



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

Product price:

**18.850,00 € tax excluded**

## 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;
- Contatore 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:





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

