

Produktmerkmale

Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür			
Modell	SAP -Code	00021702	
ENR 700 RG	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke	



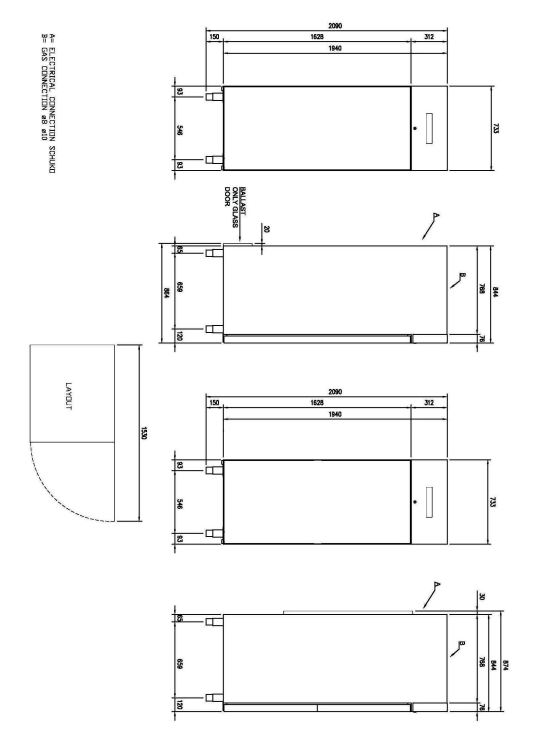
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 458
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Türschloss: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332

SAP -Code	00021702	Bruttovolumen [M3]	1.445
Netzbreite [MM]	733	Nettovolumen [M3]	1.328
Nettentiefe [MM]	867	Anzahl der GN / en	24
Nettohöhe [MM]	2090	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettogewicht / kg]	149.20	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-2
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	7
Kammervolumen [l]	458	Kältemittel	R290



Technische Zeichnung

Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür		
Modell	SAP -Code	00021702
ENR 700 RG	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke





Produkt Vorteile

Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür			
Modell	SAP -Code	00021702	
ENR 700 RG	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke	

Isolierung 90 mm minimale Verluste

Beidseitige Öffnung
Standortvariabilität

Komplett aus Edelstahl gefertigt
Korrosionsbeständigkeit

Automatisches Abtauen
Es muss nichts beobachtet werden

Räder, Beine
Variabilität

Hohe Energieklasse
minimaler Energieverlust, hohe Effizienz, garantiert
gekühlte Lebensmittel



technische Parameter

Gefrierschrank 700 l GN 2/	1, Edelstahl, linke Tür	
Modell	SAP -Code	00021702
ENR 700 RG	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke
1. SAP -Code: 00021702		15. Geräteeigenschaften 2: kühlend
2. Netzbreite [MM]: 733		16. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
3. Nettentiefe [MM]: 867		17. Anzahl der GN / en:
4. Nettohöhe [MM]: 2090		18. Kammervolumen [l]: 458
5. Nettogewicht / kg]: 149.20		19. Bruttovolumen [M3]: 1.445
6. Bruttobreite [MM]: 763		20. Nettovolumen [M3]: 1.328
7. Grobtiefe [MM]: 873		21. Verstellbare Füße: Ja
8. Bruttohöhe [MM]: 2170		22. Isolationsdicke [MM]: 90
9. Bruttogewicht [kg]: 164.20		23. Einheit: Nein
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Türschloss: Nein
11. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		25. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332
12. Kältemittel: R290		26. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:
13. Material: AISI 304		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
14. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:		28. Anzahl der Gitter:

40