



MASE VS 12.6 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW EPA

Prezzo:

24.850,00 € iva esclusa

Product description:

MASE VS12,6 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW EPA

Generatore marino MASE VS12,6 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 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE VS12,6

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

Normativa emissioni: EPA

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

Normativa Emissioni : EPA

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

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Kubota