



# MASE VS 6.5 GENERATORE MARINO MONOFASE 6KW

Prezzo:

19.850,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## MASE VS6,5 GENERATORE MARINO MONOFASE 6KW

Generatore marino MASE VS6,5 monofase dotato di motore Kubota Z482 con alimentazione Diesel e regolazione di giri variabili, capace di erogare una potenza di 6KW.

Il generatore marino MASE VS6,5 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 VS6,5 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 VS6,5.

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.

Il raffreddamento del motore del generatore marino MASE VS6,5 avviene tramite liquido refrigerante in circuito chiuso. Il sistema è composto da uno scambiatore acqua/acqua, al cui interno avviene lo scambio termico fra liquido refrigerante ed acqua mare. Il raffrescamento dell'aria interna del generatore marino è invece affidato allo scambiatore aria/acqua di mare. I flussi generati garantiscono un efficace raffreddamento dell'alternatore del generatore MASE VS6,5 e il raggiungimento di temperature ottimali per rendimento e affidabilità del gruppo. Il sistema ha il vantaggio di garantire le migliori condizioni di funzionamento del generatore marino MASE VS6,5 indipendentemente dalla temperatura ambiente del vano di installazione.

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

### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASEVS6.5

Tipo Fase: Monofase

Potenza uso continuo: 6 KW

Carburante: Diesel

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

Motore: Kubota Z482, 4 Tempi Potenza meccanica: 11,5 Hp

Cilindrata: 479 cc

Regolatore di giri: Elettrico con attuatore

Giri motore: 2100 ÷ 3150 giri/min Potenza acustica: 54 dBA @ 7 m

Lunghezza: 650 mm Larghezza: 468 mm Altezza: 555 mm Peso: 161 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): 6

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 / 60 Tensione (V): 230 / 240 Motore: Kubota Z482

Giri motore (giri/min): 2100 ÷ 3150

Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata (cm³): 479 Numero cilindri: 2 Capacità olio (L): 2.5

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): 650

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

Larghezza (mm): 468 Altezza (mm): 555

Peso a secco (Kg): 161

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Kubota

