

SKU: SR2200

## CoolHead

# Tavolo Refrigerato due porte reversibili Modello SR2200 ventilato



## Descrizione

### Tavolo refrigerato inox due porte per vassoi 325x410 mm

Il tavolo refrigerato modello **SR2200** è progettato per le cucine professionali che necessitano di un banco frigo compatto e funzionale, ideale per la conservazione di alimenti e preparazioni su vassoi 325x410 mm. La struttura esterna ed interna in acciaio inox garantisce resistenza, igiene e facilità di pulizia, rendendo questo tavolo adatto a ristoranti, bar, mense e laboratori che lavorano in modo continuativo.

La presenza dell'**alzatina posteriore da 100 mm** contribuisce a mantenere pulita la parete e a contenere eventuali schizzi o residui di lavorazione sul piano, migliorando il comfort operativo. Grazie alla configurazione a due porte e agli spazi interni ottimizzati, il modello SR2200 consente di avere sempre a portata di mano ingredienti, vaschette e preparazioni da utilizzare lungo la linea di preparazione e servizio.

### Caratteristiche principali

Il tavolo SR2200 utilizza una **refrigerazione ventilata**, che assicura una distribuzione uniforme del freddo in tutta la cella, mantenendo stabile la temperatura di esercizio compresa tra -2 e +8 °C. Lo **sbrinamento automatico con resistenza elettrica** elimina la necessità di interventi manuali e mantiene efficiente lo scambio termico, riducendo i tempi di fermo.

L'**isolamento in schiuma di ciclopentano da 60 mm** garantisce un'elevata capacità di tenuta termica, contribuendo a limitare le dispersioni di freddo e a ottimizzare i consumi energetici. Il **termostato digitale** permette di regolare e monitorare con precisione la temperatura interna, mentre la guarnizione estraibile facilita le operazioni di pulizia e sostituzione, mantenendo elevati

standard igienici.

Le **porte autochiudenti**, pur non essendo reversibili, sono progettate per ridurre le dispersioni di freddo durante le frequenti aperture tipiche del servizio. I **4 ripiani regolabili 325x410 mm** (2 per ogni porta) consentono di organizzare in modo flessibile lo spazio interno, adattandolo alle diverse esigenze di stoccaggio. I piedi in acciaio regolabili permettono di mettere in bolla il tavolo su superfici non perfettamente piane, mentre le ruote con freno sono disponibili come optional per aumentare la mobilità dell'attrezzatura.

La **classe energetica D**, il refrigerante ecologico **R290** e l'assorbimento di 362 W offrono un buon equilibrio tra prestazioni, consumi e rispetto delle normative ambientali, rendendo questo tavolo adatto a un utilizzo quotidiano in contesti professionali.

## Specifiche tecniche

- Tavolo refrigerato per vassoi 325x410 mm.
- Corpo esterno ed interno in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata.
- Sbrinamento automatico con resistenza elettrica.
- Schiumatura in ciclopentano spessore 60 mm.
- Termostato digitale.
- Guarnizione estraibile.
- Porta autochiudente (non reversibile).
- Numero ripiani: 4 ripiani regolabili 325x410 mm (2 per ogni porta).
- Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionabili).
- Cassetti separati disponibili in diverse configurazioni (optional).
- Classe energetica: D.
- Alzatina posteriore: 100 mm.
- Dimensioni esterne: 1350 x 600 x 950 mm (LxPxH).
- Dimensioni interne: 810 x 485 x 585 mm (LxPxH).
- Capacità: 230 litri.
- Temperatura di esercizio: -2 / +8 °C.
- Refrigerante: R290.
- Assorbimento: 362 W.
- Peso: 92 kg.

## Vantaggi e utilizzo

Il tavolo refrigerato SR2200 è la soluzione ideale per ristoranti, bar, mense e laboratori che necessitano di un banco di lavoro refrigerato compatto, con vano ottimizzato per vassoi 325x410 mm e prestazioni affidabili nel tempo. La combinazione di refrigerazione ventilata, isolamento da 60 mm e termostato digitale garantisce una conservazione uniforme degli alimenti e una gestione semplice della temperatura.

Grazie alle porte autochiudenti, ai ripiani regolabili e alla struttura in acciaio inox, questo tavolo facilita l'organizzazione degli spazi e la pulizia quotidiana, migliorando il flusso di lavoro e la sicurezza alimentare in cucina. Le opzioni di personalizzazione con cassette e ruote lo rendono inoltre adattabile a diverse configurazioni e layout operativi, confermandolo come un investimento funzionale e duraturo per la refrigerazione professionale.

## Scheda Tecnica

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Altezza (cm)	95
Capacità LT	230
Lunghezza (cm)	135
Numero Porte	2 porte
Profondità (cm)	60
Temperatura °C	2 / 8
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	SR 2200
Profondità	Profondità 600 mm
Temperatura	Temperatura Positiva