



MASE VOYAGER 20 DT GENERATORE 19.1KVA VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE AVR STAGEV

Reference: 002739

MASE VOYAGER 20 DT GENERATORE 19.1KVA VEICOLARE MONOFASE / TRIFASE AVR STAGEV

MASE VOYAGER 20 DT generatore veicolare monofase / trifase con motore Yanmar 4TNV88 **StageV** alimentato a diesel eroga una potenza di 19,1KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

MASE VOYAGER 20 DT è dotato di centralina ComAp InteliNano 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.

MASE VOYAGER 20 DT è progettato con una cabina insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. La cabina insonorizzante del generatore MASE VOYAGER 20 DT 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.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

MASE VOYAGER 20 DT 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 20 DT:

Tipo Fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima Monofase: 6.3 KVA / 5 KW
Potenza Continua Monofase: 5.7 KVA / 4.5 KW
Potenza Massima Trifase: 19.1 KVA / 15,28 KW
Potenza Continua Trifase: 17.4 KVA / 13.9 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 - 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 4TNV88
Potenza meccanica: 24.1 Hp
Numero cilindri: 4
Cilindrata: 2190 cc
Giri motore: 1500 giri/min
Normativa emissioni: StageV
Consumo: 3.5 l/h al 75% del carico
Potenza acustica: 62 dBA @ 7 m
Regolatore di tensione: AVR

Lunghezza: 1570 mm
Larghezza: 650 mm
Altezza: 810 mm
Peso: 550 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)	5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.5
Potenza massima monofase (KVA)	6.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.7
Potenza massima trifase (KW)	15.28
Potenza uso continuativo trifase (KW)	13.92
Potenza massima trifase (KVA)	19.1
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	17.4
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Yanmar 4TNV88, 4 tempi aspirato naturalmente
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	2190
Numero cilindri	4
Capacità olio (L)	7.4
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Numero poli	4
Consumo (L/h)	5 al 100% del carico
Pressione acustica	62 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1570
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	810

Peso a secco (Kg)	550
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar
