



MASE IS 23 T GENERATORE MARINO TRIFASE 23KVA

Product description:

MASE IS 23 T GENERATORE MARINO TRIFASE 23KVA

Generatore marino MASE IS23T trifase con motore Yanmar 4TNV88 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 23KVA.

Il generatore marino MASE IS23T è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino MASE IS23T 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 IS23T.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS23T 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: 23KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 240 - 480 V

Frequenza: 60 Hz

Motore: Yanmar 4TNV88, 4 Tempi
Lunghezza: 1115 mm
Larghezza: 585 mm
Altezza: 730 mm
Peso: 430 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS23T 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): 23
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Motore: Yanmar 3TNV88, 4 tempi
Giri motore (giri/min): 1800
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm³): 2190
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)
Iniezione: Diretta
Alternatore: Sincrono, autoeccitato
Numero poli: 4
Lubrificazione: Forzata
Consumo (L/h): 6.2 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): 430
Inverter: No
AVR: Sì
Compound: No
Silenzioso: Sì
Super silenzioso: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

