



# MASE MARINER 1460 K GENERATORE MARINO MONOFASE 14.6KW

Prezzo:

11.130,00 € iva esclusa

# **Product description:**

## MASE MARINER1460K GENERATORE MARINO MONOFASE 14.6KW

Generatore marino MASE MARINER1460K monofase è dotato di motore KUBOTA D1703, alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 14.6 KW a 1800 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER1460Kè costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

L'alternatore del generatore è sincrono a 4 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore KUBOTA riesce ad erogare una potenza massima di 14.6KW. Il Rotore e lo statore sono rivestiti di vernice epossidica per prevenire l'attacco degli agenti atmosferici, in oltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte tempere rilevate sugli avvolgimenti.

Il raffreddamento del motore del generatore MASE MARINER1460K avviene tramite circolo di liquido refrigerante in circuito chiuso. Il sistema è composto da uno scambiatore in cupronichel, al cui interno avviene lo scambio termico fra liquido refrigerante ed acqua mare. Due pompe distinte provvedono alla circolazione del liquido refrigerante e dell'acqua di mare nel generatore MASE MARINER1460K.

### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER1460K

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 14.6 KW

Carburante: Diesel Tensione: 120 - 240 V Frequenza: 60 Hz

Alternatore: Sincrono, 4 poli Brushless

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

Regolatore di tensione: AVR

Motore: KUBOTA D1703, 4 Tempi

Potenza meccanica: 24.3 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 1500 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1800 giri/min Consumo carburante: 4.5 l/h

Lunghezza: 887 mm Larghezza: 551 mm Altezza: 682 mm

Peso a secco: 340 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

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

Motore: YANMAR 3TNV88 Giri motore (giri/min): 1800

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1500 Numero cilindri: 3 Iniezione: Indiretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata Consumo (L/h): 4.5 Lunghezza (mm): 887 Larghezza (mm): 551 Altezza (mm): 682 Peso a secco (Kg): 340

Inverter: No AVR: Sì

Compound: No



Silenziato: No

Super silenziato: No

