

## Pedido del cliente

### Expositor ventilado para bebidas 2 puertas batientes, 590 LT 2°C / +10°C color negro

Precio: 1.253,00 € + IVA

---



---

Referencia: FB590B

Categoría: Vitrinas para bebidas

---

## Pedido del cliente

### Descripción

#### Expositor ventilado para bebidas 2 puertas batientes 590 LT 2°C / +10°C color negro

El **expositor refrigerado ventilado de doble puerta batiente** es la solución ideal para la conservación y exposición profesional de bebidas en **bares, restaurantes, hoteles, locales comerciales y oficinas**. Diseñado para garantizar alto rendimiento, facilidad de uso y máxima visibilidad de los productos, combina tecnología avanzada y estructura robusta.

Equipado con vidrio doble y luz LED blanca interna, asegura una excelente presentación de las bebidas, manteniendo una **temperatura constante y uniforme gracias a la refrigeración ventilada**.

Este expositor profesional está pensado para ofrecer fiabilidad, eficiencia energética y practicidad en el uso diario. Las puertas batientes auto-cerrables de vidrio doble mejoran el aislamiento térmico y reducen la pérdida de frío, contribuyendo a la eficiencia energética, mientras que la estructura con ruedas facilita la limpieza y la reorganización del espacio.

Ideal para bebidas, agua, latas y botellas, es la elección perfecta para quien busca un expositor refrigerado profesional con puerta de vidrio, seguro, espacioso y de diseño moderno.

#### Características técnicas:

- Sistema de refrigeración ventilada para una distribución uniforme del frío
- Doble puerta batiente de vidrio doble para reducir la pérdida de frío
- Cerradura con llave para mayor seguridad
- Termostato digital con regulación de temperatura de +2 °C a +10 °C
- Luz LED vertical interna blanca de bajo consumo
- Descongelamiento automático para un mantenimiento simplificado
- Orificio en la base para el desagüe de condensación con bandeja de recogida
- 8 rejillas 340x425x40 mm con ganchos regulables en altura
- 4 ruedas, 2 de ellas con freno, para facilitar el desplazamiento y posicionamiento

Antes de conectar el equipo a la red eléctrica, es necesario limpiar adecuadamente el aparato utilizando detergentes neutros antibacterianos para las partes internas, y paños humedecidos para las partes de plástico.

#### FOTO MERAMENTE INDICATIVA

---

## Pedido del cliente

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 900 x P 610 x H 1950 mm
<b>Dimensiones internas</b>	L 810 x P 480 x H 1450 mm
<b>Potencia</b>	0,46 KW
<b>Peso neto</b>	110 Kg
<b>Equipamiento de serie</b>	4+4 estantes, cerradura con llave, 2 ruedas 2 pies , luz LED, cable + enchufe
<b>Alimentación eléctrica</b>	220 - 230V (1N) 50 HZ
<b>Temperatura</b>	+2° C/ +10° C
<b>Refrigeración</b>	Ventilada
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Desescarche</b>	Automático
<b>Número de puertas</b>	2
<b>Tipo de puerta</b>	Porta con vetro doppio
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Clase de eficiencia energética</b>	B
<b>Ruido</b>	45 dB
<b>Tipo de cierre de la puerta</b>	Puerta batiente
<b>Cantidad de gas</b>	85 gr
<b>Cable</b>	Cable + enchufe
<b>Dimensiones rejilla frigo</b>	L 390 x P 420 x H 40 mm
<b>Disponibilidad</b>	En Stock