



## BA31S-3

Refrigerador backbar

### Características del producto

- Clase energética B de la UE
- Aprox. 59% más eficiencia energética que la gama BA anterior
- Cristal de seguridad doble
- Compresor de velocidad variable para el ahorro de energía
- Puertas deslizantes de cristal de cierre automático
- Refrigeración ventilada, rápida e uniforme
- Termostato electrónico de fácil acceso
- Estantes ajustables detrás de cada puerta
- Luz interior LED
- Cierre

Refrigerador de backbar de alta calidad con bajo consu

La BA es nuestra gama de refrigeradores backbar de alta calidad. Ahora se ha actualizado y utiliza de media un 59% menos de energía en comparación con 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 tus clientes. Si necesitas ajustar la temperatura, lo podrás hacer fácilmente en el termostato electrónico.

El refrigerador de backbar está fabricado con materiales sólidos y cuenta con estantes cromados ajustables con rejillas estrechas para proporcionar un alto grado de capacidad y estabilidad. Además, incluye una puerta reversible de aluminio con doble acristalamiento templado. Esta ayuda a ahorrar energía, pero también proporciona una excelente visibilidad del producto.

### Medidas y contenido

Exposición total	m²	0.84
Rango de temperatura	°C	+2 a +10
Clase climática		4
Peso bruto / neto	kg	101 / 94
Volumen bruto / neto	l	311 / 288

### Diseño y material

Número de puertas y tipo	3 puertas deslizantes de cristal
Puerta reversible	No
Cristal de seguridad	Sí
Número de estantes y tipo	6 estantes de rejilla, cromo
Color de estante	Cromo
Medidas de estante	400x318 / 432x318 mm
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		R290
Carga de refrigerante	g	90
Termómetro		Sí

### Potencia y consumo

Clase energética		B
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consumo de energía	kWh/24h	1.74
Consumo de energía anual	kWh/año	635
Potencia		
Potencia de entrada	W	125
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Nivel de ruido	dB(A)	44

### Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxAl)	mm	1265 x 418 x 734
Medidas exteriores (AnxPrxAl)	mm	1350 x 515 x 900
Medidas embalaje (AnxPrxAl)	mm	1435 x 575 x 970
Carga contenedor 40ft	pcs	64



Tope de puerta para cargar el armario



Termostato electrónico