



VITRIFRIGO Fancoil

WMF017WF21

Product description:

VITRIFRIGO FANCOIL WMF017WF21

Il VITRIFRIGO Fancoil WMF017WF21 è un prodotto innovativo e affidabile progettato per soddisfare le esigenze di condizionamento dell'aria in una vasta gamma di contesti, con particolare attenzione al settore nautico.

Questo VITRIFRIGO Fancoil, appartenente alla prestigiosa gamma di prodotti VITRIFRIGO, si distingue per la sua versatilità e le sue prestazioni superiori.

Con la sua tecnologia avanzata e il design innovativo, il WMF017WF21 è un'opzione ideale per coloro che cercano un sistema di condizionamento d'aria di alta qualità.

Il VITRIFRIGO Fancoil WMF017WF21 è progettato per garantire un comfort ottimale anche nelle condizioni più esigenti. La circolazione dell'acqua ne migliora l'efficienza, rendendolo ideale per applicazioni marittime come yacht e barche.

Con la possibilità di mandare l'aria trattata verso l'alto o frontalmente, con canalizzazione, il VITRIFRIGO Fancoil WMF017WF21 offre flessibilità di installazione e una distribuzione dell'aria ottimale per un comfort personalizzato.

Le specifiche tecniche includono un'ampia alimentazione di 230V/1ph/50Hz, con dimensioni compatte di 625 mm in larghezza, 383.5 mm in altezza e 352 mm in profondità. Nonostante le dimensioni ridotte, questo Fancoil offre prestazioni impressionanti, con una portata d'aria trattata di 650 mc/h e una capacità nominale di 16.980 BTU/h.

In termini di efficienza energetica, il VITRIFRIGO WMF017WF21 si distingue per il basso consumo, con una corrente assorbita di soli 0.38A e una potenza assorbita di 87W, garantendo un funzionamento economico e sostenibile nel lungo termine.

In conclusione, il VITRIFRIGO Fancoil WMF017WF21 rappresenta la scelta ideale per coloro che cercano un sistema di condizionamento dell'aria affidabile, efficiente e adatto alle esigenze specifiche del settore nautico. Con la sua reputazione di qualità

e le sue prestazioni superiori, questo Fancoil si distingue come una soluzione di eccellenza nel mercato del condizionamento dell'aria.

Caratteristiche tecniche VITRIFRIGO Fancoil WMF017WF21:

Alimentazione: 230V/1ph/50Hz

Larghezza: 625 mm.

Altezza: 383.5 mm.

Profondità: 352 mm.

Portata aria trattata (mc/h): 650

Capacità nominale (BTU/h): 16.980

Corrente assorbita (A): 0.38

Potenza assorbita (W): 87

Se stai cercandi un impianto di circolazione tipo Fancoil, clicca [QUI](#).

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

""

Product features:

Lunghezza (mm): 352

Larghezza (mm): 625

Altezza (mm): 383.5

Potenza assorbita (W): 87

Alimentazione: 230V/1ph/50Hz

Corrente Assorbita (A): 0.38

Portata aria trattata (mc/h): 650

Capacità nominale (BTU/h): 16980