



MASE IS 20 T GENERATORE MARINO TRIFASE 19.1KVA

Prezzo:

23.900,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS 20 T GENERATORE MARINO TRIFASE 19.1KVA

Generatore marino MASE IS20T trifase con motore Yanmar 4TNV88 con alimentazione diesel a 1500 giri/minuto capace di erogare una potenza di 19,1KVA.

Il generatore marino MASE IS20T è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino MASE IS20T 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 IS20T.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS20T 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: 17.4KVA

Potenza Massima: 19.1KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 4TNV88, 4 Tempi
Lunghezza: 1115 mm
Larghezza: 585 mm
Altezza: 730 mm
Peso: 400 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS20T 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): 15.3
Potenza uso continuativo trifase (KW): 13.9
Potenza massima trifase (KVA): 19.1
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 17.4
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): 2190
Numero cilindri: 4
Capacità olio (L): 7.4
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): 5.6 al 100% del carico

Pressione acustica: 50 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1115

Larghezza (mm): 585

Altezza (mm): 730

Peso a secco (Kg): 400

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar