



# MASE IS 5.6

## GENERATORE MARINO MONOFASE 5.5KW EPA

### Product description:

### MASE IS 5.6 GENERATORE MARINO MONOFASE 5,5KW

Generatore marino MASE IS5,6 monofase con motore Yanmar L100V con alimentazione diesel a 3600 giri/minuto capace di erogare una potenza di 5,5KW.

Il generatore marino MASE IS5,6 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS5,6 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 IS5,6.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS5,6 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 IS5,6 è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente per il **mercato americano**.

### Caratteristiche tecniche:

Potenza massima Monofase: 5.5 KW

Potenza uso continuo Monofase: 4.8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 120 V / 240 V  
Frequenza: 60 Hz  
Motore: Yanmar L100V  
Lunghezza: 750 mm  
Larghezza: 470 mm  
Altezza: 600 mm  
Peso: 130 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS5,6 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): 5.5  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.8  
Potenza massima monofase (KVA): 5.5  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 60  
Tensione (V): 120 / 240  
Motore: Yanmar L100V, 4 tempi  
Giri motore (giri/min): 3600  
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 435  
Numero cilindri: 1  
Capacità olio (L): 1.65  
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)  
Iniezione: Diretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, senza spazzole  
Numero poli: 2  
Lubrificazione: Forzata  
Consumo (L/h): 2.5 al 100% del carico  
Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 750  
Larghezza (mm): 470  
Altezza (mm): 600  
Peso a secco (Kg): 130  
Inverter: No

AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì