



## MASE IS 23 T GENERATORE MARINO TRIFASE 23KVA

Reference: MASE IS 23 T

### 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 **supersilenziato**. 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 corredato 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.

## Technical Sheet

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 (cm <sup>3</sup> )	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
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar