



## CEV435CP BLACK

Enfriador de botellas negro

### Características del producto

- Bajo consumo de energía
- Interior y exterior negro
- Diseño elegante
- Excelente presentación del producto
- Carcasa iluminada
- Idóneo para la personalización con la marca
- Luz LED en marco de puerta
- Estantes ajustables
- Refrigeración asistida por ventilador
- Cierre

Enfriador de botellas energéticamente eficiente

A fin de ofrecer una versión más eficiente energéticamente de nuestro popular enfriador de botellas CEV, lanzamos este modelo con la clase energética CE de la UE. Este enfriador de botellas completamente negro es perfecto para crear elegantes exposiciones de vino, cerveza o refrescos. Utilícelo como un gran refrigerador backbar vertical en bares y restaurantes o haga que sus bebidas destaquen en cualquier entorno de venta minorista. El interior negro, combinado con una puerta de cristal con iluminación ED en el interior del marco de la puerta, asegura que sus productos estén siempre expuestos con estilo. Para desplegar todo su potencial comercial, puede decorar el enfriador de botellas con una marquesina iluminada por LED personalizada con su marca. La gama CEV está disponible en opciones de color blanco o negro, con puerta con bisagra a la derecha o a la izquierda, con o sin marquesina.

### Medidas y contenido

Rango de temperatura	°C	+2 a +10
Clase climática		4
Peso bruto / neto	kg	85 / 78
Volumen bruto	l	358
Volumen bruto / neto	l	358 / 345

### Diseño y material

Número de puertas y tipo		1 puerta batiente de cristal
Cristal de seguridad		Sí
Puerta reversible		Sí
Número de estantes y tipo		5 estantes de rejilla, negro
Color de estante		Negro
Medidas de estante		490 x 360 mm
Carga máxima sobre los estantes	kg/m <sup>2</sup>	196
Tipo de carcasa		Forma en L
Patas		2 patas regulables
Ruedas giratorias		2 ruedecillas
Acabado exterior		Negro
Acabado interior		ABS negro
Luz interior		LED dentro del marco de puerta
Cierre		Sí

### Refrigeración y funciones

Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Asistida por ventilador
Tipo de descongelación		Automática
Refrigerante		R600a
Carga de refrigerante	g	70
Termómetro		Sí

### Potencia y consumo

Clase energética		C
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consumo de energía	kWh/24h	1.57
Consumo de energía anual	kWh/año	573
Potencia		
Potencia de entrada	W	370
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Nivel de ruido	dB(A)	55

### Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxAl)	mm	505 x 462 x 1555
Medidas exteriores (AnxPrxAl)	mm	595 x 640 x 1980
Medidas embalaje (AnxPrxAl)	mm	650 x 715 x 2150
Carga contenedor 40ft	pcs	54



Control digital



Luz LED en interior de marco de puerta