



# MASE MARINER 1200 GENERATORE MARINO MONOFASE 11.2KW

**Prezzo:**

**18.200,00 € iva esclusa**

## Product description:

### 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 Kg

Se stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

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