



# Dometic Condaria PCWM VAR 18001 Refrigeratore Monofase con Giri Variabili 50/60Hz

**Product price:**

**20.059,00 € tax excluded**

## **Product description:**

Dometic Condaria PCWM VAR 18001: Refrigeratore Monofase con Giri Variabili 50/60Hz

Il Dometic Condaria PCWM VAR 18001 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 18001 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 18001 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 18001 si adatta facilmente a diversi spazi a bordo.





## Caratteristiche tecniche Dometic Condaria PCWM VAR 18001:

Capacità di raffreddamento nominale: 18,000 kcal/h

Capacità nominale in modalità raffreddamento: 72,000 (BTU/h)

Capacità di raffreddamento: 20,930 (W)

Capacità di riscaldamento nominale: 22,500 kcal/h

Capacità nominale in modalità riscaldamento: 90,000 (BTU/h)

Capacità di riscaldamento: 26,163 (W)

dimensioni pannello: 300x 400x200 (mm)

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

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua salata 50Hz - 60Hz 0.55 / 4.5 - 0.55 / 5.4

Collegamento Idrico Acqua salata 1 ¼" gas M

Collegamento Idrico Circolazione 1" gas M

Refrigerante: R410A

Lunghezza: 700 (mm)

Larghezza: 500 (mm)

Altezza: 500 (mm)

Drenaggio: 3/8" gas F

Filling: 1/2" gas F

Se stai cercando un prodotto come Dometic Condaria PCWM VAR clicca qui 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): 72,000

Capacità nominale in modalità riscaldamento (BTU/h): 90,000

Capacità di raffreddamento (W): 20,930

Capacità di riscaldamento (W): 26,163

Capacità di raffreddamento nominale kcal/h: 18,000

Capacità di riscaldamento nominale kcal/h: 22,500

dimensioni pannello: 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: 0.55 / 4.5 - 0.55 / 5.4

Collegamento Idrico Acqua salata: 1 ¼" gas M

Collegamento Idrico Circolazione: 1" gas M

Drenaggio: 3/8" gas F

Filling: 1/2" gas F

