



MASE MARINER 1750 K GENERATORE MARINO MONOFASE 17.5KW

Prezzo:

20.390,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MARINER 1750K GENERATORE MARINO MONOFASE 17.5KW

Generatore marino MASE MARINER1750K monofase è dotato di motore KUBOTA V2203 alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 17.5KW a 1500 giri/minuto completo di **regolatore di tensione AVR**.

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 17.5KW. Il generatore marino MASE MARINER1750K è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato senza spazzole con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni. L'alternatore è completo di regolatore di tensione AVR che assicura la stabilità della tensione erogata dal generatore, erogando corrente come quella di casa.

Il modulo di controllo CBU del generatore marino MASE MARINER1750K ha un nuovo design, le più recenti tecnologie, un grande display e micropulsanti per una veloce navigazione dei menu, delle procedure di avviamento e di arresto; grado di protezione IP54. Molto compatto, 86x124mm e corredato di cavo schermato 10mts, il modulo CBU ha molteplici funzioni per un monitoraggio completo del generatore marino MASE MARINER1750K:

- Comandi ON/OFF/START/STOP/MENU.
- Contaore digitale, Tensione erogata, batteria gruppo, pacco batteria esterno, Frequenza, Intervallo di manutenzione, Lista ultimi 10 allarmi con ora.
- 13 icone allarmi differenti visualizzabili.
- Connettore 485 Mod-Bus per monitorare il gruppo dalla plancia di controllo principale dell'imbarcazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER1750K

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

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 17.5 KW Potenza uso continuo: 15.7 KW

Carburante: Diesel Tensione: 115 - 230 V Frequenza: 50 Hz

Alternatore: Sincrono, 4 poli Brushless

Regolatore di tensione: AVR

Motore: KUBOTA V2203, 4 Tempi

Potenza meccanica: 27.3 Hp

Numero cilindri: 4 Cilindrata: 2197 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1500 giri/min Consumo carburante: 6.1 l/h

Lunghezza: 1000 mm Larghezza: 570 mm Altezza: 670 mm Peso: 435 Kg

Se stai cercando un altro generatore marino come il MASE MARINER1750K allora puoi consultare l'intero catalogo di gruppi elettrogeni marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 17.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 115 / 230 Motore: KUBOTA V2203 Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1500 Numero cilindri: 4 Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata



Consumo (L/h): 6

Lunghezza (mm): 1000 Larghezza (mm): 570 Altezza (mm): 670 Peso a secco (Kg): 435

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kubota

