



MASE IS 27 K GENERATORE MARINO MONOFASE 29KW



Product price:

36.700,00 € tax excluded

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





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

