

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**