

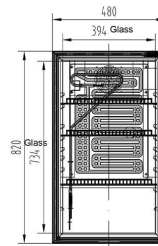
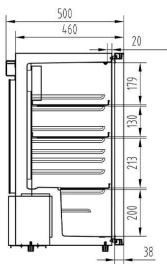


PROJECT Food®

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

## VITRINA REFRIGERADA PARA BEBIDAS GRIS DE 98 LT - TEMPERATURA DE 0°C A +7°C

SKU: PFM98WB



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### MINI VETRINA REFRIGERADA PARA BEBIDAS DE 98 LITROS | TEMPERATURA DE 0°C A +7°C

Diseñada para combinar **elegancia y eficiencia energética**, la **mini nevera para bebidas de 98 litros** es la solución ideal para quienes necesitan un sistema de refrigeración compacto, eficiente y con un diseño atractivo. Perfecta para **bares, restaurantes, hoteles y tiendas**, garantiza una **distribución uniforme del frío** y un **diseño moderno** que realza la presentación de las bebidas.



## Características principales:

- **Estructura exterior de chapa prelacada en gris**, sólida y duradera;
- **Interior de ABS blanco**, fácil de limpiar y resistente;
- **Puerta batiente con marco de ABS y vidrio templado doble**, para un aislamiento térmico perfecto y visibilidad óptima;
- **Refrigeración estática con placa y ventilador de agitación de aire**, para una temperatura uniforme en toda la cámara;
- **Temperatura regulable de 0°C a +7°C**, con **termostato mecánico**;
- **Iluminación LED interior**, para resaltar los productos expuestos;
- **Evaporación automática del agua de condensación**, para un funcionamiento sin mantenimiento adicional;
- **Gas refrigerante R600a**, ecológico y eficiente, para un alto rendimiento y bajo impacto ambiental.

## Accesorios incluidos:

- **N.1 rejilla plastificada (L394 x P200 mm)**
- **N.2 rejillas plastificadas (L394 x P345 mm)**

La **mini nevera para bebidas de 98 litros** es la elección perfecta para quienes buscan **dimensiones compactas, eficiencia y fiabilidad**, manteniendo siempre las bebidas a la temperatura ideal. □□

## DATOS TECNICOS

<b>Peso</b>	29 kg
<b>Dimensiones</b>	56 × 58 × 89 cm
<b>Dimensiones externas LxPxH (mm)</b>	L480xP500xH845 mm
<b>Dimensiones internas LxPxH (mm)</b>	Ver plano técnico para medidas
<b>Capacidad refrigerador (lt)</b>	Capacidad bruta: 98 lt   Capacidad neta: 93 lt
<b>Temperatura</b>	De 0°C a +7°C
<b>Tipo de refrigeración</b>	Refrigeración estática



<b>Control de temperatura</b>	Mecánico
<b>Alimentación</b>	Monofásica 230 V/1 N/50 Hz
<b>Potencia absorbida (watt)</b>	–
<b>Consumo kWh/añual</b>	365 kWh/annum
<b>Iluminación</b>	Luz interna LED
<b>Gas refrigerante</b>	R600a
<b>Unidad de refrigeración</b>	No tropicalizada
<b>Máx temperatura/Humedad ambiente</b>	+25°C/60%HR
<b>Descongelación</b>	Con motor apagado
<b>Evaporación agua de condensación</b>	Automática
<b>Espesor aislamiento</b>	30 mm
<b>Número puertas</b>	1 Puerta
<b>Cierre puerta</b>	Puerta batiente
<b>Estructura externa</b>	Chapa prelacada con tratamiento anticorrosión de color gris
<b>Estructura interior</b>	de ABS blanco
<b>Clase climática</b>	CC2/K1
<b>Clase energética</b>	C
<b>Equipamiento de serie</b>	N.3 rejillas
<b>Producción</b>	MADE IN P.R.C