



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

Reference: MASE IS 19 K

### 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 **supersilenziato**. 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 corredato 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.

## Technical Sheet

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
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì