Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühlschrank GN 700 l Edelstahl verglast

Modell

SAP-Code

00013349



- GN / EN -Größe im Gerät: 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	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	2010	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-2
Nettogewicht / kg]	129.00	Maximale Gerätetem- peratur [° 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 vo	erglast	
Modell	SAP -Code	00013349
1. SAP -Code: 00013349		15. Kühltyp: statisch mit Ventilator
2. Netzbreite [MM]: 740		16. Material: Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 830		17. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
4. Nettohöhe [MM]: 2010		18. Geräteeigenschaften 2: kühlend
5. Nettogewicht / kg]: 129.00		19. GN / EN -Größe im Gerät: GN 2/1
6. Bruttobreite [MM]: 765		20. Kammervolumen [l]: 670
7. Grobtiefe [MM]: 865		21. Bruttovolumen [M3]: 1.370
8. Bruttohöhe [MM]: 2070		22. Nettovolumen [M3]: 1.235
9. Bruttogewicht [kg]: 139.00		23. Arbeitsplatzmaterial: SS201
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Verstellbare Füße: Ja
11. Power Electric [KW]: 0.230		25. Pizza -Design: Nein
12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Isolationsdicke [MM]: 60
13. Energieklasse:		27. Öffnung des Geräts: beidseitig
14. Kältemittel:		28. Anzahl der Türen:

R290

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank GN 700 l Edelstahl verg	glast	
Modell	SAP -Code	00013349
29. Einheit: Ja		36. Maximale Gerätetemperatur [° C]:
30. Steuertyp: digital		37. Automatisches Auftauen: Ja
31. Türschloss: Ja		38. Thaving -Zyklus: Ja
32. Innenbeleuchtung: Ja		39. Befeuchtung: Nein
33. Haccp: Nein		40. Kältemittelgewicht [g]:
34. Jährlicher Energieverbrauch [KWI 1022	н]:	41. Anzahl der Gitter:
35. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:		42. Klimaklasse:

3

-2