



MASE MARINER 2806 KS GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 30KW EPA

Product description:

MASE MARINER2806KS GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 30KW EPA

Generatore marino MASE MARINER2806KS monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA V3300 con **normativa emissioni EPA** alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 30KW a 1800 giri/minuto.

L'alternatore del generatore è sincrono a 4 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore KUBOTA riesce ad erogare una potenza massima di 30 KW. L'alternatore è completo di regolatore di tensione AVR che assicura la stabilità della tensione erogata dal generatore, erogando corrente come quella di casa.

Il MASE MARINER2806KS consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. Inoltre è dotato di sistemi di sicurezza di auto arresto per bassa pressione olio e per elevata temperatura motore o gas di scarico.

Il generatore marino MASE MARINER2806KS è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 51dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

Il generatore marino MASE MARINER2806KS è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente **per il mercato americano**.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER2806KS

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 30KW
Carburante: Diesel
Tensione: 120 - 240 V
Frequenza: 60 Hz
Motore: KUBOTA V3300, 4 Tempi
Normativa emissioni: EPA
Potenza meccanica: 47.3 Hp
Numero cilindri: 4
Cilindrata: 3318 cc
Giri motore: 1800 giri/min
Consumo carburante: 13 l/h
Pressione acustica: 56 dB(A) @ 7 m
Alternatore: Sincrono Brushless
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1310mm
Larghezza: 640 mm
Altezza: 830 mm
Peso: 630 Kg

Se stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di [generatori marini](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 30
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 60
Tensione (V): 120 / 240
Motore: KUBOTA V2403
Normativa Emissioni : EPA
Giri motore (giri/min): 1800
Regolatore di giri: Elettronico
Cilindrata (cm³): 3318
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Aria
Iniezione: Indiretta
Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 13 al 100% del carico

Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1310

Larghezza (mm): 640

Altezza (mm): 830

Peso a secco (Kg): 630

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Regolatore di tensione: AVR