



## MASE VOYAGER 15 DT GENERATORE 14KVA VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE AVR STAGEV

Reference: 002747

### MASE VOYAGER 15 DT GENERATORE 14KVA VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE AVR STAGEV

MASE VOYAGER 15 DM generatore veicolare monofase / trifase con motore Yanmar 3TNV88 **StageV** alimentato a diesel eroga una potenza di 14KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il Generatore veicolare MASE VOYAGER 15 DM è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenzioso, con una emissione sonora di 62dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

La cabina insonorizzante consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua, del filtro aria, filtro olio e carburante.

MASE VOYAGER 15 DM è dotato di centralina ComAp IntelliNano che permette di controllare e verificare tutte le funzioni principali del gruppo e in caso di necessità, segnalerà qualsiasi avaria o errore nel funzionamento della macchina.

### NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il MASE VOYAGER 12 DM 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 15 DM:

Tipo Fase: Monofase / Trifase  
Potenza Massima Monofase: 4.6 KVA / 3.68 KW  
Potenza Continua Monofase: 4.2 KVA / 3.36 KW  
Potenza Massima Trifase: 14 KVA / 11.2 KW  
Potenza Continua Trifase: 12.75 KVA / 10.2 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 - 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Yanmar 3TNV88  
Potenza meccanica: 18,1 Hp  
Numero cilindri: 3  
Cilindrata: 1642 cc  
Giri motore: 1500 giri/min  
Normativa emissioni: StageV  
Consumo: 2.7 l/h al 75% del carico

Potenza acustica: 62 dBA @ 7 m  
Regolatore di tensione: AVR  
Lunghezza: 1440 mm  
Larghezza: 650 mm  
Altezza: 810 mm  
Peso: 485 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3.68
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.3
Potenza massima monofase (KVA)	4.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4.2
Potenza massima trifase (KW)	11.2
Potenza uso continuativo trifase (KW)	10.16
Potenza massima trifase (KVA)	14
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	12.7
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Yanmar 3TNV88, 4 tempi aspirato naturalmente
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1642
Numero cilindri	3
Capacità olio (L)	4.8
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Numero poli	4
Consumo (L/h)	2.7 al 75% del carico
Pressione acustica	62 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1440
Larghezza (mm)	650

---

Altezza (mm)	810
Peso a secco (Kg)	485
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar

---