

SKU: 2975958

## TecFrigo

# Vetrina espositiva da appoggio Modello SUPER750/C



## Descrizione

### Vetrina refrigerata da appoggio con o senza carrello

La vetrina refrigerata da appoggio con o senza carrello è dotata di piano di lavoro, copri evaporatore e carenatura posteriore in acciaio inox, con vetro fisso curvo e porte scorrevoli di chiusura in plexiglass. Questa configurazione consente di allestire un'esposizione refrigerata frontale mantenendo una chiusura trasparente sul lato cliente e un accesso pratico dal lato operatore.

La struttura in acciaio inox garantisce continuità tra piano di lavoro, copri evaporatore e carenatura posteriore. Il vetro fisso curvo definisce la parte espositiva frontale, mentre le porte scorrevoli in plexiglass permettono di aprire e chiudere la vetrina per operazioni di carico, riordino e servizio. Il carrello è escluso.

- Piano di lavoro in acciaio inox.
- Copri evaporatore in acciaio inox.
- Carenatura posteriore in acciaio inox.
- Vetro fisso curvo.
- Porte scorrevoli di chiusura in plexiglass.

- Carrello escluso.

## Allestimento interno, illuminazione e refrigerazione

All'interno è presente una mensola intermedia in cristallo, che consente di suddividere lo spazio espositivo su più livelli. L'illuminazione al neon è di serie, così da rendere visibile il contenuto lungo tutta la lunghezza della vetrina.

La refrigerazione è di tipo statica. Lo sbrinamento è automatico, come riportato nelle specifiche tecniche. Il gruppo condensatore è incorporato ed è inserito nella parte posteriore della struttura.

- Mensola intermedia in cristallo.
- Illuminazione al neon di serie.
- Refrigerazione: statica.
- Sbrinamento: automatico.
- Gruppo condensatore incorporato inserito nella parte posteriore.

## Alimentazione, gas e peso

La vetrina utilizza gas refrigerante R404A. L'alimentazione è monofase 230/1/50Hz. La potenza dichiarata è pari a 238 W. Il peso complessivo è di 60 kg.

Questi dati consentono di inquadrare i requisiti elettrici e le caratteristiche di installazione, con il gruppo condensatore integrato nella struttura e un peso che permette la collocazione su superfici di appoggio adeguate.

- Gas refrigerante: R404A.
- Alimentazione: monofase 230/1/50Hz.
- Potenza: 238 W.
- Peso: 60 kg.

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	53
Lunghezza (cm)	75.6
Profondità (cm)	93.9
Temperatura °C	2 / 4
Model Number for EPREL	SUPER 750 C