

**copy of Tavolo refrigerato 2 porte Prof. 700 mm -  
temperatura 0°C/+10°C**

**Preis: 1.992,00 € + IVA**

---



---

**Referenz:** TR702BTSR

**Hersteller:** Gastrodomus

## Beschreibung

**Tavolo refrigerato con 2 porte, profondità 700 mm e temperatura 0° C/ + 10° C.**

Il tavolo refrigerato ha una **struttura esterna e interna** realizzata interamente in **acciaio INOX AISI 304**, compreso il pianale. Il tavolo è **regolabile in altezza** grazie alla presenza di **pedini in acciaio INOX**.

L'interno del tavolo presenta angoli arrotondati per favorire le operazioni di pulizia e garantire pertanto igiene e praticità all'uso.

La **refrigerazione** è **ventilata** con monoblocco dalla semplice manutenzione. Il freddo viene prodotto da un evaporatore posto all'esterno della camera. Un ventilatore aspira aria calda dalla camera, la convoglia contro l'evaporatore per raffreddarla e poi spinge l'aria raffreddata all'interno della camera. All'interno del tavolo ci si trova così un freddo un po' più secco.

Lo **sbrinamento** e l'**evaporazione** dell'**acqua di condensa** sono **automatici**.

~~Il tavolo è dotato di un sistema di illuminazione a LED che può essere regolato in diverse posizioni e con un interruttore a~~

La **monoscocca** e a **cielo aperto** con **isolamento in poliuretano** iniettato ad alta pressione senza CFC o HCFC e ha **spessore 60 mm**.

Le **porte** sono a chiusura automatica con apertura **reversibile** a destra o sinistra e con posizione di folle a 100° di apertura e la guarnizione è magnetica e facilmente asportabile per la pulizia.

il tavolo possiede **guide porta griglie estraibili** e **regolabili in altezza** in 9 diverse posizioni.

### DOTAZIONE DI SERIE:

- 1 coppia di guide a "U" antiribaltamento per porta;

- 1 griglia in polietilene GN1/1 530 x 325 per porta.

## Eigenschaften

Merkmal	Wert
<b>Außenmaße</b>	B 1135 mm x T 700 mm x H 850/900 mm
<b>Nettogewicht</b>	78 Kg

## Kundenauftrag

<b>Spannung</b>	einphasig - 230 V
<b>Standardausstattung</b>	1 paar Führungsschienen pro Tür, 1 Gitter aus Polyethylen GN1/1 (530x325 mm) pro Tür.
<b>Außenmaterial</b>	Edelstahl - AISI304
<b>Spannung</b>	230 V-1 50 Hz   230 V-1 60 Hz
<b>Temperatur</b>	- 18 °C/-22 °C
<b>Fassungsvermögen</b>	18 Gitter GN1/1 530 mm x 325 mm
<b>Kühlung</b>	Umluftkühlung
<b>Kältemittel (Gas)</b>	R452A
<b>Leistungsverbrauch</b>	90/600 W
<b>Innere Struktur</b>	Edelstahl - AISI304
<b>Isolierungsstärke</b>	60 mm
<b>Abtauung</b>	automatisch
<b>Anzahl der Türen</b>	2
<b>Ausführung Tür</b>	Volltür
<b>Tür</b>	Türanschlag nicht wechselbar
<b>Verschlussart</b>	selbstschließend
<b>Temperatur ( +/- )</b>	Negativ
<b>Fassungsvermögen</b>	300 Liter
<b>Aufkantung</b>	ohne Aufkantung
<b>Tiefe des Kühltisches</b>	700 mm
<b>Kühltisch Typ</b>	Speziell für Tragroste GN1 / 1
<b>Motor</b>	remoto
<b>Baumaterial</b>	Edelstahl
<b>Arbeitsplatte</b>	Ja