



# MASE MARINER 1450 T GENERATORE MARINO TRIFASE 14,1KVA

Prezzo:

18.850,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## MASE MARINER1450T GENERATORE MARINO TRIFASE 14,1KVA

Generatore marino MASE MARINER1450T trifase dotato di motore YANMAR 3TNV88 con alimentazione Diesel, capace di erogare una potenza massima di 14,1KVA, **completo di AVR**.

Il generatore marino MASE MARINER1450T è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

L'alternatore del generatore MASE MARINER1450T è sincrono a 4 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore YANMAR riesce ad erogare una potenza massima di 14,1KVA. 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. 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 MARINER1450T 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 MARINER1450T:

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tipo Fase: Trifase

Potenza Massima: 14.1 KVA / 11.3 KW Potenza uso continuo: 12.7 KVA / 10.2 KW

Carburante: Diesel Tensione: 400 V Frequenza: 50 Hz

Alternatore: Sincrono, 4 poli Regolatore di tensione: AVR

Motore: YANMAR 3TNV88, 4 Tempi

Potenza meccanica: 18.4 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 1642 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 1500 giri/min Consumo carburante: 4 l/h

Lunghezza: 875 mm Larghezza: 570 mm Altezza: 664 mm Peso: 294 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): 11.3

Potenza uso continuativo trifase (KW): 10.2

Potenza massima trifase (KVA): 14.1

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12.7

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 400

Motore: Yanmar 3TNV88, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1642 Numero cilindri: 3 Capacità olio (L): 6.7



Raffreddamento: Aria Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 4 al 100% del carico

Lunghezza (mm): 875 Larghezza (mm): 570 Altezza (mm): 664

Peso a secco (Kg): 294

Inverter: No AVR: Sì

Compound: No Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

