



# Dometic Condaria PCWM VAR 15001 Refrigeratore Monofase con Giri Variabili 50/60Hz

Prezzo:

17.254,67 € iva esclusa

# **Product description:**

Dometic Condaria PCWM VAR 15001: Refrigeratore Monofase con Giri Variabili 50/60Hz

Il Dometic Condaria PCWM VAR 15001 è un potente climatizzatore marino progettato per offrire un comfort ottimale a bordo di imbarcazioni di medie dimensioni. Con una capacità di raffreddamento nominale di 15.000 kcal/h (60.000 BTU/h), questo sistema è in grado di garantire un ambiente fresco e confortevole anche nelle giornate più calde.

### Caratteristiche principali:

Flessibilità: Grazie al compressore a velocità variabile, il PCWM VAR 15001 si adatta perfettamente alle diverse esigenze di raffreddamento, garantendo un consumo energetico ottimizzato.

Versatilità: Funzionante sia a 50Hz che a 60Hz, questo climatizzatore può essere utilizzato in diverse regioni del mondo.(Da selezionare la versione in Hz per l'acquisto).

Robustezza: Progettato per resistere alle condizioni marine più impegnative, il PCWM VAR 15001 è ideale per l'installazione su imbarcazioni.

Efficienza: Le pompe di circolazione dell'acqua dolce e salata, con potenze variabili a seconda della frequenza, assicurano un'ottima efficienza del sistema.

Dimensioni compatte: Con dimensioni di 700x500x500mm, il PCWM VAR 15001 si adatta



facilmente a diversi spazi a bordo.

## Caratteristiche tecniche Dometic Condaria PCWM VAR 15001:

Capacità di raffreddamento nominale: 15,000 kcal/h

Capacità nominale in modalità raffreddamento: 60,000 (BTU/h)

Capacità di raffreddamento: 17,442 (W)

Capacità di riscaldamento nominale: 18,750 kcal/h

Capacità nominale in modalità riscaldamento: 75,000 (BTU/h)

Capacità di riscaldamento: 21,802 (W)

dimensioni panello (mm) 300x 400x200

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua dolce 50Hz - 60Hz 0.55 / 3.5 0.55 / 4.3

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua salata 50Hz - 60Hz 0.45 / 3.6 - 0.45 / 4.3

Collegamento Idrico Acqua salata: 1" gas F

Collegamento Idrico Circolazione: 1" gas M

Drenaggio: 3/8" gas F

Filling: 1/2" gas F

Refrigerante R410A

Lunghezza: 700 mm

Larghezza : 500 mm Altezza" 500 mm

Se stai cercando un prodotto come Dometic Condaria PCWM VAR <u>clicca qui</u> troverai altri prodotti simili.

Immagini e dati tecnici sono puramente indicativi.



#### **Product features:**

Lunghezza (mm): 700 Larghezza (mm): 500 Altezza (mm): 500 Refrigerante: R410A

Capacità nominale in modalità raffreddamento (BTU/h): 60,000 Capacità nominale in modalità riscaldamento (BTU/h): 75,000

Capacità di raffreddamento (W): 17442 Capacità di riscaldamento (W): 21,802

Capacità di raffreddamento nominale kcal/h: 15,000 Capacità di riscaldamento nominale kcal/h: 18,750

dimensioni panello: 300x 400x200

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua dolce 50Hz - 60Hz: 0.55 / 3.5 0.55 / 4.3 Pompe (kW/A) - Circolazione acqua salata 50Hz - 60Hz: 0.45 / 3.6 - 0.45 / 4.3

Collegamento Idrico Acqua salata: 1" gas F Collegamento Idrico Circolazione: 1" gas M

Drenaggio: 3/8" gas F Filling: 1/2" gas F

