



# MASE MARINER 960 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 9.6KW EPA

Prezzo:

13.450,00 € iva esclusa

### **Product description:**

# MASE MARINER960S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 9.6KW EPA

Generatore marino MASE MARINER960S monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA Z722 con **normativa emissioni EPA** alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 9,6 KW a 3600 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER960S è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il MASE MARINER960S consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. in oltre è dotato di sistemi di sicurezza di auto arresto per bassa pressione olio e per elevata temperatura motore o gas di scarico.

L'alternatore del generatore è sincrono a 2 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore KUBOTA riesce ad erogare una potenza massima di 9.6KW. Il Rotore e lo statore sono rivestiti di vernice epossidica per prevenire l'attacco degli agenti atmosferici, in oltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte tempere rilevate sugli avvolgimenti.

Il generatore marino MASE MARINER960S è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 57dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

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

Il generatore marino MASE MARINER960S è provvisto di **certificazione** esclusivamente **per il mercato americano**.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER960S

Tipo Fase: Monofase Potenza Massima: 9.6KW

Carburante: Diesel Tensione: 120 - 240 V Frequenza: 60 Hz

Motore: KUBOTA Z722, 4 Tempi

Normativa emissioni: EPA Potenza meccanica: 20 Hp

Numero cilindri: 3 Cilindrata: 719 cc

Regolatore di giri: Centrifugo meccanico

Giri motore: 3600 giri/min Consumo carburante: 3.9 l/h

Pressione acustica: 56dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 730 mm Larghezza: 468 mm Altezza: 555 mm Peso: 185 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): 9.6

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 60 Tensione (V): 120 / 240

Motore: KUBOTA D722, 4 tempi Normativa Emissioni : EPA

Giri motore (giri/min): 3600

Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico

Cilindrata (cm3): 719



Numero cilindri: 3 Raffreddamento: Aria Iniezione: Indiretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 2

Lubrificazione: Forzata

Pressione acustica: 56 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

