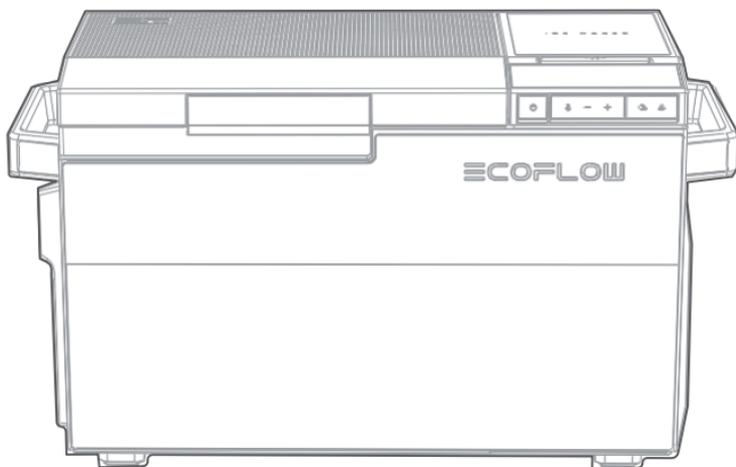


≡COFLOW

EcoFlow Glacier Refrigerador portátil

Especificaciones técnicas V1.0



Especificaciones técnicas

Información básica

Modelo	EFBX100
Clase climática	SN/N/ST/T
Tipo de protección contra descargas eléctricas	Clase II
Volumen operativo	Zona única: 38 L Zona doble: 36 L
Dimensiones (L x An x Al)	776 mm x 385 mm x 445 mm (ruedas y asas no incluidas) 845 mm x 385 mm x 445 mm (ruedas y asas incluidas)
Calificación IP	IPX4
Rango de temperatura de refrigeración	-25 °C a 10 °C (temperatura ambiente a 25 °C)
Modo de trabajo	Modo común (modo de congelación rápida) y modo Eco
Modo de congelación rápida (30 °C a 0 °C)	15 minutos
Potencia nominal del compresore	120 W
Consumo de energía	Frigorífico: 0,18 kWh/24 h (temperatura ambiente a 25 °C y temperatura establecida a 4 °C, modo Eco) Congelador: 0,38 kWh/24 h (temperatura ambiente a 25 °C y temperatura establecida a -18 °C, modo Eco)
Tipo y cantidad de refrigerante	R600a, 32 g
Agente espumante	Ciclopentano
Ruido medio (Livello di pressione acustica)	Fabricación de hielo: <52 dB(A); Mantenimiento della temperatura: <42 dB(A)
Wi-Fi	Este producto solo es compatible con Wi-Fi de 2,4 G.
Bluetooth	Compatible
Peso neto	23.3 kg

Parámetros de entrada

Frecuencia/tensión de entrada de CA	100-240 V, 50/60 Hz
Alimentación de entrada de CA	180 W
Potencia de la unidad de batería	100 W (USB-C)
Entrada de carga solar	240 W (11-60 V, 13 A MÁX.)
Entrada de carga del coche	192 W (12/24 V, 10 A MÁX.)

Entorno operativo

Temperatura de funcionamiento	-20 °C a 50 °C (solo se alimentato da un caricatore per auto da 12 V: -20 °C a 43°C)
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C

≡COFLOW