

CLIMMA COMPACT 17 RC

Reference: MCN17SK3BRCU



Condizionatore CLIMMA Compact 17RC Ciclo inverso (pompa di calore)

Condizionatore indipendente Climma Compact 17RC con capacità in freddo e capacità in caldo da 17000 BTU/h perfetto per condizionare un singolo ambiente oppure ambienti contigui.

Il condizionatore Climma Compact 17RC 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 17RC 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 17RC è disponibile in versione a ciclo inverso (pompa di calore), versione solo freddo o a riscaldamento elettrico.

Questa versione del condizionatore Climma Compact 17RC 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 17RC:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Capacità in freddo: 17000 BTU/h

Capacità in caldo: 17000 BTU/h

Dimensione condotta: 2x100 mm

Massimo flusso d'aria: 600 m³/h

Lunghezza: 800 mm

Larghezza: 398 mm

Altezza: 288 mm

Peso: 48 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 17RC 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)	600
Potenza di raffreddamento	17000 BTU/h
Potenza di riscaldamento	17000 BTU/h
Lunghezza (mm)	
Larghezza (mm)	398
Altezza (mm)	288
Tipo di prodotto	Condizionatore
Refrigerante	R410A
Peso (Kg)	48