



MASE IS 14.5 T GENERATORE MARINO TRIFASE 14.1KVA

Product price:

22.150,00 € tax excluded

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 **supersilenziato**. 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 corredato 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
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Yanmar

