

**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 defrosting automatico che evita l'accumulo di ghiaccio all'interno della camera e garantisce un'ottimale efficienza.~~

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
Außenmaße	B 1135 mm x T 700 mm x H 850/900 mm
Nettogewicht	78 Kg

Kundenauftrag

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