

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

Preis: 689,00 € + IVA

Referenz: GK513VTB

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Vitrine sushi

Kurzbeschreibung

- Die interne obere **LED-Beleuchtung** ermöglicht einen **besseren Überblick der Produkte**.
 - Die **statische Kühlung** ist **ideal für die Lagerung von Lebensmitteln, die eine hohe Luftfeuchtigkeit benötigen**. Sie sorgt für die ideale Feuchtigkeit.
 - Die **elegante und gleichzeitig robuste Kühlaufsatzvitrine** besteht aus **Edelstahl und Glas**. Sie hat ein **modernes und geschmackvolles Design**.
-

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)

Kundenauftrag

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

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 1295 mm x T 395 mm x H 375 mm
Nettogewicht	43 kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	interne LED-Beleuchtung (3 Watt)
Außenmaterial	Glas, Kunststoff und Edelstahl
Spannung	220 - 240 V/50 Hz
Temperatur	0° C bis + 12° C
Kühlung	statisch
Kältemittel (Gas)	R600a
Leistungsverbrauch	160 Watt
Ausführung Tür	Glastür
Temperatur (+/-)	Positiv
Kühleinheit	nicht tropentauglich
Energieeffizienzklasse	C
Behälterkapazität	5 bacinelle GN1/3 H 45 mm
Disponibilità	Disponibile a Magazzino

Erstellt am 25/05/2026