## **Technisches Datenblatt**



Produktmerkmale

Kühlvitrine Theke 1x GN 1/2 + 3x GN 1/3		
Modell	SAP -Code	00013362
MCH 3120	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: 1xGN 1/2 + 3x GN 1/3
- Anzahl der GN / en: 4
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Einheit: rechts

SAP -Code	00013362	Anzahl der GN / en	4
Netzbreite [MM]	1200	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	1xGN 1/2 + 3x GN 1/3
Nettentiefe [MM]	395	GN -Gerätetiefe	150
Nettohöhe [MM]	440	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	2
Nettogewicht / kg]	42.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	8
Power Electric [KW]	0.125	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	33.00

## **Technisches Datenblatt**



Technische Zeichnung

Kühlvitrine Theke 1x GN 1/2 + 3x GN 1/3		
Modell	SAP -Code	00013362
MCH 3120	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische

## **Technisches Datenblatt**



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00013362
MCH 3120	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische
<b>1. SAP -Code:</b> 00013362		<b>15. Material:</b> Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1200		<b>16. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 395		<b>17. Geräteeigenschaften 2:</b> kühlend
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 440		<b>18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:</b> 1xGN 1/2 + 3x GN 1/3
5. Nettogewicht / kg]: 42.00  6. Bruttobreite [MM]: 1290		19. Anzahl der inneren Teile: 4  20. Anzahl der GN / en: 4
8. Bruttohöhe [MM]:		22. Einheit: rechts
9. Bruttogewicht [kg]: 46.00		23. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		<b>24. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b>
11. Power Electric [KW]: 0.125		25. Kältemittelgewicht [g]: 33.00
<b>12. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>26. Bruttovolumen [M3]:</b> 0.174
<b>13. Kältemittel:</b> R290		<b>27. Nettovolumen [M3]:</b> 0.209
14. Kühltyp:		28. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

statisch