



# 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 e 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. 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 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, in oltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte tempere 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 (cm3): 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 Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota

