



CGM 10,5LW GENERATORE VEICOLATE 10,5KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

Reference:

CGM 10,5LW GENERATORE VEICOLATE 10,5KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

CGM 10,5LW Generatore veicolare monofase/trifase con motore diesel LOMBARDINI LDW 1404, eroga una potenza di 10,5KVA, **completo di regolatore di tensione AVR.**

Il generatore CGM 10,5LW è una combinazione di un motore diesel con alternatore e quadro di avviamento remoto. Grazie al regolatore di tensione il generatore veicolare è in grado di fornire la qualità di potenza corretta per far funzionare apparecchiature di comfort, come lavatrici, aria condizionata, dispositivi di cottura elettrici e vari altri apparecchi a corrente alternata.

CGM 10,5LW viene fornito completo di tutti i raccordi necessari per collegare il generatore al serbatoio del carburante, i tubi necessari per collegare il motore al sistema di raffreddamento, i cavi per collegare il motore di avviamento alla batteria di avviamento.

Il generatore viene fornito con Marmitta Sciolta e sprovvisto di:

- **Serbatoio del carburante;**
- **Batteria di avviamento.**

Dispositivi come i condizionatori d'aria e i motori elettrici sono spesso controllati dall'elettronica per migliorare l'efficienza e le prestazioni. I generatori tradizionali possono non riuscire a far funzionare questi apparecchi. Per garantire che la tensione e la frequenza nella gamma di velocità di rotazione rimangano perfette, in modo che tutte le apparecchiature continuino a funzionare senza interruzioni il generatore viene fornito provvisto di regolatore di tensione AVR.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM 10,5LW:

Tipo Fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima: 12 KVA / 9.6 KW
Potenza Continua: 10.5 KVA / 8.4 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230/400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: LOMBARDINI LDW 1404
Normativa emissioni: Non emissionato
Numero cilindri: 4
Cilindrata: 1372 cc
Giri motore: 1500 giri/min
Consumo carburante: 2.6 l/h al 75% del carico
Potenza acustica: 73 dBA @ 7 m
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1400 mm

Larghezza: 600 mm
Altezza: 700 mm
Peso Netto: 390 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	9.6
Potenza uso continuativo trifase (KW)	8.4
Potenza massima trifase (KVA)	12
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	10.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	LOMBARDINI LDW 1404
Normativa Emissioni	NON EMISSIONATO
Giri motore (giri/min)	1500
Cilindrata (cm ³)	1372
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Consumo (L/h)	2.6 al 75% del Carico
Pressione acustica	73 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1400
Larghezza (mm)	600
Altezza (mm)	700
Peso a secco (Kg)	390
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	LOMBARDINI