



DOMETIC CLIMATIZZATORE NAUTICO MCS T16

Reference: 9600024566

CONDIZIONATORE NAUTICO DOMETIC MCS T16

Condizionatore nautico DOMETIC MCS T16 con pompa di calore e adatto per l'utilizzo su imbarcazione. Aria calda, aria fredda e deumidificazione in un'unica elegante unità, di piccole dimensioni e facile da montare. Il condizionatore nautico DOMETIC MCS T16 rende il clima perfetto a bordo di yacht e piccole imbarcazioni!

Il nuovo condizionatore nautico DOMETIC MCS T16 utilizza la pluripremiata unità DTU per un montaggio rapido, semplice e versatile. Ventilatore inclinato per un montaggio personalizzato e vasca di raccolta in materiale composito con attacchi rapidi e isolamento anti-vibrazione di alta qualità per un funzionamento silenzioso: il condizionatore DOMETIC MCS T16 offre una vera qualità OEM in un unico kit. Tutti i componenti e i materiali di montaggio sono compresi nella dotazione. Le tre capacità disponibili, tutte con refrigerante R-410A, consentono agli impianti di funzionare in modo efficiente, fornendo il comfort dell'aria condizionata a cabine di varie dimensioni o design.

Attraverso un pannello di controllo facile da usare, questa unità ultracomatta crea il clima ideale a bordo con sei velocità della ventola e un'ulteriore impostazione automatica. Fornito di tutti i fissaggi e raccordi, il condizionatore nautico DOMETIC MCS T16 è rapido da montare e crea un'atmosfera "di casa" con grande semplicità.

CARATTERISTICHE TECNICHE DOMETIC MCS T16

Frequenza: 50 Hz
Tensione: 230 V
Capacità di raffreddamento: 4689.14 W
Potenza assorbita - Modalità di raffreddamento: 1320 W
Lunghezza: 338 mm
Larghezza: 544 mm
Altezza: 341 mm
Peso: 26.5 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai condizionatori nautici DOMETIC o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|----------------|-----|
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 |

| | |
|--|--------------------|
| Potenza di raffreddamento | 16000 BTU / 4.7 KW |
| Potenza assorbita, raffreddamento (KW) | 1.32 |
| Lunghezza (mm) | 338 |
| Larghezza (mm) | 544 |
| Altezza (mm) | 341 |
| Tipo di prodotto | Condizionatore |
| Refrigerante | R410A |
| Peso (Kg) | 26.5 |