



# MASE VS 12.8 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW EPA

Product price:

**23.300,00 € tax excluded**

## 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.
- 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 VS12,8





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 (cm<sup>3</sup>): 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

