



DB106H

Refrigerador backbar

Características del producto

- Aprox. 56% más eficiencia energética que la gama DB anterior
- Cristal de seguridad doble
- Compresor de velocidad variable para el ahorro de energía
- Refrigeración ventilada, rápida e uniforme
- Termostato electrónico de fácil acceso
- Estantes ajustables
- Luz interior LED

Refrigerador backbar de eficiencia energética

Esta nueva gama de refrigeradores DB de backbar presenta una alta eficiencia energética y consume un 56% menos de energía que los modelos previos de la misma gama. Este refrigerador backbar cuenta con refrigeración asistida por ventilador para un rápido tiempo de enfriamiento, con lo que satisfará la demanda de bebidas frías de sus clientes. La temperatura se ajusta fácilmente en el termostato electrónico.

El refrigerador de backbar cuenta con una puerta batiente reversible con doble acristalamiento templado, que le permite una atractiva presentación del producto. Los estantes de rejilla ajustables cuentan con un revestimiento para un fácil mantenimiento. El refrigerador de backbar es ideal para entornos de bares muy concurridos, y su exterior negro e interior de aluminio estucado le confieren un aspecto muy actual. Una estupenda elección para cualquier bar.

| Medidas y contenido | | |
|---------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| Exposición total | m ² | 0.29 |
| Rango de temperatura | °C | +2 a +10 |
| Clase climática | | 4 |
| Peso bruto / neto | kg | 45 / 40 |
| Volumen bruto / neto | l | 105 / 92 |
| Diseño y material | | |
| Número de puertas y tipo | | 1 puerta batiente de cristal |
| Puerta reversible | | Sí |
| Cristal de seguridad | | Sí |
| Número de estantes y tipo | | 2 estantes de rejilla, blanco |
| Color de estante | | Blanco |
| Medidas de estante | | 395x350 mm |
| Carga máxima sobre los estantes | kg/m ² | 196 |
| Patas | | 4 patas regulables |
| Acabado exterior | | Negro |
| Acabado interior | | Aluminio estucado |
| Luz interior | | LED |
| Cierre | | Sí |
| Refrigeración y funciones | | |
| Tipo de control | | Electrónico |
| Tipo de refrigeración | | Ventilada |
| Tipo de descongelación | | Automática |
| Refrigerante | | R600a |
| Carga de refrigerante | g | 45 |
| Termómetro | | Sí |
| Potencia y consumo | | |
| Clase energética | | A |
| Max Ambient | | 30°C at 55% RH |
| Consumo de energía | kWh/24h | 0.85 |
| Consumo de energía anual | kWh/año | 310 |
| Potencia | | |
| Potencia de entrada | W | 95 |
| Tensión / Frecuencia | V/Hz | 220-240/50 |
| Nivel de ruido | dB(A) | 44 |
| Dimensiones | | |
| Medidas interiores (AnxPxAl) | mm | 410 x 418 x 720 |
| Medidas exteriores (AnxPxAl) | mm | 500 x 520 x 870 |
| Medidas embalaje (AnxPxAl) | mm | 585 x 575 x 940 |
| Carga contenedor 40ft | pcs | 160 |



Cubierta térmica protectora

Estantes ajustables