



GVC33-160

Kühlvitrine GN1/4

Produkteigenschaften

- Edelstahl
- Glasaufbau zum Schutz von Lebensmitteln
- Für GN1/4-Behälter geeignet (nicht beinhaltet)
- Digitalregler und Temperaturanzeige
- Statische Kühlung
- Verstellbare FüÙe

Gekühlte Kopfeinheit für GN1/4-Behälter

Abmessungen und Fassungsvermögen

Kapazität GN-Behälter	Stk	7 x GN1/4
Temperaturbereich	°C	+2 bis +8
Netto-Volumen	l	36,4
Bruttovolumen	l	45,9
Brutto-/Netto-Volumen	l	45,9 / 36,4
Brutto-/Nettogewicht	kg	34,5 / 30

Design und Material

Gehärtetes Glas	Ja
FüÙe/Beine	StellfüÙe
Außenfinish	SS 201
Innenfinish	SS 201

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung	Elektronisch	
Art der Kühlung	Statisch	
Art der Abtauung	Manuell	
Kältemittel	R600a	
Kältemittelfüllmenge	g	45
Thermometer	Ja	

Energie und Verbrauch

Max. Umgebungstemperatur	+30°C, 55% RH	
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	964
Energieverbrauch	kWh/24h	2,64
Stromversorgung		
Leistungsaufnahme	W	110
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	40

Abmessungen

AußenmaÙe (BxTxH)	mm	1600 x 335 x 448
InnenmaÙe (BxTxH)	mm	1250 x 245 x 150
VerpackungsmaÙe (BxTxH)	mm	1700 x 375 x 280
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	252



Glasaufbau zum Schutz von Lebensmitteln



Für GN1/4-Behälter geeignet (nicht beinhaltet)