

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/refrigerador-de-botellas-88l-p-1106.html>



Refrigerador de botellas 88L

precio	390.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4-6 días
Número de catálogo	700182G
Código del fabricante	700182G

Descripción del producto

Refrigerador de botellas 88L

Este enfriador de botellas con un diseño elegante se puede integrar en casi cualquier lugar gracias a su diseño delgado. Como aparato autoportante o de sobremesa en restaurantes, bares, cafeterías, comedores, quioscos, puestos de comida rápida o gasolineras.

Detalles técnicos:

Cristal frontal : **Ribeteado / con borde**
 Vidrio de seguridad : **no**
 Tipo de vidrio : **Cristal doble**
 Incluye -
 Medidas de los estantes **ancho 336 x prof. 291 mm**
 Material interior **HIPS (Poliestireno de alto impacto)**
 Color **Negro**
 Capacidad **88 litro(s)**
 Refrigeración **Estático**
 Margen de temperaturas de **2 °C**
 Margen de temperaturas hasta **10 °C**
 Regulación de la temperatura **Mecánico**
 Continua
 Termostato **sí**
 Aislamiento **Ciclopentano C5H10**
 Pantalla publicitaria -
 Refrigerante **R600a / 0,036 kg**
 Clase climática **SN**
 Temperatura ambiente **10 °C a 32 °C**
 Evaporación del agua condensada **no**
 Clase de eficiencia energética **G (EU No. 2019 / 2019)**
 Consumo de energía **139 kWh / año**
 GWP **3**
 Función de descongelación automática **no**
 Tipo de bandejas **Rejilla para botellas, cromada (5 unidades)**
 Rejilla, **cromada**
 Cantidad bandejas **6**
 Bandejas de altura ajustable **no**
 Con rieles de precios **no**
 Bloqueable **no**
 Iluminación interior **sí**
 Indicador digital **no**
 Control **Interruptor basculante**

Tipo de puerta **Puerta oscilante, vidrio**
Cantidad puertas **1**
Tope de la puerta **Derecha**
Tope de la puerta intercambiable **sí**
Patas de altura ajustable **no**
Interruptor de encendido/apagado **sí**
Luz indicadora -
Características **Capacidad: 28 botellas**
Iluminación **LED se conecta por separado**
Potencia nominal **0.085 kW**
Voltaje **230 V**
Frecuencia **50 Hz**
Material **Chapa de acero**
Indicación importante -
Ancho **430 mm**
Profundo **483 mm**
Altura **832 mm**
Peso **23.2 kg**