



## MASE IS 5.6 GENERATORE MARINO MONOFASE 5.5KW EPA

Reference: MASEIS56EPA

### 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](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

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