



## MASE IS4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter

Reference: MASE--IS4.05i

### MASE IS4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter

Il MASE IS 4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter è la soluzione ideale per chi cerca un generatore compatto, silenzioso ed efficiente per la propria imbarcazione. Grazie alla tecnologia avanzata e al design ottimizzato, garantisce prestazioni elevate in qualsiasi condizione di utilizzo.

#### Caratteristiche principali:

**Potenza e Affidabilità:** Il MASE IS 4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter offre una potenza monofase di 3,8 kW a 50 Hz, con un sistema a magneti permanenti (PMG) per una maggiore efficienza.

**Motore Yanmar:** Equipaggiato con un motore diesel Yanmar L70W a 4 tempi, raffreddato ad acqua/aria (intercooler W/A), assicura un funzionamento ottimale con bassi consumi di carburante (1,3 l/h a pieno carico).

**Silenziosità estrema:** La cabina insonorizzata in alluminio marino riduce il rumore fino a 54 dBA a 7 metri, rendendo il Gruppo Elettrogeno Marino estremamente silenzioso.

**Compatto e facile da installare:** Con dimensioni di 593 x 446 x 471 mm e un peso di soli 91 kg, il MASE IS 4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter si adatta facilmente a ogni spazio disponibile sull'imbarcazione.

**Doppio sistema antivibrante:** Progettato per assorbire le micro vibrazioni e garantire il massimo comfort a bordo.

**Controllo avanzato:** Il modulo CBU con display permette un monitoraggio completo, con funzioni di avviamento manuale, controllo della tensione, frequenza, numero di giri motore e segnalazione degli allarmi di manutenzione.

**Sicurezza garantita:** Include protezioni per alta temperatura del motore e dell'alternatore, allarme per bassa pressione dell'olio, protezione termica e pulsante di emergenza STOP.

Il MASE IS 4.05i Gruppo Elettrogeno Marino 4KW con Inverter è la scelta perfetta per chi desidera una fonte di energia efficiente e

affidabile in mare.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE MASE IS4.05i:**

Potenza massima Monofase: 3.8 KW  
Potenza uso continuo Monofase: 3.5 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 115 V / 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Yanmar L70W  
Potenza acustica: 54 dB (A) a 7 mt  
Lunghezza: 593 mm  
Larghezza: 446 mm  
Altezza: 471 mm  
Peso: 91 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma MASE o di altri brand specializzati

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi.

#### **Technical Sheet**

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.5
Potenza massima monofase (KVA)	4.75
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4.37
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	115 / 230
Motore	Yanmar L70W
Normativa Emissioni	STAGE V
Giri motore (giri/min)	3150
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria / acqua (Intercooler W/A)
Iniezione	Diretta
Alternatore	A magneti permanenti
Lubrificazione	Forzata
Consumo (L/h)	1.3 al 100% del carico
Pressione acustica	54 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	593
Larghezza (mm)	446

---

Altezza (mm)	471
Peso a secco (Kg)	91
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Yanmar

---