



CLIMMA COMPACT 24 RC

Reference:

Condizionatore CLIMMA Compact 24RC Ciclo inverso (pompa di calore)

Condizionatore indipendente Climma Compact 24RC con capacità in freddo e capacità in caldo da 24000 BTU/h perfetto per condizionare un singolo ambiente oppure ambienti contigui.

Il condizionatore Climma Compact 24RC è studiato appositamente per applicazioni nautiche, così come tutti i condizionatori della gamma Climma Compact è raffreddato ad acqua. Compatto, silenzioso e potente, il condizionatore Climma Compact 24RC funziona con refrigerante ecologico e viene fornito con l'opzione inversione di ciclo, per poter riscaldare l'ambiente.

Ideale per vari tipi di imbarcazione. Grazie alla sua compattezza e silenziosità questo climatizzatore nautico è tra i migliori della sua categoria.

Il condizionatore Climma Compact 24RC è disponibile in versione a ciclo inverso (pompa di calore), versione solo freddo o a riscaldamento elettrico.

Questa versione del condizionatore Climma Compact 24RC è a ciclo inverso (pompa di calore).

Per installazioni multiple con due o più condizionatori, è disponibile anche una scatola replay per poter utilizzare una sola pompa per l'acqua mare.

Caratteristiche tecniche del condizionatore Climma Compact 24RC:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 / 60 Hz

Capacità in freddo: 24000 BTU/h

Capacità in caldo: 24000 BTU/h

Dimensione condotta: 2x125 mm

Massimo flusso d'aria: 2x540 m³/h

Lunghezza: 800 mm

Larghezza: 398 mm

Altezza: 415 mm

Vantaggi principali:

- Sistemi di condizionamento indipendenti da 3500 a 27000 BTU/h
- Refrigerante ecologico R410A per una massima efficienza e consumi ridotti al minimo
- Scambiatore aria-gas ultra fine ad alto rendimento
- Ventilatore potenziato e mobile
- Scatola elettrica precablata
- Scarico condensa filettato in ottone e vaschetta anti-condensa con sistema Climma Dry Pan
- Condensatore ad alta efficienza

Se stai cercando un altro condizionatore come il Climma Compact 24RC allora puoi sfogliare il nostro catalogo riservato ai [condizionatori nautici](#) o chiederci un preventivo per questo prodotto attraverso i nostri [contatti](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Flusso massimo (m ³ /h)	2x540
Potenza di raffreddamento	24000 BTU/h
Potenza di riscaldamento	24000 BTU/h
Lunghezza (mm)	
Larghezza (mm)	398
Altezza (mm)	415
Tipo di prodotto	Condizionatore
Refrigerante	R410A