

Produktmerkmale

Modell SAP -Code 00012006

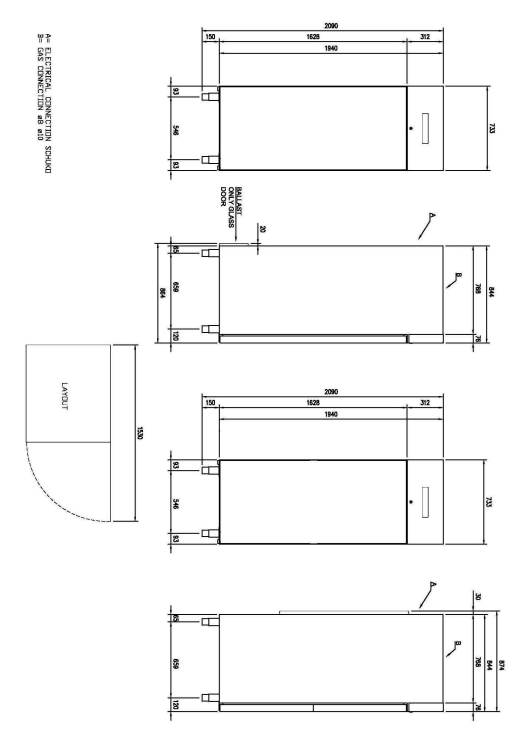
- GN / EN -Größe im Gerät: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 458
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Türschloss: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332

SAP -Code	00012006	Anzahl der inneren Teile	3
Netzbreite [MM]	733	Anzahl der GN / en	24
Nettentiefe [MM]	867	GN / EN -Größe im Gerät	GN 2/1
Nettohöhe [MM]	2090	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-2
Nettogewicht / kg]	149.20	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	7
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittel	R290
Kammervolumen [l]	458		



Technische Zeichnung

Kühlschrank 700 l Glastür ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl				
Modell	SAP -Code	00012006		





Produkt Vorteile

Kühlschrank 700 l Glastür ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl

Modell SAP - Code 00012006

Isolation von 90 mm

Mindestverlust

- Energie sparen

Gegenseitige ÖffnungVariabilität des Standorts

- größere Effizienz des Betriebs
- Bessere Ergonomie der Küche

Nationärin
Korrosionsbeständigkeit

- längeres Leben
- medizinische Harmlesheit

Automatisches Auftauen

Nichts muss bewacht werden

 Immer ein ordnungsgemäß funktionierendes Gerät ohne zusätzliche Serviceanforderungen

Räder, Beine
Variabilität

Benutzerkomfort

Hochenergieklasse

Minimaler Energieverlust
hohe Effizienz
garantiert gekühlte Lebensmittel

- Einsparmaßnahmen
- hygienische Sicherheit

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2024-05-08

2



technische Parameter

Kühlschrank 700 l Glastür ohne Aggregat GN 2/1, Edelstahl				
Modell	SAP -Code	00012006		
1. SAP -Code: 00012006		14. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40		
2. Netzbreite [MM]: 733		15. Geräteeigenschaften 2: kühlend		
3. Nettentiefe [MM]: 867		16. GN / EN -Größe im Gerät: GN 2/1		
4. Nettohöhe [MM]: 2090		17. Anzahl der inneren Teile:		
5. Nettogewicht / kg]: 149.20		18. Anzahl der GN / en: 24		
6. Bruttobreite [MM]: 763		19. Kammervolumen [l]: 458		
7. Grobtiefe [MM]: 873		20. Verstellbare Füße: Ja		
8. Bruttohöhe [MM]: 2170		21. Isolationsdicke [MM]: 90		
9. Bruttogewicht [kg]: 164.20		22. Einheit: Nein		
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		23. Türschloss: Nein		
11. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		24. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332		
12. Kältemittel: R290		25. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2		
13. Material:		26. Maximale Gerätetemperatur [° C]:		

7

AISI 304