



MASE IS 34 T GENERATORE MARINO TRIFASE 36,2KVA

Prezzo:

35.000,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS 34 T GENERATORE MARINO TRIFASE 36.2KVA

Generatore marino MASE IS34T trifase con motore Yanmar 4TNV98 con alimentazione diesel a 1500 giri/minuto capace di erogare una potenza di 36.2KVA.

Il generatore marino MASE IS34T è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS34T 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 IS34T.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS34T 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: 33.7KVA Potenza Massima: 36.2KVA

Carburante: Diesel Tensione: 400 V

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 4TNV98, 4 Tempi

Lunghezza: 1225 mm Larghezza: 630 mm Altezza: 830 mm Peso: 625 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS34T 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): 29

Potenza uso continuativo trifase (KW): 27 Potenza massima trifase (KVA): 36.2

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 33.7

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 400

Motore: Yanmar 3TNV98, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 3319 Numero cilindri: 4 Capacità olio (L): 10.5

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Rapporto di compressione: 18:1

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 10.8 al 100% del carico Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1225 Larghezza (mm): 630 Altezza (mm): 830 Peso a secco (Kg): 625

Inverter: No



AVR: Sì

Compound: No Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

