

## MASE MARINER 810 GENERATORE MARINO MONOFASE 8.8KW EPA

## **Product description:**

MASE MARINER 810 GENERATORE MARINO MONOFASE 8.8KW EPA

Generatore marino MASE MARINER810 monofase è dotato di motore YANMAR 3TNV80F che rispetta le normative EPA, alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 8.8 KW a 1800 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER810 è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

L'alternatore del generatore è sincrono a 4 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore YANMAR riesce ad erogare una potenza massima di 8.8KW. 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 raffreddamento del motore del generatore MASE MARINER810 avviene tramite circolo di liquido refrigerante in circuito chiuso. Il sistema è composto da uno scambiatore in cupronichel, al cui interno avviene lo scambio termico fra liquido refrigerante ed acqua mare. Due pompe distinte provvedono alla circolazione del liquido refrigerante e dell'acqua di mare nel generatore MASE MARINER810.

Il generatore marino MASE MARINER810 è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente **per il mercato americano**.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER810

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 8.8 KW

Carburante: Diesel Tensione: 120 - 240 V





Frequenza: 60 Hz

Alternatore: Sincrono, 4 poli Brushless

Regolatore di tensione: AVR

Motore: YANMAR 3TNV80F, 4 Tempi

Normativa emissioni: EPA Potenza meccanica: 14.35 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 1267 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1800 giri/min Consumo carburante: 2.6 l/h

Lunghezza: 719 mm Larghezza: 492 mm Altezza: 596 mm Peso a secco: 190 Kg

. 000 a 00000. 100 1.g

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 8.8

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 60 Tensione (V): 120 / 240 Motore: YANMAR 3TNV80F Normativa Emissioni : EPA Giri motore (giri/min): 1800

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1267 Numero cilindri: 3 Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 2.6 al 100% del carico

Lunghezza (mm): 719 Larghezza (mm): 492 Altezza (mm): 596 Peso a secco (Kg): 190





Inverter: No AVR: Sì

Compound: No Silenziato: No

Super silenziato: No

