

SKU: 144785

## CoolHead

# Vetrina refrigerata Self Service Modello RC980



## Descrizione

### Vetrine refrigerate Self Service RC 980

Le vetrine refrigerate Self Service sono pensate per l'esposizione dei prodotti direttamente sul bancone in modalità self service. La vetrina refrigerata da banco è dotata di vetro dritto e struttura in acciaio, ed è equipaggiata con luci LED, doppio vetro anti condensa, sportelli posteriori scorrevoli e ripiani regolabili cromati. Il modello RC 980 è stato progettato per l'esposizione di qualsiasi alimento che meriti la giusta visibilità sul bancone.

Si tratta di un espositore refrigerato per self service con capacità di 300 litri e indicazione "300 Lt-3 vetri" riportata nelle specifiche tecniche. La combinazione tra struttura in acciaio, vetro dritto e dotazioni interne consente di organizzare un'area espositiva ampia e accessibile dal lato operatore tramite gli sportelli posteriori scorrevoli.

### Struttura, vetri e allestimento

La vetrina RC 980 utilizza vetro dritto con cornice e basamento in acciaio. Il doppio vetro è di tipo anti-condensazione, pensato per limitare la formazione di condensa sulle superfici vetrate. Gli sportelli posteriori sono scorrevoli e permettono l'accesso dal lato operatore per carico, riordino e prelievo del prodotto.

All'interno sono presenti ripiani regolabili cromati, in numero pari a 2 pezzi secondo quanto indicato nelle specifiche. I piedini sono regolabili (4 pezzi), così da adattare la vetrina al piano di appoggio e facilitare la messa in bolla. La luce interna è a LED e contribuisce a rendere più visibile il contenuto, valorizzando i prodotti esposti sul bancone.

- Vetrina refrigerata da banco con vetro dritto e struttura in acciaio.
- Espositore refrigerato per self service (300 Lt-3 vetri).

- Vetro diritto con cornice e basamento in acciaio.
- Doppio vetro anti condensa / anti-condensazione.
- Sportelli posteriori scorrevoli.
- Ripiani regolabili cromati: 2 pezzi.
- Piedini regolabili: 4 pezzi.
- Luce interna: LED.

## Refrigerazione, capacità e dimensioni

La vetrina utilizza una refrigerazione ventilata. Lo sbrinamento è automatico a fermata compressore e il controllo della temperatura è gestito tramite display digitale. Il refrigerante indicato è R290a. L'assorbimento di potenza è pari a 370 W.

La capacità complessiva è pari a 300 litri. Le dimensioni interne dichiarate sono 1160x435x629 mm. La vetrina rientra in classe energetica D e il peso indicato è di 90 kg. Questi dati permettono di inquadrare il volume utile per l'esposizione, gli ingombri interni e i parametri elettrici collegati al funzionamento.

- Refrigerazione: ventilata.
- Sbrinamento: automatico a fermata compressore.
- Controllo temperatura: display digitale.
- Refrigerante: R290a.
- Capacità: 300 litri.
- Dimensioni interne: 1160x435x629 mm.
- Assorbimento: 370 W.
- Classe energetica: D.
- Peso: 90 kg.

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	73,5
Capacità LT	300
Lunghezza (cm)	144
Profondità (cm)	52,4
Temperatura °C	0 / 12
Model Number for EPREL	RC 980