



# MASE VS 10.6 GENERATORE MARINO MONOFASE 10,5KW

Product price:

**23.050,00 € tax excluded**

## Product description:

MASE VS10,6 GENERATORE MARINO MONOFASE 10,5KW

Generatore marino MASE VS10,6 monofase dotato di motore Kubota Z722 con alimentazione Diesel e regolazione di giri variabili, capace di erogare una potenza di 10,5KW.

Il generatore marino MASE VS10,6 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 VS10,6 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 VS10,6:

- 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 VS10,6





Tipo Fase: Monofase  
Potenza uso continuo: 10.5 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V / 240 V  
Frequenza: 50/60 Hz  
Motore: Kubota Z722, 4 Tempi  
Potenza meccanica: 16.6 Hp  
Numero cilindri: 3  
Cilindrata: 719 cc  
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: 183 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): 10.5  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione (V): 230 / 240  
Motore: KUBOTA D722, 4 tempi  
Giri motore (giri/min): 2100 ÷ 3150  
Regolatore di giri: Elettronico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 719  
Numero cilindri: 3  
Capacità olio (L): 3.8  
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: A magneti permanenti  
Alesaggio per corsa (mm): 67 x 68  
Lubrificazione: Forzata





Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 730  
Larghezza (mm): 468  
Altezza (mm): 555  
Peso a secco (Kg): 183  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Kubota

