



# MASE MARINER 910 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 8.6KW

**Product price:**

**16.100,00 € tax excluded**

## **Product description:**

MASE MARINER910S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 8.6KW

Generatore marino MASE MARINER910S monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA Z722 alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 8,6 KW a 3000 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER910S è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il MASE MARINER910S consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. in oltre è dotato di sistemi di sicurezza di auto arresto per bassa pressione olio e per elevata temperatura motore o gas di scarico.

L'alternatore del generatore è sincrono a 2 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore KUBOTA riesce ad erogare una potenza massima di 8,6KW. Il Rotore e lo statore sono rivestiti di vernice epossidica per prevenire l'attacco degli agenti atmosferici, in oltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte tempere rilevate sugli avvolgimenti.

Il generatore marino MASE MARINER910S è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 55dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER910S





Tipo Fase: Monofase  
Potenza Massima: 8,6KW  
Potenza uso continuo: 7.8 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 115 - 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: KUBOTA Z722, 4 Tempi  
Potenza meccanica: 16.6 Hp  
Numero cilindri: 3  
Cilindrata: 719 cc  
Regolatore di giri: Centrifugo meccanico  
Giri motore: 3000 giri/min  
Consumo carburante: 3.2 l/h  
Pressione acustica: 55dB(A) @ 7 m  
Lunghezza: 730 mm  
Larghezza: 468 mm  
Altezza: 555 mm  
Peso: 185 Kg

Se stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 8.6  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 7.8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 115 / 230  
Motore: KUBOTA D722, 4 tempi  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 722  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Aria  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato  
Numero poli: 4  
Lubrificazione: Forzata  
Pressione acustica: 55 dB(A) a 7 m





Lunghezza (mm): 730  
Larghezza (mm): 468  
Altezza (mm): 555  
Peso a secco (Kg): 185  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Marca Motore: Kubota

