

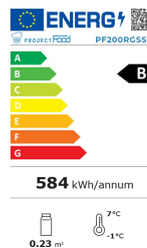


PROJECT Food®

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

ARMADIO REFRIGERATO PREMIUM IN ABS TEMP. DA +2°C A +8°C CON CENTRALINA DIGITALE E PORTA VETRO - CAPACITÀ 140 LT

COD: PF200RGSSD



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Armadio Refrigerato Statico Digitale con Porta in Vetro, Capacità 140 Lt, Temperatura de +2°C à +8 °C

L'Armadio refrigerato ha una struttura esterna in **Acciaio Inox** e una struttura **interna in ABS**, mentre i pannelli esterni di fondo e il retro sono in lamiera zincata.

La **refrigerazione è statica** ed il freddo viene prodotto da un evaporatore a piastra posto direttamente all'interno della camera stessa, è presente un **ventilatore interno** che permette di avere un temperatura uniforme all'interno della camera

Il range di temperatura va **da +2°C da + 8°C** e si può regolare tramite **Termostato digitale** inserito sulla cornice della porta.

Lo **sbrinamento** è a **sosta motore** e l'evaporazione dell'acqua di condensa è automatica.

La porta è in vetro e luce interna a led

Il Gas Refrigerante è R600a

DOTAZIONE DI SERIE:

- 2 griglie 505 x 415 mm;

-Per qualsiasi informazione siamo a vostra disposizione al numero 0142578990

DATI TECNICI

Peso	49 kg
Dimensioni Esterne LxPxH (mm)	L600xP600xH855 mm
Dimensioni Interne LxPxH (mm)	L500xP440xH615 mm
Capacità Frigo (lt)	140
Struttura esterna Frigo	Acciaio e vetro
Struttura Interna	in Abs



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

Pagina: 3

Temperatura	+2°C+8°C
Controllo Temperatura	Digitale
Evaporazione Acqua di Condensa	Automatica
Chiusura Porta	Si
Tipologia Porta	Porta con Vetro
Guarnizione	Guarnizione ad Incastro
Categoria litraggio	150 Litri
Spessore Isolamento	40 mm
Unità Refrigerante	Non tropicalizzata
Temperatura (+/-)	Positivo
Tipo di Refrigerazione	Refrigerazione Statica
Luce Interna	Si
Sbrinamento	A sosta Motore
Max Temperatura/ Umidità Ambiente	+ 33° C – 60% HR
Gas Refrigerante	R600a
Dotazioni di Serie	n. 2 griglie
Alimentazione	230/1N/50 Monofase
Potenza Assorbita (watt)	105 Watt