



MASE VS 12.8 GENERATORE MARINO MONOFASE 12KW EPA

Reference: VS 12.8

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.

Technical Sheet

| | |
|--|--------------------------------|
| 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 ³) | 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 | Non Regolato |
| Marca Motore | Kubota |