



MASE IS 14.5 T GENERATORE MARINO TRIFASE 14.1KVA

Prezzo:

22.150,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS 14.5 T GENERATORE MARINO TRIFASE 14.1KVA

Generatore marino MASE IS14,5T trifase con motore Yanmar 3TNV88 con alimentazione diesel a 1500 giri/minuto capace di erogare una potenza di 14,1KVA.

Il generatore marino MASE IS14,5T è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino MASE IS14,5T 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 corredata di cavo schermato 10mts, il modulo CBU ha molteplici funzioni per un monitoraggio completo del generatore MASE IS14,5T.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS14,5T 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: Trifase

Potenza uso continuo: 12.7KVA

Potenza Massima: 14.1KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 3TNV88, 4 Tempi

Lunghezza: 985 mm

Larghezza: 585 mm

Altezza: 730 mm

Peso: 344 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS14,5T allora puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 11.2

Potenza uso continuativo trifase (KW): 10.2

Potenza massima trifase (KVA): 14.1

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12.7

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: Yanmar 3TNV88, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 1642

Numero cilindri: 3

Capacità olio (L): 5.5

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Rapporto di compressione: 19.1 : 1

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 4 al 100% del carico

Pressione acustica: 50 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 985

Larghezza (mm): 585

Altezza (mm): 730

Peso a secco (Kg): 344

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar