



MASE VS 12.6 DV GENERATORE MARINO DUAL VOLTAGE 12KW

Product price:

25.400,00 € tax excluded

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.
- Contatore 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 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

