



## 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 <sup>3</sup> )	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

---