

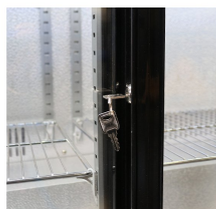
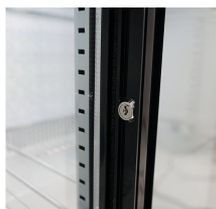


PROJECT Food®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

FRIGO BIBITE VENTILATO CON 3 PORTE SCORREVOLI ALTEZZA 90 CM CAPACITÀ 303 LT - TEMP DA +2°C A +8°C

COD: PFBS300



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Frigo Bibite Ventilato Digitale con Porta Scorrevoli 303 Lt, Temperatura. +2° C +8° C

Il Frigo Bibite ha una struttura interna in **Alluminio Goffrato** ed una struttura esterna in acciaio preverniciato nero.

I pannelli esterni di fondo e quelli posteriori sono in acciaio galvanizzato.

Le porte sono scorrevoli, hanno un telaio in ABS e doppio vetro temperato.

La **refrigerazione è ventilata** ed il freddo viene prodotto da un evaporatore posto all'esterno della camera.

La temperatura è positiva **da +2° C a +8°C** e può essere costantemente controllata e regolata tramite un **termostato digitale** posto sulla parte inferiore dell'espositore.

E' dotato di serratura con chiave.

E' dotato di una **luce a Led** con interruttore On/Off.

L'acqua di condensa ha un sistema automatico di evaporazione.

DOTAZIONE DI SERIE:

- 4 griglie cromate 375x345 mm;
- 2 griglie cromate 415x345 mm;
- 4 piedini regolabili.

DATI TECNICI

Peso	90 kg
Dimensioni Esterne LxPxH (mm)	L1335xP510xH900 mm
Dimensioni Interne LxPxH (mm)	L1245xP355xH750 mm
Capacità Frigo (lt)	303 Lt



PROJECT Food®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

Temperatura	+2°C+8°C
Luce Interna	Si a Led
Temperatura (+/-)	Positivo
Numero Porte	3 Porte
Struttura Frigo	Acciaio preverniciato Nero
Struttura Interna	in Alluminio Goffrato
Tipologia Porta	Porta con Vetro
Chiusura Porta	Si chiusura a molla
Spessore Isolamento	40 mm
Evaporazione Acqua di Condensa	Automatica
Unità Refrigerante	Non tropicalizzata
Sbrinamento	Automatico
Tipo di Refrigerazione	Refrigerazione Ventilata
Max Temperatura/ Umidità Ambiente	+30°C/60%HR
Gas Refrigerante	R600a
Dotazioni di Serie	N.6 Griglie
Potenza Assorbita (watt)	280 Watt
Alimentazione	230/1N/50 Monofase