

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühlschrank 1400 l

Modell	SAP -Code	00013351
---------------	------------------	----------



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 1300
- 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]: 0

SAP -Code	00013351	Bruttovolumen [M3]	2.722
Netzbreite [MM]	1480	Nettovolumen [M3]	2.469
Nettentiefe [MM]	830	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	2010	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	2
Nettogewicht / kg]	188.00	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8
Power Electric [KW]	0.450	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	130.00
Energieklasse	D	Klimaklasse	4
Kammervolumen [l]	1300		

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank 1400 l

Modell

SAP -Code

00013351

1. SAP -Code:

00013351

2. Netzbreite [MM]:

1480

3. Nettentiefe [MM]:

830

4. Nettohöhe [MM]:

2010

5. Nettogewicht / kg:

188.00

6. Bruttobreite [MM]:

1520

7. Grobtiefe [MM]:

865

8. Bruttohöhe [MM]:

2070

9. Bruttogewicht [kg]:

203.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.450

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

D

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]:

1300

23. Bruttovolumen [M3]:

2.722

24. Nettovolumen [M3]:

2.469

25. Arbeitsplatzmaterial:

SS201

26. Verstellbare Füße:

Ja

27. Pizza -Design:

Nein

28. Isolationsdicke [MM]:

60

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank 1400 l

Modell

SAP -Code

00013351

29. Öffnung des Geräts:

beidseitig

37. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

2

30. Anzahl der Türen:

2

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]:

130.00

35. Haccp:

Nein

43. Anzahl der Gitter:

6

36. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

0

44. Klimaklasse:

4