

SKU: SF3200

CoolHead

Tavolo Refrigerato in acciaio inox con alzatina Modello SF3200 Refrigerazione ventilata 3 Porte autochiudenti



Descrizione

Tavolo refrigerato in acciaio inox con alzatina a 3 porte

Il tavolo refrigerato modello **SF3200** è un banco frigo professionale in **acciaio inox** con **alzatina posteriore da 100 mm** e **3 porte autochiudenti**, progettato per ristoranti, bar, hotel, mense e gastronomie che necessitano di un piano di lavoro igienico abbinato a uno stoccaggio a temperatura controllata sotto banco.

La costruzione con corpo interno ed esterno in acciaio inox e profondità ridotta a 600 mm rende questo tavolo ideale per cucine con spazi lineari contenuti, senza rinunciare alla capacità di carico tipica di un banco GN 1/1 con refrigerazione ventilata.

Caratteristiche principali

Il tavolo SF3200 è dotato di **refrigerazione ventilata con sistema monoblocco**, che assicura una distribuzione uniforme del freddo all'interno della vasca e un rapido ripristino della temperatura dopo le aperture delle porte, migliorando la conservazione di ingredienti, semilavorati e prodotti finiti.

Lo **sbrinamento elettrico** gestito in automatico riduce la formazione di ghiaccio sull'evaporatore, limitando gli interventi manuali e mantenendo nel tempo l'efficienza dell'impianto frigorifero anche in presenza di cicli di lavoro intensi.

L'isolamento è realizzato con **schiumatura in ciclopentano da 60 mm**, che migliora la tenuta termica del mobile e contribuisce a contenere i consumi energetici, caratteristica fondamentale nelle cucine professionali moderne.

Il banco utilizza gas refrigerante **R290**, in linea con le normative più recenti e con le esigenze di

sostenibilità, offrendo buone prestazioni nel range di temperatura negativa dichiarato.

Il **termostato digitale** permette un controllo preciso della temperatura interna, facilitando il monitoraggio delle condizioni di conservazione direttamente dal pannello frontale.

Porte, ripiani e allestimento

Il tavolo refrigerato SF3200 è equipaggiato con **3 porte autochiudenti** dotate di **guarnizione magnetica estraibile**, che favoriscono la tenuta del freddo, riducono le dispersioni di temperatura e semplificano le operazioni di pulizia e manutenzione.

All'interno sono presenti **6 ripiani regolabili** (2 per ogni porta), progettati per l'alloggiamento di contenitori GN 1/1 e altre vaschette gastronorm, permettendo di organizzare in modo razionale prodotti e preparazioni in funzione del flusso di lavoro.

La presenza dell'**alzatina posteriore da 100 mm** rende il tavolo particolarmente adatto all'installazione contro parete, evitando cadute di liquidi e residui dietro il banco e facilitando il mantenimento di standard igienici elevati nell'area di preparazione.

La struttura poggia su **piedi regolabili**, che consentono di livellare correttamente il tavolo anche su pavimentazioni irregolari, garantendo stabilità al piano di lavoro e corretta chiusura delle porte.

Specifiche tecniche

- Corpo interno ed esterno in acciaio inox.
- Tavolo con sistema monoblocco.
- Refrigerazione ventilata.
- Sbrinamento elettrico.
- Termostato digitale.
- Schiumatura in ciclopentano 60 mm.
- Guarnizione magnetica estraibile.
- Porte autochiudenti.
- N. 6 ripiani regolabili (2 per ogni porta).
- Piedi regolabili.
- Classe energetica: E.
- Alzatina posteriore: 100 mm.
- Dimensioni esterne: 1800 x 600 x 950 mm.
- Dimensioni interne: 1260 x 485 x 585 mm.
- Capacità: 358 litri.
- Temperatura di esercizio: -22 / -18 °C.
- Refrigerante: R290.
- Assorbimento: 700 W.
- Peso: 139 kg.

Caratteristiche dimensionali e di capacità

- Lunghezza: 180 cm.
- Profondità: 60 cm.
- Altezza: 95 cm.
- Tipologia porte: porta cieca.
- Numero porte: 3 porte.
- Capacità: 358 litri.

- Temperatura di esercizio: -22 / -18 °C.

Vantaggi e utilizzo

Il tavolo refrigerato SF3200 è la soluzione ideale per cucine professionali che necessitano di un **banco frigo ventilato con alzatina**, capace di combinare piano di lavoro in inox, conservazione a temperatura negativa e ingombro contenuto in profondità.

Grazie alla struttura robusta in acciaio inox, alla refrigerazione ventilata, all'isolamento ad alto spessore, alle porte autochiudenti con guarnizione magnetica, ai 6 ripiani regolabili e alla classe energetica E, questo tavolo rappresenta una scelta pratica ed efficiente per ristoranti, bar, hotel e gastronomie che vogliono ottimizzare lo spazio mantenendo prodotti sempre a temperatura controllata.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	95
Capacità LT	358
Lunghezza (cm)	180
Numero Porte	3 porte
Profondità (cm)	60
Temperatura °C	-22 / -18
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	SF 3200
Profondità	Profondità 600 mm
Temperatura	Temperatura Negativa