



MASE IS 24 K GENERATORE MARINO MONOFASE 26KW

Prezzo:

35.500,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS 24 K GENERATORE MARINO MONOFASE 26KW

Generatore marino MASE IS24K monofase con motore KUBOTA V3300 con alimentazione diesel a 1500 giri/minuto capace di erogare una potenza di 26KW.

Il generatore marino MASE IS24K è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS24K 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 IS24K.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS24K 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: 26 KW

Potenza uso continuo Monofase: 24 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 115 V / 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KUBOTA V3300
Lunghezza: 1260 mm
Larghezza: 640 mm
Altezza: 830 mm
Peso: 630 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS24K 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): 26
Potenza uso continuativo monofase (KW): 24
Potenza massima monofase (KVA): 26
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 24
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 115 / 230
Motore: KUBOTA V3300-BG
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Cilindrata (cm³): 3318
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)
Iniezione: Diretta
Alternatore: Sincrono, autoeccitato
Numero poli: 4
Rapporto di compressione: 18 : 1
Lubrificazione: Forzata
Pressione acustica: 52 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1260
Larghezza (mm): 640
Altezza (mm): 830

Peso a secco (Kg): 630

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kubota