



MASE VOYAGER 5010 DM GENERATORE 6,25KVA VEICOLARE MONOFASE AVR STAGEV

Reference: 003396

MASE VOYAGER 5010 DM GENERATORE 6,25KVA VEICOLARE MONOFASE AVR STAGEV

MASE VOYAGER 5010 DM generatore veicolare monofase con motore Yanmar L100V **StageV** alimentato a diesel eroga una potenza di 6,25KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il MASE VOYAGER 5010 DM è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. La cabina insonorizzante del generatore MASE VOYAGER 5010 DM 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.

REGOLATORE DI TENSIONE AVR

Il Generatore viene fornito completo di regolatore di tensione. L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l'uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie all'AVR si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il gruppo elettrogeno è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

CARATTERISTICHE TECNICHE MASE VOYAGER 5010 DM:

Tipo Fase: Monofase
Potenza Massima: 6.25 KVA / 5 KW
Potenza Continua: 5.25 KVA / 4.2 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar L100V
Potenza meccanica: 8,8 Hp
Numero cilindri: 1
Cilindrata: 435 cc
Giri motore: 3000 giri/min

Normativa emissioni: StageV
Consumo: 1.5 l/h al 75% del carico
Potenza acustica: 64 dBA @ 7 m
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 700 mm
Larghezza: 535 mm
Altezza: 530 mm
Peso: 145 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori marini MASE o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.2
Potenza massima monofase (KVA)	6.25
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.25
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Yanmar L100, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	435
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Iniezione	Diretta
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Numero poli	2
Lubrificazione	Forzata
Consumo (L/h)	1.5 al 75 % del carico
Pressione acustica	64 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	700
Larghezza (mm)	535
Altezza (mm)	530

Peso a secco (Kg)	145
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Regolatore di tensione	AVR
