



# MASE MARINER 560 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 5.5KW EPA

## Product description:

### **MASE MARINER560S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 5.5KW EPA**

Generatore marino MASE MARINER560S monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA Z482 con **normativa emissioni EPA**, alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 5,5 KW a 3000 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER560S è costruito con un alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il MASE MARINER560S consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. Inoltre 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 EPA riesce ad erogare una potenza massima di 5,5KW. Il Rotore e lo statore sono rivestiti di vernice epossidica per prevenire l'attacco degli agenti atmosferici, inoltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte temperature rilevate sugli avvolgimenti.

Il generatore marino MASE MARINER560S 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.

Il generatore marino MASE MARINER560S è provvisto di **certificazione EPA** valido

esclusivamente **per il mercato americano.**

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER560S

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 5,5 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 120 - 240 V

Frequenza: 60 Hz

Motore: KUBOTA D482, 4 Tempi

Normativa emissioni: EPA

Potenza meccanica: 13,3 Hp

Numero cilindri: 2

Cilindrata: 479 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 3600 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo carburante: 2,7 l/h

Pressione Acustica: 56 dB(A) @ 7m

Lunghezza: 655 mm

Larghezza: 473 mm

Altezza: 551 mm

Peso: 155 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): 5.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 120 / 240

Motore: KUBOTA Z482, 4 tempi

Normativa Emissioni : EPA

Giri motore (giri/min): 3600

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 479

Numero cilindri: 2  
Capacità olio (L): 2.1  
Raffreddamento: W/W  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato  
Numero poli: 2  
Lubrificazione: Forzata  
Consumo (L/h): 2.7 al 100% del carico  
Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 665  
Larghezza (mm): 470  
Altezza (mm): 551  
Peso a secco (Kg): 155  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenzioso: Sì  
Super silenzioso: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Marca Motore: Kubota

