



# MASE IS 8.1

## GENERATORE MARINO MONOFASE 7.8KW EPA



### Product description:

#### MASE IS 8.1 GENERATORE MARINO MONOFASE 7.8KW EPA

Generatore marino MASE IS8,1 monofase con motore Yanmar 3TNV76 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 7.8KW.

Il generatore marino MASE IS8,1 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS8,1 è costruito con motore Yanmar alimentato a diesel e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria/acqua. Con le sue dimensioni ridotte è adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il modulo di controllo CBU del generatore marino 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 MASE IS8,1.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS8,1 è costituita da una struttura portante in profilato d'alluminio che sostiene pannellature in alluminio marino verniciato tipo 5754 estremamente leggere e di elevatissima resistenza agli agenti esterni. L'ottima accessibilità al vano interno rende più agevoli gli interventi di manutenzione anche con gruppo elettrogeno installato in ambienti angusti.

Il generatore marino MASE IS8,1 è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente per il **mercato americano**.

### Caratteristiche tecniche:

Tipo Fase: Monofase

Potenza uso continuo: 7.2KW





Potenza Massima: 7.8KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 120 / 240 V  
Frequenza: 60 Hz  
Motore: Yanmar 3TNV76, 4 Tempi  
Lunghezza: 760 mm  
Larghezza: 530 mm  
Altezza: 625 mm  
Peso: 230 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS8,1 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): 7.8  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 7.2  
Potenza massima monofase (KVA): 7.8  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7.2  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 60  
Tensione (V): 120 / 240  
Motore: Yanmar 3TNV76, 4 tempi  
Giri motore (giri/min): 1800  
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1116  
Numero cilindri: 3  
Capacità olio (L): 3.5  
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato  
Numero poli: 4  
Rapporto di compressione: 23.5 : 1  
Lubrificazione: Forzata  
Consumo (L/h): 2.6 al 100% del carico





Pressione acustica: 51 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 760

Larghezza (mm): 530

Altezza (mm): 625

Peso a secco (Kg): 230

Inverter: No

AVR: No

Compound: No

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

