



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

Prezzo:

9.800,00 € iva esclusa

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 (cm³): 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