



## Dometic Condaria PCWM VAR 12001 Refrigeratore Monofase con Giri Variabili 50/60Hz

Reference:

### Dometic Condaria PCWM VAR 12001: Chiller monofase con giri/min variabili 50/60 Hz

Il Dometic Condaria PCWM VAR 12001 è un potente condizionatore d'aria marino progettato per garantire il massimo comfort a bordo di imbarcazioni di medie dimensioni. Con una capacità di raffreddamento nominale di 12.000 kcal/h (48.000 BTU/h), questo sistema può fornire un ambiente fresco e confortevole anche nelle giornate più calde.

#### Caratteristiche principali:

**Flessibilità:** con il suo compressore a velocità variabile, il PCWM VAR 12001 si adatta perfettamente alle diverse esigenze di raffreddamento, garantendo un consumo energetico ottimizzato.

**Versatilità:** funzionando sia a 50 Hz che a 60 Hz, questo condizionatore d'aria può essere utilizzato in diverse regioni del mondo.

**Robustezza:** progettato per resistere alle condizioni marine più impegnative, il PCWM VAR 12001 è ideale per l'installazione su imbarcazioni.

**Efficienza:** le pompe di circolazione per acqua dolce e salata, con potenze variabili in base alla frequenza, garantiscono un'efficienza ottimale del sistema.

**Dimensioni compatte:** con dimensioni di 700x500x500 mm, il PCWM VAR 12001 si adatta facilmente a vari spazi a bordo.

#### Specifiche tecniche Dometic Condaria PCWM VAR 12001:

Capacità di raffreddamento nominale: 12.000 kcal/h

Capacità nominale in modalità raffreddamento: 48.000 (BTU/h)

Capacità di raffreddamento: 13.953 (W)

Potenza termica nominale: 15.000 kcal/h

Potenza termica nominale in modalità riscaldamento: 60.000 (BTU/h)

Potenza termica: 17.442 (W)

Dimensioni pannello (mm) 300x 400x200

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua dolce 50Hz - 60Hz 0,45 / 3,0 - 0,55 / 4,3

Pompe (kW/A) - Circolazione acqua salata 50Hz - 60Hz 0,45 / 3,6 - 0,45 / 4,3

Collegamento acqua salata: 1" gas F

Collegamento acqua di circolazione: 1" gas M

Scarico: 3/8" gas F

Riempimento: 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 [clicca qui](#) troverai altri prodotti simili.  
Immagini e dati tecnici sono puramente indicativi.

## Technical Sheet

Lunghezza (mm)	700
Larghezza (mm)	500
Altezza (mm)	500
Refrigerante	R410A
Peso (Kg)	104
Capacità nominale in modalità raffreddamento (BTU/h)	48,000
Capacità nominale in modalità riscaldamento (BTU/h)	60,000
Capacità di raffreddamento (W)	13,953
Capacità di riscaldamento (W)	17,442
Capacità di raffreddamento nominale kcal/h	12,000
Capacità di riscaldamento nominale kcal/h	15,000
dimensioni pannello	300×?400×200
Pompe (kW/A) - Circolazione acqua dolce 50Hz - 60Hz	0.45 / 3.6 - 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