



## MASE IS 31 GENERATORE MARINO MONOFASE 34KW

Reference: MASEIS31

### MASE IS 31 GENERATORE MARINO MONOFASE 34KW

Generatore marino MASE IS31 monofase con motore Yanmar 4TNV98 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 34KW.

Il generatore marino MASE IS31 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS31 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 IS31.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS31 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: Monofase  
Potenza Massima: 34KW  
Potenza uso continuo: 31KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 120 / 240 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 IS31 allora puoi consultare l'intero catalogo di [gruppi elettrogeni marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	34
Potenza uso continuativo monofase (KW)	31
Potenza massima monofase (KVA)	34
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	31
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	60
Tensione (V)	120 / 240
Motore	Yanmar 3TNV98, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	1800
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	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)	12.4 al 100% del carico
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 silenzioso

Si