico Climatic Class

funktioniert bis zu 43 ° C.  
– Garantierte Funktionsweise auch in einer warmen  
Küchenumgebung

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühl- / Gefrierschrank 2x 280 l, doppeltürig GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00006515

**1. SAP -Code:**

00006515

**2. Netzbreite [MM]:**

710

**3. Nettentiefe [MM]:**

800

**4. Nettohöhe [MM]:**

2000

**5. Nettogewicht / kg:**

180.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

750

**7. Grobtiefe [MM]:**

850

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2100

**9. Bruttogewicht [kg]:**

190.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.720

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

D

**14. Kältemittel:**

R 134a/ R 452a

**15. Kühltyp:**

dynamisch

**16. Material:**

Edelstahl

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

43

**18. Geräteeigenschaften 2:**

Chladicí/Mrazící

**19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 2/1

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

4

**21. Kammervolumen [l]:**

560

**22. Bruttovolumen [M3]:**

1.339

**23. Nettovolumen [M3]:**

1.136

**24. Verstellbare Füße:**

Ja

**25. Isolationsdicke [MM]:**

70

**26. Anzahl der Türen:**

2

**27. Einheit:**

Ja

**28. Steuertyp:**

digital

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühl- / Gefrierschrank 2x 280 l, doppeltürig GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00006515

**29. Türschloss:**

Ja

**34. Maximale Gerätetemperatur [° C] 2:**

-18

**30. Innenbeleuchtung:**

Ja

**35. Automatisches Auftauen:**

Ja

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

-2

**36. Anzahl der Gitter:**

4

**32. Mindestvorrichtungstemperatur [° C] 2:**

-24

**37. Klimaklasse:**

5

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

8

**38. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)