



# MASE MARINER 1050 T GENERATORE MARINO TRIFASE 11,2KVA

**Prezzo:**

**17.100,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **MASE MARINER 1050 T GENERATORE MARINO TRIFASE 11,2KVA**

Generatore marino MASE MARINER1050T trifase dotato di motore YANMAR 3TNV80F con alimentazione Diesel, capace di erogare una potenza massima di 11,2KVA, **completo di AVR**.

Il generatore marino MASE MARINER1050T 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 11,2KVA. 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. L'alternatore è completo di regolatore di tensione AVR che assicura la stabilità della tensione erogata dal generatore, erogando corrente come quella di casa.

Il quadro di controllo del generatore marino MASE MARINER1050T è stato progettato in modo da ridurre, in un unico pannello, i comandi, controlli e le protezioni. Gli elementi che lo compongono sono:

- Modulo di protezione motore per l'arresto automatico in caso di alta temperatura dell'acqua, bassa pressione olio, alta temperatura alternatore;
- Contaore di funzionamento;
- Interruttore magnetotermico per la protezione in caso di sovraccarico o corto circuito;
- Interruttore termico per la protezione del circuito in corrente continua.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE MASE MARINER1050T:**

Tipo Fase: Trifase

Potenza Massima: 11.2 KVA / 9 KW

Potenza uso continuo: 10.2 KVA / 8.2 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Alternatore: Sincrono, 4 poli

Regolatore di tensione: AVR

Motore: YANMAR 3TNV80F, 4 Tempi

Potenza meccanica: 12.74 Hp

Numero cilindri: 3

Cilindrata: 1267 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1500 giri/min

Consumo carburante: 2.9 l/h

Lunghezza: 764 mm

Larghezza: 520 mm

Altezza: 626 mm

Peso: 255 Kg

Cerchi un generatore marino con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di generatori marini MASE o di altri Brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 9

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8.2

Potenza massima trifase (KVA): 11.2

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10.2

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: YANMAR 3TNV80F

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1267

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Aria

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 2.9 al 100% del carico

Lunghezza (mm): 764

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 626

Peso a secco (Kg): 255

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar