

CLIMMA COMPACT 5 RC

Reference: MCN5K3RCU



Condizionatore CLIMMA Compact 5RC Ciclo inverso (pompa di calore)

Condizionatore indipendente Climma Compact 5RC con capacità in freddo da 5000 BTU/h e capacità in caldo da 4500 BTU/h perfetto per condizionare un singolo ambiente oppure ambienti contigui.

Il condizionatore Climma Compact 5RC 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 5RC funziona con refrigerante ecologico e viene fornito con l'opzione inversione di ciclo, per poter riscaldare l'ambiente.

Questo climatizzatore nautico indipendente può essere installato anche su barche con spazi ristretti grazie alla sua compattezza e alle sue dimensioni ridotte.

Il condizionatore Climma Compact 5RC è disponibile in versione a ciclo inverso (pompa di calore), versione solo freddo o a riscaldamento elettrico.

Questa versione del condizionatore Climma Compact 5RC 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 5RC:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Capacità in freddo: 5000 BTU/h

Capacità in caldo: 4500 BTU/h

Dimensione condotta: 100 mm

Massimo flusso d'aria: 230 m³/h

Lunghezza: 520 mm

Larghezza: 300 mm

Altezza: 295 mm

Peso: 30 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 5RC 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)	230
Potenza di raffreddamento	5000 BTU/h
Potenza di riscaldamento	4500 BTU/h
Lunghezza (mm)	520
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	295
Tipo di prodotto	Condizionatore
Refrigerante	R410A
Peso (Kg)	30