

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Gefrierschrank 700 l GN 2/1

Modell	SAP -Code	00013352
---------------	------------------	----------



- GN / EN -Größe im Gerät: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 670
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -18
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -22
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Ja
- Türschloss: Ja
- Öffnung des Geräts: beidseitig
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 0

SAP -Code	00013352	Bruttovolumen [M3]	1.370
Netzbreite [MM]	740	Nettovolumen [M3]	1.235
Nettentiefe [MM]	830	Anzahl der GN / en	3
Nettohöhe [MM]	2010	GN / EN -Größe im Gerät	GN 2/1
Nettogewicht / kg]	131.00	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-18
Power Electric [KW]	0.500	Maximale Gerätetemperatur [° C]	-22
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittel	R290
Energieklasse	E	Kältemittelgewicht [g]	128.00
Kammervolumen [l]	670	Klimaklasse	4

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gefrierschrank 700 l GN 2/1

Modell

SAP -Code

00013352

1. SAP -Code:

00013352

2. Netzbreite [MM]:

740

3. Nettentiefe [MM]:

830

4. Nettohöhe [MM]:

2010

5. Nettogewicht / kg:

131.00

6. Bruttobreite [MM]:

765

7. Grobtiefe [MM]:

865

8. Bruttohöhe [MM]:

2070

9. Bruttogewicht [kg]:

141.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.500

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

E

14. Kältemittel:

R290

15. Kühltyp:

statisch mit Ventilator

16. Material:

Edelstahl

17. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

18. Geräteeigenschaften 2:

tiefkühlend

19. GN / EN -Größe im Gerät:

GN 2/1

20. Anzahl der GN / en:

3

21. Kammervolumen [l]:

670

22. Bruttovolumen [M3]:

1.370

23. Nettovolumen [M3]:

1.235

24. Arbeitsplatzmaterial:

SS201

25. Verstellbare Füße:

Ja

26. Pizza -Design:

Nein

27. Isolationsdicke [MM]:

60

28. Öffnung des Geräts:

beidseitig

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gefrierschrank 700 l GN 2/1

Modell

SAP -Code

00013352

29. Dichtung:

Ja

37. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-18

30. Anzahl der Türen:

1

38. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

-22

31. Einheit:

Ja

39. Automatisches Auftauen:

Ja

32. Steuertyp:

digital

40. Thaving -Zyklus:

Ja

33. Türschloss:

Ja

41. Befeuchtung:

Nein

34. Innenbeleuchtung:

Ja

42. Kältemittelgewicht [g]:

128.00

35. Haccp:

Nein

43. Anzahl der Gitter:

3

36. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

0

44. Klimaklasse:

4