



## MASE VS 12.8 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW EPA

Prezzo:

23.300,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## MASE VS12,8 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW

Generatore marino MASE VS12,8 monofase dotato di motore YANMAR 3TNV74F con alimentazione Diesel e regolazione di giri variabili, capace di erogare una potenza di 12KW.

Il generatore marino MASE VS12,8 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino è costruito con motore YANMAR 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 VS12,8 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 VS12,8:

- 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 VS12,8

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

Tipo Fase: Monofase

Potenza uso continuo: 12 KW

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

Motore: YANMAR 3TNV74F Potenza meccanica: 18,4 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 993 cc

Normativa emissioni: EPA

Regolatore di giri: Elettrico con attuatore

Giri motore: 2100 ÷ 3150 giri/min Potenza acustica: 55 dBA @ 7 m

Lunghezza: 800 mm Larghezza: 514 mm Altezza: 587 mm Peso: 195 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: YANMAR 3TNV74F

Giri motore (giri/min): 2100 ÷ 3150

Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata (cm³): 993 Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Indiretta

Alternatore: A magneti permanenti



Lubrificazione: Forzata

Pressione acustica: 55 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 800 Larghezza (mm): 514 Altezza (mm): 587 Peso a secco (Kg): 195

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Kubota

