



VITRIFRIGO Unità chiller WMP020C001

Product price:

2.476,35 € tax excluded

Product description:

VITRIFRIGO UNITÁ CHILLER WMP020C001

Il VITRIFRIGO Unità Chiller WMP020C001 è integrato nei complessi MACS per il condizionamento con circolazione, distribuendo acqua refrigerata o riscaldata ai fancoil per climatizzare ambienti. Installato nel vano tecnico, mantiene l'acqua alla temperatura desiderata e il suo circuito chiuso trasporta l'acqua agli scambiatori (fancoil) nelle cabine dell'imbarcazione. La temperatura è regolata modulando la velocità o arrestando il ventilatore del fancoil.

Il VITRIFRIGO Unità Chiller WMP020C001 offre un controllo climatico efficiente per le imbarcazioni, fornendo acqua refrigerata o riscaldata ai fancoil. Le sue dimensioni rilevanti includono una larghezza di 717mm, un'altezza di 525mm e una profondità di 291mm. Ha una capacità nominale di raffreddamento di 19300 BTU/h e una capacità nominale di riscaldamento di 22800 BTU/h, con un peso netto di 45 kg. Funziona a 230V/1ph/50Hz con un flusso d'acqua di mare di 27 lt/min.

Il VITRIFRIGO WMP020C001 garantisce prestazioni affidabili ed efficienti per il condizionamento ambientale, ideale per le imbarcazioni. Grazie al suo circuito chiuso e alla capacità di regolare la velocità del ventilatore del fancoil, mantiene costantemente l'ambiente alla temperatura desiderata.

Con un basso assorbimento di 7A sia in modalità di raffreddamento che di riscaldamento, il VITRIFRIGO WMP020C001 offre prestazioni efficienti senza sovraccaricare il sistema elettrico dell'imbarcazione.

Caratteristiche tecniche VITRIFRIGO Unità Chiller WMP020C001:

Peso netto: 45 Kg

Alimentazione: 230V/1ph/50Hz





Portata acqua mare (lt/min): 27

Larghezza: 717 mm.

Altezza: 525 mm.

Profondità: 291 mm.

Capacità nominale in modalità raffreddamento (BTU/h): 19300

Capacità nominale in modalità riscaldamento (BTU/h): 22800

Assorbimento nominale in modalità raffreddamento (A): 7

Assorbimento nominale in modalità riscaldamento (A): 7.8

VITRIFRIGO Unità Chiller WMP020C001

Se stai cercandi un impianto di circolazione tipo Unità Chiller, clicca QUI. Troverai prodotti simili.

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

Product features:

Lunghezza (mm): 291

Larghezza (mm): 717

Altezza (mm): 525

Peso a secco (Kg): 45

Alimentazione: 230V/1ph/50Hz

Portata acqua mare (lt/min): 27

Capacità nominale in modalità raffreddamento (BTU/h): 19300

Capacità nominale in modalità riscaldamento (BTU/h): 22800

Assorbimento nominale in modalità raffreddamento (A): 7

Assorbimento nominale in modalità riscaldamento (A): 7.8

