



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 |
