



MASE MARINER 1160 T GENERATORE MARINO TRIFASE 11,5KVA EPA

Product description:

MASE MARINER1160T GENERATORE MARINO TRIFASE 11,5KVA

Generatore marino MASE MARINER1160T monofase/trifase dotato di motore YANMAR 3TNV80F che rispetta le normative EPA, alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 11,5 KW a 1800 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER1160T 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 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 MASE MARINER1160T 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.

Il generatore marino MASE MARINER1160T è provvisto di **certificazione EPA** valido

esclusivamente **per il mercato americano.**

CARATTERISTICHE TECNICHE MASE MARINER1160T:

Tipo Fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima: 11.5 KVA
Potenza Massima: 9.2 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 240 / 480 V
Frequenza: 60 Hz
Alternatore: Sincrono, 4 poli
Regolatore di tensione: AVR
Motore: YANMAR 3TNV80F, 4 Tempi
Potenza meccanica: 14.35 Hp
Numero cilindri: 3
Cilindrata: 1267 cc
Regolatore di giri: Centrifugo meccanico
Giri motore: 1800 giri/min
Consumo carburante: 3,1 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: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW): 9.2
Potenza massima trifase (KVA): 11.5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 60
Tensione (V): 240 / 480
Motore: YANMAR 3TNV80F
Giri motore (giri/min): 1800
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm³): 1267

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Aria

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 3.1 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 silenziatore: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar