



MASE IS 9.1 GENERATORE MARINO MONOFASE 8.6KW

Prezzo:

17.200,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS9,1 GENERATORE MARINO MONOFASE 8,6KW

Generatore marino MASE IS9,1 monofase con motore KUBOTA D722 con alimentazione diesel a 3000 giri/minuto capace di erogare una potenza di 8,6KW.

Il generatore marino MASE IS9,1 è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS9,1 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 IS9,1.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS9,1 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:

Potenza massima Monofase: 8.6 KW Potenza uso continuo Monofase: 7.8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 115 V / 230 V

Frequenza: 50 Hz

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Motore: KUBOTA D722 Lunghezza: 730 mm Larghezza: 468 mm Altezza: 555 mm Peso: 185 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS9.1 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): 8.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 7.8

Potenza massima monofase (KVA): 8.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7.8

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 115 / 230

Motore: KUBOTA D722, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm³): 719 Numero cilindri: 3 Capacità olio (L): 3.8

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Indiretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 2

Alesaggio per corsa (mm): 67 x 68

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 3.1 al 100% del carico Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 730



Larghezza (mm): 468 Altezza (mm): 555

Peso a secco (Kg): 185

Inverter: No AVR: No

Compound: No Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Marca Motore: Kubota

