



## MASE MARINER 1200 GENERATORE MARINO MONOFASE 11.2KW

Reference: MARINER 1200

### MASE MARINER 1200 GENERATORE MARINO MONOFASE 11.2KW

Generatore marino MASE MARINER1200 monofase è dotato di motore YANMAR 3TNV88 alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 11.2KW a 1500 giri/minuto completo di **regolatore di tensione AVR**.

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 11.2KW. 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.

Il modulo di controllo CBU del generatore marino MASE MARINER1200 ha un nuovo design, le più recenti tecnologie, un grande display e micropulsanti per una veloce navigazione dei menu, delle procedure di avviamento e di arresto; grado di protezione IP54. Molto compatto, 86x124mm e corredato di cavo schermato 10mts, il modulo CBU ha molteplici funzioni per un monitoraggio completo del generatore marino MASE MARINER1200:

- Comandi ON/OFF/START/STOP/MENU.
- Contatore digitale, Tensione erogata, batteria gruppo, pacco batteria esterno, Frequenza, Intervallo di manutenzione, Lista ultimi 10 allarmi con ora.
- 13 icone allarmi differenti visualizzabili.
- Connettore 485 Mod-Bus per monitorare il gruppo dalla plancia di controllo principale dell'imbarcazione.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER1200

Tipo Fase: Monofase  
Potenza Massima: 11.2 KW  
Potenza uso continuo: 10.2 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 115 - 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Alternatore: Sincrono, 4 poli Brushless  
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 KgSe stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	11.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	10.2
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	115 / 230
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	Indiretta
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

---