



## MASE IS 7.1

Reference: 002725

### MASE IS7.1KW GENERATORE MARINO MONOFASE 7,1KW SUPERSILENZIATO

MASE Generatore IS7,1 Supersilenziato monofase, il che significa che produce una tensione di 230 V. La potenza nominale di 7,1 kW è sufficiente per alimentare la maggior parte dei dispositivi elettrici di bordo, come elettrodomestici, luci e strumenti. La potenza massima di 8,0 kW consente di alimentare dispositivi più potenti, come condizionatori d'aria o forni.

MASE il motore diesel Kubota Z482 è un motore affidabile e efficiente, che garantisce prestazioni elevate con consumi ridotti. Il motore ha una cilindrata di 479 cc e una potenza di 13,3 CV. Il sistema di avviamento è elettrico, il che significa che il MASE generatore IS7,1 può essere avviato premendo un pulsante.

Il MASE generatore IS7,1 Supersilenziato è dotato di un MASE generatore IS7,1 sincrono a 2 poli. Il MASE IS7,1 generatore sincrono è un tipo di generatore MASE IS7,1KW che produce una tensione e una frequenza stabili, necessarie per alimentare dispositivi sensibili. Il MASE IS7KW1 generatore è inoltre dotato di una classe di isolamento H, che garantisce una protezione contro i sovraccarichi elettrici.

Il generatore MASE IS7,1 Supersilenziato è in grado di funzionare in una vasta gamma di condizioni ambientali. La temperatura ambiente massima è di 40 °C, mentre l'altitudine massima è di 1000 m.

#### Caratteristiche tecniche MASE Generatore IS7,1 Supersilenziato:

Potenza nominale: 7,1 kW  
Potenza massima: 8,0 kW  
Sistema di avviamento: elettrico (12Vdc)  
Consumo di carburante al 100%: 2,7 lt/h  
Tipo: sincrono, a 2 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole  
Raffreddamento: Aria/acqua (Intercooler W/A)  
Potenza continua: 6,6 kW  
Tensione (V): 120 - 240  
Ampere: 59,2 - 29,6  
Classe di isolamento: H  
Temperatura ambiente: 40 °C  
Altitudine: 1000 mt  
Protezione meccanica: IP 23  
Dimensioni (L x P x A): 650 x 468 x 555 mm  
Peso a secco: 165 kg  
Inclinazione massima: 30°  
Portata della pompa dell'acqua: 20 lt/min  
Sistema di raffreddamento: scambiatore di calore del sistema intercooler (acqua di mare/aria)  
Cabina insonorizzata in alluminio marino  
Motore: Kubota Z482, 2 cilindri, 13,3 CV, 479 cc

Temperatura ambiente: 40 °C

Se stai cercando un altro generatore come il MASE IS7,1 Supersilenziato 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)	7.1
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6.6
Potenza massima monofase (KVA)	7.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6.6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	60
Tensione (V)	120 / 240
Motore	KUBOTA Z482, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	3600
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	479
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria / acqua (Intercooler W/A)
Iniezione	Indiretta
Alternatore	Sincrono, autoeccitato
Numero poli	2
Lubrificazione	Forzata
Pressione acustica	56 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	650
Larghezza (mm)	468
Altezza (mm)	555
Peso a secco (Kg)	165
Inverter	No
AVR	No

---

Compound	No
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì

---