



## MASE IS 36 T GENERATORE MARINO TRIFASE 37,5KVA

Reference: MASE IS 36 T

### 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 **supersilenziato**. 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 corredato 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.

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KVA)	
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 (cm <sup>3</sup> )	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