



MASE VS 12.6 DV GENERATORE MARINO DUAL VOLTAGE 12KW

Prezzo:

25.400,00 € iva esclusa

Product description:

MASE VS12,6 DV GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW DUAL VOLTAGE

Generatore marino DUAL VOLTAGE MASE VS12,6 DV monofase dotato di motore Kubota D902 EPA con alimentazione Diesel e regolazione di giri variabili, capace di erogare una potenza di 12KW

Il generatore marino MASE VS12,6 DV è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino è costruito con motore Kubota alimentato a diesel e alternatore a magneti permanenti con raffreddamento aria/acqua. Con le sue dimensioni ridotte è adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il modulo di controllo CBU del generatore marino MASE VS12,6 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. Modulo MASTER CBU 93x93mm (3.66x3.66 in) molto compatto, con molteplici funzioni per un monitoraggio completo del generatore marino MASE VS12,6:

- Comandi ON/OFF/START/STOP/MENU.
- Contaore digitale, Tensione erogata, Tensione batteria gruppo, Tensione 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.

La cabina insonorizzante del generatore MASE è stata realizzata con pannelli d'alluminio marino verniciato, unisce al design innovativo una elevatissima resistenza agli agenti esterni. Grazie alla sua struttura è garantito un peso contenuto, un'ottima accessibilità al vano interno rendendo agevoli gli interventi di manutenzione, anche con installazioni eseguite in ambienti angusti.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE VS12.6 DV

Tipo Fase: Monofase

Potenza uso continuo: 12 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 240 V Frequenza: 50/60 Hz

Motore: Kubota D902, 4 Tempi Potenza meccanica: 18 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 898 cc

Alesaggio x corsa: 72 x 72,6 mm

Regolatore di giri: Elettrico con attuatore

Giri motore: 2100 ÷ 3150 giri/min Potenza acustica: 54 dBA @ 7 m

Lunghezza: 730 mm Larghezza: 468 mm Altezza: 555 mm Peso: 192 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 12

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50 / 60 Tensione (V): 230 / 240 Motore: Kubota D902

Giri motore (giri/min): 2100 ÷ 3150

Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata (cm³): 898 Numero cilindri: 3



Capacità olio (L): 3.8

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Indiretta

Alternatore: A magneti permanenti Alesaggio per corsa (mm): 72 x 73.6

Lubrificazione: Forzata

Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 730 Larghezza (mm): 468 Altezza (mm): 555

Peso a secco (Kg): 192

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Kubota

