



# MASE IS 14.6 K GENERATORE MARINO MONOFASE 14.6KW

## Product description:

MASE IS 14.6 K GENERATORE MARINO MONOFASE 14.6KW

Generatore marino MASE IS14,6K monofase con motore KUBOTA D1703 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 14.6KW.

Il generatore marino MASE IS14,6K è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS14,6K è costruito con motore KUBOTA 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 IS14,6K.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS14,6K 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: 14.6KW

Carburante: Diesel

Tensione: 120 / 240 V

Frequenza: 60 Hz





Motore: KUBOTA D1703, 4 Tempi  
Lunghezza: 985 mm  
Larghezza: 585 mm  
Altezza: 730 mm  
Peso: 400Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS14,6K allora puoi consultare l'intero catalogo di gruppi elettrogeni marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 14.64  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 60  
Tensione (V): 120 / 240  
Motore: KUBOTA D1703-BG  
Giri motore (giri/min): 1800  
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1500  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato  
Numero poli: 4  
Lubrificazione: Forzata  
Consumo (L/h): 4.5  
Pressione acustica: 50 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 985  
Larghezza (mm): 585  
Altezza (mm): 730  
Peso a secco (Kg): 400  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì



Super silenziato: Sì

