



MASE IS 5.0 GENERATORE MARINO MONOFASE 5KW

Reference: 002715

MASE IS5,0 GENERATORE MARINO MONOFASE 5KW

Generatore marino MASE IS5,0 monofase con motore Yanmar L100N con alimentazione diesel a 3000 giri/minuto capace di erogare una potenza di 5KW.

Il generatore marino MASE IS5,0 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS5,0 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 IS5,0.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS5,0 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.

Caratteristiche tecniche:

Tipo Fase: Monofase
Potenza uso continuo: 4,2KW
Potenza Massima: 5KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar L100N, 4 Tempi
Potenza meccanica: 8,8 Hp
Numero cilindri: 1
Cilindrata: 435 cc
Alesaggio x corsa: 86 x 75 mm
Regolatore di giri: Centrifugo meccanico
Giri motore: 3000 giri/min
Potenza acustica: 54 dBA @ 7 m
Lunghezza: 675 mm
Larghezza: 468 mm
Altezza: 565 mm
Peso: 130 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS5,0 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)	5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.2
Potenza massima monofase (KVA)	5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4.2
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	115 / 230
Motore	Yanmar L100N, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm ³)	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)	1.65 al 100% del carico
Pressione acustica	54 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	675
Larghezza (mm)	468
Altezza (mm)	565
Peso a secco (Kg)	130
Inverter	No
AVR	No
Compound	No

Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Yanmar
