



# MASE MARINER 710 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 7.1KW EPA

## Product description:

### **MASE MARINER710S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 7.1KW EPA**

Generatore marino MASE MARINER710S monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA Z482 con **normativa emissioni EPA**, alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 7,1 KW a 3600 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER710S è costruito con un alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il MASE MARINER710S 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 riesce ad erogare una potenza massima di 7,1KW. 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 MARINER710S è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 56dB(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 MARINER710S è provvisto di **certificazione EPA** valido

esclusivamente **per il mercato americano.**

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER710S

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 7.1KW

Carburante: Diesel

Tensione: 120 - 240 V

Frequenza: 60 Hz

Motore: KUBOTA Z482, 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

Consumo carburante: 2.7 l/h

Pressione acustica: 56dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 673 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): 7.1

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: Aria

Iniezione: Diretta

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): 655

Larghezza (mm): 470

Altezza (mm): 551

Peso a secco (Kg): 155

Inverter: No

AVR: No

Compound: No

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota