



MASE IS 36 T GENERATORE MARINO TRIFASE 37,5KVA

Product description:

MASE IS 36 T GENERATORE MARINO TRIFASE 37,5KVA

Generatore marino MASE IS36T trifase con motore Yanmar 4TNV98 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 37.5KVA.

Il generatore marino MASE IS36T è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino MASE IS36T 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 IS36T.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS36T 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 Massima: 37,5KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 240 - 480 V

Frequenza: 60 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 IS36T allora puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KVA): 37.5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 60
Tensione (V): 240 - 480
Motore: Yanmar 3TNV98, 4 tempi
Giri motore (giri/min): 1800
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm³): 3319
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)
Iniezione: Diretta
Alternatore: Sincrono, autoeccitato
Numero poli: 4
Rapporto di compressione: 18 : 1
Lubrificazione: Forzata
Consumo (L/h): 10.4
Pressione acustica: 56 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

