



MASE MARINER 1350 K GENERATORE MARINO MONOFASE 12.5KW

Prezzo:

18.000,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MARINER 1350K GENERATORE MARINO MONOFASE 12.5KW

Generatore marino MASE MARINER1350K monofase è dotato di motore KUBOTA D1703 alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 12.5KW 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 12.5KW. 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 modulo di controllo CBU del generatore marino MASE MARINER1350K 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 MARINER1350K:

- 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 MARINER1350K

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 12.5 KW

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

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

Alternatore: Sincrono, 4 poli Brushless

Regolatore di tensione: AVR

Motore: KUBOTA D1703, 4 Tempi

Potenza meccanica: 19.4 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 1500 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1500 giri/min Consumo carburante: 4.1 l/h

Lunghezza: 887 mm Larghezza: 551 mm Altezza: 670 mm Peso: 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

Potenza massima monofase (KW): 12.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 115 / 230 Motore: KUBOTA D1703-BG Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1500 Numero cilindri: 3 Capacità olio (L): 6.7 Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 4.1 al 100% del carico

Lunghezza (mm): 887



Larghezza (mm): 551 Altezza (mm): 670

Peso a secco (Kg): 340

Inverter: No AVR: Sì

Compound: No Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kubota

