

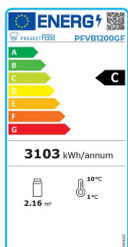


**PROJECT FOOD**®

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

**VETRINA ESPOSITIVA ORIZZONTALE VENTILATA TEMP +2°C A +8°C L1225XP680XH1420 MM - LINEA GAMMA**

**COD: PFVB1200GF**



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### Vetrina espositive refrigerazione ventilata L1225xP680xH1420 mm

Le **Vetrine serie GAMMA** Projectfood sono state studiate da un team di designer e tecnici **che hanno permesso di unire allo stesso tempo eleganza ed efficienza energetica**

La vetrina è costituita da una struttura in **acciaio inox, plastica e vetro temperato**.

**I piani intermedi sono in vetro** con supporti in acciaio inox e sono facili da smontare per facilitare la pulizia

Dimensioni Piani Espositivi:

- N.1 L1110xP250 mm
- N.1 L1110xP310 mm
- N.1 L1110xP370 mm
- Ripiano di Fondo L1140xP360 mm

Le **porte Scorrevoli nel lato dell'operatore** sono **in vetro** per garantire il massimo **risparmio energetico**

Le vetrine gastronomia sono full optional e dotate di **refrigerazione ventilata** con **centralina digitale e sbrinamento automatico**.

**Ogni ripiano ha una striscia a led** che permette di risaltare i prodotti all'interno della vetrina

Temperatura di lavoro **+2°C a +8°C** regolabile dal pannello comandi

Il **Gas Refrigerato** usato per questo tipo di vetrina è **R290** che permette di **salvaguardare l'ambiente** ma allo stesso tempo di avere **alte prestazioni**

**Le ruote sono incluse nel prezzo** ( 2 ruote sono con freno)

**Per qualsiasi informazione siamo a vostra disposizione al numero 0142578990**

## DATI TECNICI

<b>Peso</b>	212 kg
<b>Temperatura</b>	+2°C+8°C



**PROJECT Food**®

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

<b>Struttura esterna Frigo</b>	Vetro / Plastica
<b>Struttura Interna</b>	In Acciaio Inox e Vetro
<b>Altezza</b>	1420 mm
<b>Lunghezza Banco</b>	1225 mm
<b>Profondità Banco</b>	680 mm
<b>Tipologia Vetro</b>	Vetro Squadrato
<b>Alimentazione</b>	230/1N/50 Monofase
<b>Potenza Assorbita (watt)</b>	540 Watt
<b>Tipo di Refrigerazione</b>	Refrigerazione Ventilata
<b>Gas Refrigerante</b>	R290
<b>Luce Interna</b>	led su ogni ripiano
<b>Sbrinamento</b>	Automatico
<b>Profondità del Piano espositivo</b>	(1xL1110xP250) (1xL1110xP310) (1xL1110xP370) mm
<b>Dimensione Superficie Esposizione</b>	L1140xP360 mm
<b>Possibilità di Canalizzazione</b>	no
<b>Cella di Riserva</b>	Si
<b>Dotazioni di Serie</b>	Luce a Led su ogni ripiano, Chiusura Lato Operatore
<b>Max Temperatura/ Umidità Ambiente</b>	+30°C/55%HR
<b>Controllo Temperatura</b>	Digitale
<b>Temperatura (+/-)</b>	Positivo