



# 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 un 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, inoltre 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

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

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

