

## Tavolo Refrigerato 2 porte Prof. 800 mm 0°C/+10°C classe energetica A

**Prezzo: 1.816,00 € + IVA**

---



---

**Riferimento:** SKU802

**Produttore:** Gastrodomus

**Categoria:** Tavoli refrigerati 60x40 - Prof.800

---

## Descrizione

### Tavolo Refrigerato 2 porte Prof. 800 mm 0°C/+10°C classe energetica A

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 **piedini 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**. I **pannelli comandi** digitale di ultima generazione touch capacitivo. Rilevazione delle temperature mediante sonde NTC.

Il **gruppo monoblocco** a refrigerazione ventilata è **facilmente rimovibile dalla scocca e tropicalizzato**, ciò significa che presenta un compressore studiato per poter lavorare con una resa del 100% fino ad una temperatura massima, dell'ambiente in cui è posto, di +40/42°C / 40% Rh.

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

Il tavolo possiede **guide porta griglie estraibili** e **regolabili in altezza** in 9 diverse posizioni, porte a chiusura automatica con guarnizioni magnetiche.

#### DOTAZIONE DI SERIE:

- 1 COPPIA DI GUIDE A "U" ANTIRIBALTAMENTO PER PORTA:

- 1 GRIGLIA IN POLIETILENE 600 mm x 400 mm PER PORTA:

- CAVO + PRESA.

#### **FOTO PURAMENTE INDICATIVA**

---

## Caratteristiche

Caratteristica

Valore

---

## Ordine Cliente

<b>Dimensioni esterne</b>	L 1430 mm x P 800 mm x H 850/900 mm
<b>Peso netto</b>	105 Kg
<b>Voltaggio</b>	Monofase - 230 V
<b>Dotazione di serie</b>	1 coppia di guide a "U" antiribaltamento e 1 griglia in polietilene 600 mm x 400 mm per ogni porta, cavo+presa
<b>Struttura esterna</b>	In acciaio INOX - AISI304
<b>Alimentazione</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatura</b>	0°/ +10° C
<b>Capacità di carico</b>	18 griglie 600 mm x 400 mm
<b>Refrigerazione</b>	Ventilata
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Assorbimento</b>	350 W
<b>Materiale di costruzione struttura interna</b>	In acciaio INOX - AISI304
<b>Spessore isolamento</b>	60 mm
<b>Sbrinamento</b>	Automatico
<b>Numero porte</b>	2
<b>Tipologia porta</b>	Porta cieca
<b>Porta</b>	Non reversibile
<b>Chiusura porta</b>	Automatica
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Capacità frigo</b>	388 LT
<b>Classe energetica</b>	A
<b>Alzatina</b>	Senza alzatina
<b>Profondità tavolo refrigerato</b>	800 mm
<b>Tipologia tavolo refrigerato</b>	Specifico per griglie 60 x 40 cm
<b>Classe climatica</b>	5
<b>Motore</b>	a bordo
<b>Materiale di costruzione</b>	Acciaio INOX
<b>Piano di lavoro</b>	sì
<b>Posizione motore</b>	a destra