

Produktmerkmale

Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl		
Modell	SAP -Code	00012005
ENR 700 R	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

- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332

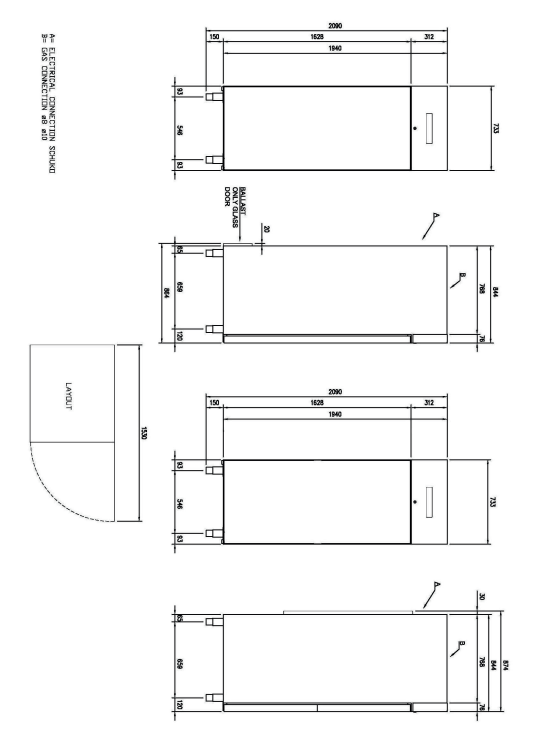
- Türschloss: Nein

SAP -Code	00012005	Bruttovolumen [M3]	1.445
Netzbreite [MM]	733	Nettovolumen [M3]	1.298
Nettentiefe [MM]	847	Anzahl der GN / en	24
Nettohöhe [MM]	2090	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettogewicht / kg]	132.20	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-2
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	7
Kammervolumen [l]	458	Kältemittel	R290



Technische Zeichnung

Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl		
Modell	SAP -Code	00012005
ENR 700 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke





Produkt Vorteile

Kühlschrank 700 l ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl		
Modell	SAP -Code	00012005
ENR 700 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke

1

Isolation von 90 mm

Mindestverlust

- Energie sparen

2

Gegenseitige Öffnung

Variabilität des Standorts

- größere Effizienz des Betriebs
- Bessere Ergonomie der Küche

3

Nationärin

Korrosionsbeständigkeit

- längeres Leben
- medizinische Harmlesheit

4

Automatisches Auftauen

Nichts muss bewacht werden

 Immer ein ordnungsgemäß funktionierendes Gerät ohne zusätzliche Serviceanforderungen

5

Räder, Beine

Variabilität

- Benutzerkomfort

6

Hochenergieklasse

Minimaler Energieverlust hohe Effizienz garantiert gekühlte Lebensmittel

- Einsparmaßnahmen
- hygienische Sicherheit



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00012005
ENR 700 R	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefrierschränke
1. SAP -Code: 00012005		15. Geräteeigenschaften 2: kühlend
2. Netzbreite [MM]: 733		16. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
3. Nettentiefe [MM]: 847		17. Anzahl der GN / en:
4. Nettohöhe [MM]: 2090		18. Kammervolumen [l]: 458
5. Nettogewicht / kg]: 132.20 6. Bruttobreite [MM]: 763		19. Bruttovolumen [M3]:
8. Bruttohöhe [MM]: 2170		22. Isolationsdicke [MM]: 90
9. Bruttogewicht [kg]: 147.20		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]: -2
13. Material: AISI 304		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]:
14. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:		28. Anzahl der Gitter:

40