Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühlvitrine Theke 7x GN 1/4				
Modell	SAP -Code	00013359		
MCH 4160	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische		



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/4
- Anzahl der GN / en: 7
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Einheit: rechts

SAP -Code	00013359	Anzahl der GN / en	7
Netzbreite [MM]	1600	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/4
Nettentiefe [MM]	335	GN -Gerätetiefe	150
Nettohöhe [MM]	440	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	2
Nettogewicht / kg]	45.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	8
Power Electric [KW]	0.125	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	38.00

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Kühlvitrine Theke 7x GN 1/4				
Modell	SAP -Code	00013359		
MCH 4160	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische		

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlvitrine Theke 7x GN 1/4	1	
Modell	SAP -Code	00013359
MCH 4160	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische
1. SAP -Code: 00013359		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Geräteeigenschaften 2: kühlend
3. Nettentiefe [MM]: 335		17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/4
4. Nettohöhe [MM]: 440		18. Anzahl der inneren Teile:
5. Nettogewicht / kg]: 45.00		19. Anzahl der GN / en:
6. Bruttobreite [MM]: 1690		20. GN -Gerätetiefe: 150
7. Grobtiefe [MM]: 375		21. Einheit: rechts
8. Bruttohöhe [MM]: 310		22. Steuertyp: digital
9. Bruttogewicht [kg]: 50.00		23. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Maximale Gerätetemperatur [° C]:
11. Power Electric [KW]: 0.125		25. Kältemittelgewicht [g]: 38.00
12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Bruttovolumen [M3]: 0.196
13. Kältemittel: R290		27. Nettovolumen [M3]: 0.236
14. Material:		28. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

Edelstahl