

Tapas-Kühlvitrine für 5 x GN1/3 Behälter, 160 Watt, B 1295 mm x T 395 mm x H 375 mm

MODELL: GK513VTB

Außenmaße

B 1295 x T 395 x H 375 mm

689,00 € + IVA



Auf Lager verfügbar

Außenmaße	B 1295 mm x T 395 mm x H 375 mm
Nettogewicht	43 kg
Spannung	einphasig - 230 V
Spannung	220 - 240 V/50 Hz
Temperatur	0° C bis + 12° C
Kältemittel (Gas)	R600a
Leistungsverbrauch	160 Watt
Energieeffizienzklasse	C

Behälterkapazität	5 bacinelle GN1/3 H 45 mm
Temperatur (+/-)	Positiv
Disponibilità	Disponibile a Magazzino
Standardausstattung	interne LED-Beleuchtung (3 Watt)
Außenmaterial	Glas, Kunststoff und Edelstahl
Kühlung	statisch
Ausführung Tür	Glastür
Kühleinheit	nicht tropentauglich

Beschreibung

Tapas-Kühlvitrine für 5 x GN1/3 Behälter, 160 Watt, B 1295 mm x T 395 mm x H 375 mm

Die Tapas-Kühlvitrine ermöglicht eine ausgezeichnete Produktpräsentation und gleichzeitig eine optimale Kühlung und fachgerechte Lagerung. Die Kühlung erfolgt nur im unteren Bereich der Vitrine (GN-Fach)

Sie besteht aus **Glas, Kunststoff und Edelstahl**.

Effiziente **innere LED-Beleuchtung**

Statische Kühlung

Temperaturbereich: 0° C bis + 12° C

Kältemittel: R600a (bessere Energieeffizienz und umweltfreundlich)

Sie besitzt ein **digitales Thermostat** für die Temperaturregelung, ein **Sicherheitsglas**, **Schiebetüren** auf der Rückseite und einen **Glaszwischenboden**.

Im Inneren der Vitrine befindet sich eine, an einen Schlauch/Wasserhahn angeschlossene, **Abflussöffnung für das Kondenswasser**.

Inkludiertes Zubehör:

- interne LED-Beleuchtung (3 Watt)

FOTO REIN INDIKATIV