



MASE IS 27 K GENERATORE MARINO MONOFASE 29KW

Prezzo:

36.700,00 € iva esclusa

Product description:

MASE IS 27 K GENERATORE MARINO MONOFASE 29KW

Generatore marino MASE IS27K monofase con motore KUBOTA V3300 con alimentazione diesel a 1500 giri/minuto capace di erogare una potenza di 29KW.

Il generatore marino MASE IS27K è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino MASE IS27K 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 IS27K.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS27K 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 uso continuo: 27KW Potenza Massima: 29KW

Carburante: Diesel Tensione: 115 / 230 V Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Frequenza: 50 Hz

Motore: KUBOTA V3300, 4 Tempi

Lunghezza: 1260 mm Larghezza: 640 mm Altezza: 830 mm Peso: 630 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS27K 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): 29

Potenza uso continuativo monofase (KW): 27

Potenza massima monofase (KVA): 29

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 27

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 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): 11 al 100% del carico 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

