



MASE MARINER 710 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 7.1KW EPA

Reference: MARINER 710 S EPA

MASE MARINER710S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 7.1KW EPA

Generatore marino MASE MARINER710S monofase silenzioso 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. 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 7,1KW. 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 temperature rilevate sugli avvolgimenti.

Il generatore marino MASE MARINER710S è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenzioso, 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.

Technical Sheet

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 ³)	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

Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Kubota
