



CLIMMA COMPACT 16 RC

Reference:

Condizionatore CLIMMA Compact 16RC Ciclo inverso (pompa di calore)

Condizionatore indipendente Climma Compact 16RC con capacità in freddo e capacità in caldo da 16000 BTU/h perfetto per condizionare un singolo ambiente oppure ambienti contigui.

Il condizionatore Climma Compact 16RC 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 16RC funziona con refrigerante ecologico e viene fornito con l'opzione inversione di ciclo, per poter riscaldare l'ambiente.

Il condizionatore Climma Compact 16RC è disponibile in versione a ciclo inverso (pompa di calore), versione solo freddo o a riscaldamento elettrico.

Questa versione del condizionatore Climma Compact 16RC è a ciclo inverso (pompa di calore).

Climatizzatore nautico compatto e di piccole dimensioni perfetto per essere montato su varie imbarcazioni. La sua compattezza lo rende ideale anche in spazi angusti.

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 16RC:

Tipo di fase: Monofase
Tensione: 115 / 230 V
Frequenza: 50 / 60 Hz
Capacità in freddo: 16000 BTU/h
Capacità in caldo: 16000 BTU/h
Dimensione condotta: 150 mm
Massimo flusso d'aria: 900 m³/h
Lunghezza: 605 mm
Larghezza: 368 mm
Altezza: 352 mm
Peso: 46 Kg

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 16RC 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
Tensione (V)	230
Flusso massimo (m ³ /h)	900
Potenza di raffreddamento	16000 BTU/h
Potenza di riscaldamento	16000 BTU/h
Lunghezza (mm)	605
Larghezza (mm)	368
Altezza (mm)	352
Tipo di prodotto	Condizionatore
Refrigerante	R410A
Peso (Kg)	46