



# DOMETIC FRESHJET 2000

Product price:

**1.495,00 € tax excluded**

## Product description:

DOMETIC FRESHJET 2000 E' UN CONDIZIONATORE A TETTO CON DIFFUSORE PER CAMPER

Dometic Freshjet 2000 è compatto e leggero, dal getto d'aria leggero ma efficiente: questo condizionatore a tetto da 2.000 W è la soluzione ideale per i camper. Rinfresca, riscalda o deumidifica l'aria al semplice tocco di un pulsante. L'unità a tetto di colore grigio scuro e dalla forma aerodinamica si integra perfettamente con il design dei camper moderni.

**Design leggero e ultracompatto**, ideale per i camper.

L'unità a tetto di colore grigio scuro e dalla forma aerodinamica si integra perfettamente con il design dei camper moderni.

**Rinfresca, riscalda o deumidifica** l'aria con il semplice tocco di un pulsante

Oltre a raffreddare l'aria, FreshJet 2000 può anche riscaldare e deumidificare. La temperatura e la velocità della ventola sono impostabili comodamente tramite controllo remoto.

**Getto d'aria regolabile** da quattro condotti di areazione

Dometic FreshJet 2000 ha integrato un'apposito sistema di diffusione, così da garantire un piacevole flusso d'aria. Regolabili separatamente per convogliare l'aria dove occorre, i diffusori possono essere orientati avanti, indietro, a destra e a sinistra.

## Funzione soft-start

La funzione soft-start garantisce un avvio affidabile anche in campeggi con bassa protezione elettrica.

Profondità prodotto 562 mm





Altezza prodotto 225 mm  
Larghezza prodotto 787 mm  
Peso netto 32 kg  
Larghezza apertura [mm] 400.00 mm  
Tensione d'ingresso (corrente alternata) 230 V  
Frequenza d'ingresso 50 Hz  
Capacità di raffreddamento (ISO 5151) 2000 W  
Capacità di riscaldamento (ISO 5151) 1200 W  
Potenza assorbita - Modalità di raffreddamento (ISO 5151) 940 W  
Potenza assorbita - Pompa di calore (ISO 5151) - Display 1200 W  
Comandi termostato Termostato elettronico  
Certificati CE, EMC

Scopri l'intera gamma di condizionatori per veicoli sul nostro vasto catalogo.

**Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Potenza di raffreddamento: 2000 W  
Potenza di riscaldamento: 2000 W  
Potenza assorbita, raffreddamento (KW): 0.94  
Potenza assorbita, riscaldamento (KW): 1.2  
Lunghezza (mm): 562  
Larghezza (mm): 787  
Altezza (mm): 255  
Comandi termostato: Termostato elettronico  
Tensione di ingresso nominale (V): 120/230 (90-265)  
Peso (Kg): 32

