



MASE MARINER 1460 S GENERATORE MARINO SILENZIATO 13.5KW

Prezzo:

10.369,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MARINER 1460 S GENERATORE MARINO SILENZIATO 13.5KW

Il MASE MARINER 1460 S è un generatore marino silenzioso, progettato per fornire energia affidabile e continua a bordo di imbarcazioni. Grazie al suo motore diesel da 1800 giri/min e alla tecnologia di generazione sincrona a 4 poli, questo generatore offre una potenza massima di 13,5 kW e una potenza continua di 12,3 kW, con una tensione regolabile tra 120V e 240V.

Caratteristiche Principali:

Silenziosità: La cabina insonorizzata in alluminio marino garantisce un livello di rumore estremamente ridotto, pari a soli 54 dBA a una distanza di 7 metri, garantendo un comfort acustico a bordo.

Affidabilità: Il motore diesel Yanmar 3TNV88, robusto e affidabile, è progettato per funzionare in ambienti marini gravosi. Il sistema di raffreddamento a scambiatore in cupronickel assicura un'efficiente dissipazione del calore, mentre i numerosi sistemi di sicurezza proteggono il generatore da eventuali malfunzionamenti.

Compattezza: Con le sue dimensioni contenute (1040 x 631 x 694 mm) e un peso di soli 344 kg, il MASE MARINER 1460 S è facile da installare e gestire a bordo.

Versatilità: Grazie alla sua capacità di funzionare in un ampio intervallo di temperature e altitudini, e alla sua protezione IP23, questo generatore è adatto a diverse tipologie di imbarcazioni e condizioni operative.

Controllo e Monitoraggio: Il controller digitale integrato consente un monitoraggio completo di tutti i parametri del generatore, garantendo un funzionamento ottimale e segnalando eventuali anomalie.

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Caratteristiche Tecniche MASE MARINER 1460 S:

Motore diesel: 1800 giri/min

Versione silenziata

Generatore CA - 60Hz: Tipo: sincrono, 4 poli, autoeccitato, senza spazzole, con AVR

Raffreddamento: ad aria Potenza massima: 13,5 kW Potenza continua: 12,3 kW Tensione (V): 120-240 Fattore di potenza: cos ? 1 Stabilità della tensione: ±2% Stabilità della frequenza: ±5% Livello di rumore: 54 dBA a 7mt

Classe di isolamento: H

Temperatura ambiente: 40 °C - 104 °F ()

Altitudine: 1000 mt

Protezione meccanica: IP 23

Dimensioni (L x W x H): 1040 x 631 x 694 mm

Peso a secco: 344 kg Inclinazione massima: 30°

Portata della pompa dell'acqua: 25 lt/min

Sistema di raffreddamento: scambiatore in cupronickel (scambio termico tra liquido refrigerante e

acqua di mare)

Cabina insonorizzata

Se stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 13.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 60 Tensione (V): 120 / 240

Motore: Yanmar 3TNV98, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 1800 Cilindrata (cm³): 1642



Numero cilindri: 3 Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Consumo (L/h): 4 al 100% del carico Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1040 Larghezza (mm): 631 Altezza (mm): 694

Peso a secco (Kg): 344

AVR: Sì

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

