

**Frigo bibite ventilato 2 porte scorrevoli con canopy 590 LT  
2°C/+10°C colore bianco**

**Prezzo: 1.139,00 € + IVA**

---



---

**Riferimento:** FB620CWS

**Categoria:** Vetrine Frigo per Bibite

---

## Descrizione

**Frigo bibite ventilato 2 porte scorrevoli con canopy 590 LT 2°C/+10°C colore bianco.**

Il frigo bibite ventilato a doppia porta scorrevole è la soluzione ideale per la conservazione e l'**esposizione professionale di bevande in bar, ristoranti, hotel, locali commerciali e uffici**. Progettato per garantire prestazioni elevate, praticità d'uso e massima visibilità dei prodotti, unisce tecnologia avanzata e struttura robusta.

**Dotato di doppio vetro e illuminazione LED bianca interna e canopy illuminato**, assicura un'ottima presentazione delle bibite mantenendo una temperatura costante e uniforme grazie al raffreddamento ventilato.

Questo frigorifero per bevande professionale è **pensato per garantire affidabilità, efficienza energetica e praticità quotidiana**. Le porte scorrevoli permettono un utilizzo agevole anche in spazi ridotti, mentre la struttura su ruote facilita la pulizia e la riorganizzazione degli ambienti.

Ideale per bibite, acqua, lattine e bottiglie, è la scelta perfetta per chi cerca un frigo bibite professionale con porta in vetro, sicuro, capiente e dal design moderno.

### Caratteristiche tecniche

- Sistema di raffreddamento ventilato per una distribuzione omogenea del freddo
- Doppia porta scorrevole in vetro doppio per ridurre dispersioni termiche
- Termostato digitale con regolazione temperatura da +2 °C a +10 °C
- Luce LED verticale interna bianca a basso consumo
- Sbrinamento automatico per una manutenzione semplificata
- Foro di fondo per scarico condensa con vaschetta di raccolta
- 8 griglie 380x420x40 mm con gancetti regolabili in altezza
- 4 ruote, di cui 2 con freno, per un facile spostamento e posizionamento

Prima dell'allacciamento alla rete elettrica è necessario pulire adeguatamente l'apparecchio utilizzando per le parti interne detergenti neutri antibatterici, mentre per le parti in plastica è sufficiente utilizzare panni inumiditi.

---

## Caratteristiche

Caratteristica	Valore
<b>Dimensioni esterne</b>	L 900 x P 600 x H 1850 mm
<b>Dimensioni interne</b>	L 820 x P 480 x H 1350 mm
<b>Potenza</b>	0,46 KW
<b>Peso netto</b>	110 Kg
<b>Dotazione di serie</b>	4+4 ripiani, luce LED, canopy, 4 ruote (2 con freno), cavo+presa
<b>Alimentazione</b>	220 - 230V (1N) 50 HZ
<b>Temperatura</b>	+2° C/ +10° C
<b>Refrigerazione</b>	Ventilata
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Sbrinamento</b>	Automatico
<b>Numero porte</b>	2

## Ordine Cliente

<b>Tipologia porta</b>	Porta con vetro doppio
<b>Porta</b>	Non reversibile
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Classe energetica</b>	B
<b>Rumorosità</b>	45 dB
<b>Tipologia chiusura porta</b>	Porta scorrevole
<b>Quantità di gas</b>	85 gr
<b>Cavo di collegamento alla rete</b>	Cavo e presa inclusi
<b>Disponibilità</b>	Disponibile a Magazzino

Generato il 13/06/2026