



## GVC38-180

Kühlvitrine GN1/3

### Produkteigenschaften

- Edelstahl
- Glasaufbau zum Schutz von Lebensmitteln
- Für GN1/3-Behälter geeignet (nicht beinhaltet)
- Digitalregler und Temperaturanzeige
- Statische Kühlung
- Verstellbare FüÙe

### Gekühlte Kopfeinheit für GN1/3-Behälter

Das Modell GVC wurde für die Anforderungen in betriebsamen Gastronomieumgebungen entwickelt. Ob Sie eine Pizzeria, ein Fast-Food-Restaurant oder einen Sandwich-Shop betreiben, diese Kühlvitrine erleichtert die Zubereitung von Speisen und stellt sicher, dass alles, was Sie brauchen, organisiert und in Reichweite ist. Die Kopfeinheit für Gastronorm-Behälter geeignet (nicht im Lieferumfang enthalten). Weitere Informationen zur Kapazität dieses Geräts finden Sie in den technischen Daten. Das GVC sorgt mit einem zuverlässigen statischen Kühlsystem für optimale Temperaturen. So bleiben Ihre Zutaten frisch und gebrauchsfertig, während die manuelle Abtaufunktion Eisansammlungen verhindert und so einen problemlosen Betrieb gewährleistet. Die Topping-Ablage aus robustem Edelstahl SS201 ist langlebig und mit einem Hustenschutz aus Glas ausgestattet. Dies gewährleistet Hygiene durch Schutz der Lebensmittel und bietet hervorragende Sicht für schnellen Zugriff auf Ihre Toppings. GVC ist perfekt für Unternehmen, in denen Tempo und Qualität unerlässlich sind, und wurde entwickelt, um Ihren Speisenzubereitungsprozess zu optimieren.

### Abmessungen und Fassungsvermögen

Fassungsvermögen an GN-Behältern	Stk	8 x GN1/3
Temperaturbereich	°C	+2 bis +8
Klimaklasse		4
Brutto- / Nettogewicht	kg	39,5 / 35
Brutto- / Nettoinhalt	l	66,3 / 56,8

### Design und Material

Deckel Nummer & Typ		
Temperglas		Ja
Anzahl an Teilern	Stk	10
FüÙe		StellfüÙe
Außenfinish		SS 201
Innenfinish		SS 201
Innenbeleuchtung		Nein

### Kühlung und Funktionen

Reglertyp		Elektronisch
Kühlverfahren		Statisch
Abtaufverfahren		Manuell
Kühlmittel		R600a
Befüllung mit Kältemittel	g	45
Thermometer		Ja

### Energie und Verbrauch

Max Ambient		30°C at 55% RH
Energieverbrauch	kWh/24h	2.93
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	1069
Leistung		
Nennaufnahmeleistung	W	122
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	40

### Abmessungen

Innenabmessungen (BxTxH)	mm	1450 x 305 x 150
Außenabmessungen (BxTxH)	mm	1800 x 395 x 448
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	mm	1900 x 435 x 280
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	186



Glasaufbau zum Schutz von Lebensmitteln



Für GN1/3-Behälter geeignet (nicht beinhaltet)