

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühlschrank GN 700 l Edelstahl verglast

Modell

SAP -Code

00013349



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 670
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Ja
- Türschloss: Ja
- Öffnung des Geräts: beidseitig
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 1022

SAP -Code	00013349	Bruttovolumen [M3]	1.370
Netzbreite [MM]	740	Nettovolumen [M3]	1.235
Nettentiefe [MM]	830	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	2010	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	2
Nettogewicht / kg]	129.00	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8
Power Electric [KW]	0.230	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	100.00
Energieklasse	E	Klimaklasse	3
Kammervolumen [l]	670		

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank GN 700 l Edelstahl verglast

Modell

SAP -Code

00013349

1. SAP -Code:

00013349

2. Netzbreite [MM]:

740

3. Nettentiefe [MM]:

830

4. Nettohöhe [MM]:

2010

5. Nettogewicht / kg:

129.00

6. Bruttobreite [MM]:

765

7. Grobtiefe [MM]:

865

8. Bruttohöhe [MM]:

2070

9. Bruttogewicht [kg]:

139.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.230

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. Min Umgebungstemperatur [° C]:

10

19. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

20. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

21. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 2/1

22. Kammervolumen [l]:

670

23. Bruttovolumen [M3]:

1.370

24. Nettovolumen [M3]:

1.235

25. Arbeitsplatzmaterial:

SS201

26. Verstellbare Füße:

Ja

27. Pizza -Design:

Nein

28. Isolationsdicke [MM]:

60

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank GN 700 l Edelstahl verglast

Modell

SAP -Code

00013349

29. Öffnung des Geräts:

beidseitig

37. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

2

30. Anzahl der Türen:

1

38. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

8

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]:

100.00

35. Haccp:

Nein

43. Anzahl der Gitter:

3

36. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

1022

44. Klimaklasse:

3