

Pedido del cliente

Expositor refrigerado ventilado para bebidas con doble puerta corredera y canopy - 850 LT - +2°C / +10°C, color blanco

Precio: 1.619,00 € + IVA



Referencia: FB850CWS

Categoría: Vitrinas para bebidas

Pedido del cliente

Descripción

Expositor refrigerado ventilado para bebidas con doble puerta corredera y canopy, capacidad 850 LT, temperatura +2°C / +10°C, color blanco.

El **expositor refrigerado ventilado de bebidas** con doble puerta corredera 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 con estructura robusta.

Equipado con doble cristal, iluminación LED blanca interna y **techo publicitario iluminado**, asegura una excelente presentación de las bebidas manteniendo una temperatura constante y uniforme gracias a la refrigeración ventilada.

Este frigorífico profesional para bebidas está pensado para ofrecer fiabilidad, eficiencia energética y practicidad diaria. Las puertas correderas permiten un uso cómodo incluso en espacios reducidos, mientras que la estructura sobre ruedas facilita la limpieza y reorganización del área.

Ideal para refrescos, agua, latas y botellas, es la elección perfecta para quienes buscan un frigorífico profesional con puerta de cristal, seguro, espacioso y de diseño moderno.

Características técnicas

- Sistema de refrigeración ventilada para una distribución homogénea del frío
- Doble puerta corredera de cristal para reducir pérdidas de temperatura
- 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
- Descongelación automática para un mantenimiento sencillo
- Orificio de fondo para desagüe de condensados con bandeja de recogida
- 8 rejillas 497x375x25 mm con ganchos regulables en altura
- 4 ruedas, 2 de ellas con freno, para facilitar el traslado y la colocación

Antes de conectar el aparato a la red eléctrica, es necesario limpiarlo adecuadamente: para las partes internas utilizar detergentes neutros antibacterianos y para las partes de plástico basta con paños húmedos.

FOTO MERAMENTE INDICATIVA

Pedido del cliente

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 1120 x P 570 x H 2100 mm
Dimensiones internas	L 1030 x P 440 x H 1600 mm
Potencia	0,6 KW
Peso neto	155 Kg
Equipamiento de serie	4+4 estantes, cerradura con llave, 2 ruedas 2 pies , luz LED, cable + enchufe
Alimentación eléctrica	220 - 230V (1N) 50 HZ
Temperatura	2° C/ 10° C
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R290
Desescarche	Automático
Número de puertas	2
Tipo de puerta	Porta con vetro doppio
Puerta	No reversible
Temperatura (+/-)	Positiva
Clase de eficiencia energética	C
Ruido	45 dB
Tipo de cierre de la puerta	Puerta corredera
Cantidad de gas	120 gr
Cable	Cable + enchufe