

Tapas-Kühlvitrine für 5 x GN1/2 Behälter, 160 Watt, B 1740 mm x T 395 mm x H 375 mm



MODELL: GK813VTB

Außenmaße

B 1740 x T 395 x H 375 mm

815,00 € + IVA



 Auf Lager verfügbar

Außenmaße	B 1740 mm x T 395 mm x H 375 mm
Länge der Vitrine	1740 mm
Leistung	165 W
Nettogewicht	53 kg
Spannung	einphasig - 230 V
Temperatur	0°C/+12°C
Kältemittel (Gas)	R600a
Energieeffizienzklasse	C
Behälterkapazität	5 x GN1/2 Behälter

Temperatur (+/-)	Positiv
Disponibilità	Disponibile a Magazzino
Standardausstattung	interne LED-Beleuchtung (3 Watt)
Stromkabel	Stromkabel + Stecker
Außenmaterial	Glas, Kunststoff, Edelstahl
Kühlung	statisch
Ausführung Tür	Glastür
Kühleinheit	nicht tropentauglich

Beschreibung

Tapas-Kühlvitrine für 5 x GN1/2 Behälter, 160 Watt, B 1740 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 (im 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 hat an der Rückseite ein **digitales Thermostat für die Temperaturregelung** und einen **EIN/AUS-Schalter**. Sie besitzt ein **Sicherheitsglas, Schiebetüren** auf der Rückseite und einen **Glaszwischenboden (1360mm x 200 mm)**

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

Sie ist mit **5 Behälter (320 mm x 260 mm)** ausgestattet

Inkludiertes Zubehör:

- interne LED-Beleuchtung (3 Watt)

FOTO REIN INDIKATIV