



GENSET MG 8.05 DM GENERATORE 10KVA VEICOLARE MONOFASE AVR STAGEV

Reference: 003524

GENSET MG 8.05 DM GENERATORE 10KVA VEICOLARE MONOFASE AVR STAGEV

GENSET MG 8,05 DM generatore veicolare monofase con motore Yanmar 3TNV80F **StageV** alimentato a diesel eroga una potenza di 10KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il generatore veicolare GENSET MG 8.05 DM garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Yanmar 3TNV80F, che permette di erogare una potenza massima di 10 KVA.

Il GENSET MG 8.05 DM ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2.2 litri/ora al 75% del carico, in oltre è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenzioso, con una emissione sonora di 58 dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

REGOLATORE DI TENSIONE AVR

Lo scopo del' AVR, in un generatore di corrente, è quello di mantenere stabile l' uscita. E se il suo funzionamento è molto semplice quando vengono alimentati carichi resistivi, più complesso è il discorso in caso di carichi prevalentemente induttivi: la corrente sfasata in ritardo contrasta il campo magnetico induttore, provocando un calo di tensione ai morsetti d'uscita dell'alternatore; per compensare il fenomeno, l'AVR interviene automaticamente aumentando la corrente di eccitazione, fino a quando l'uscita torna al valore nominale.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 8.05 DM:

Tipo Fase: Monofase
Potenza Massima: 10 KVA / 8 KW
Potenza Continua: 9 KVA / 7.2 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 3TNV80F
Potenza meccanica: 13 Hp
Numero cilindri: 3
Cilindrata: 1267 cc
Giri motore: 1500 giri/min
Normativa emissioni: StageV
Consumo: 2.2 l/h al 75% del carico
Potenza acustica: 58 dBA @ 7 m
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1070 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 660 mm

Peso: 320 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	7.2
Potenza massima monofase (KVA)	10
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	9
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Yanmar 3TNV80F-NGB
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Centrifugo, meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	1267
Numero cilindri	3
Capacità olio (L)	5.2
Raffreddamento	Acqua
Iniezione	Diretta
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Numero poli	4
Lubrificazione	Forzata
Consumo (L/h)	2.2 al 75% del carico
Pressione acustica	58 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1070
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	660
Peso a secco (Kg)	320
Inverter	No
AVR	Sì

Compound	No
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar
