



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

Product price:

**9.800,00 € tax excluded**

## Product description:

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.

### Product features:

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<sup>3</sup>): 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

