



# MASE IS 19 K GENERATORE MARINO MONOFASE 20KW EPA

## Product description:

### **MASE IS 19 K GENERATORE MARINO MONOFASE 20KW**

Generatore marino MASE IS19K monofase con motore KUBOTA V2203 con alimentazione diesel a 1800 giri/minuto capace di erogare una potenza di 20KW.

Il generatore marino MASE IS19K è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenzioso**. Il generatore marino MASE IS19K 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 corredata di cavo schermato 10mts, il modulo CBU ha molteplici funzioni per un monitoraggio completo del generatore MASE IS19K.

La cabina insonorizzante del generatore MASE IS19K 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.

Il generatore marino MASE IS19K è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente per il **mercato americano**.

## Caratteristiche tecniche:

Tipo Fase: Monofase

Potenza Massima: 20KW

Carburante: Diesel

Tensione: 120 / 240 V

Frequenza: 60 Hz

Motore: KUBOTA V2203, 4 Tempi

Lunghezza: 1115 mm

Larghezza: 585 mm

Altezza: 730 mm

Peso: 475 Kg

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS19K 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): 20

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 60

Tensione (V): 120 / 240

Motore: KUBOTA V2203

Giri motore (giri/min): 1800

Regolatore di giri: Elettronico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2197

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Aria / acqua (Intercooler W/A)

Iniezione: Indiretta

Alternatore: Sincrono, autoeccitato

Numero poli: 4

Lubrificazione: Forzata

Consumo (L/h): 6.5

Pressione acustica: 49 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1115

Larghezza (mm): 585

Altezza (mm): 730

Peso a secco (Kg): 475

---

Inverter: No

AVR: Sì

Compound: No

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì