



CGM ST20KH GENERATORE VEICOLATE 20KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

Prezzo:

10.505,00 € iva esclusa

Product description:

CGM ST20KH GENERATORE VEICOLATE 20KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

CGM ST20KH Generatore veicolare monofase/trifase con motore diesel LOMBARDINI LDW 2204, eroga una potenza di 20KVA, **completo di regolatore di tensione AVR**.

Il generatore CGM ST20KH 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 ST20KH 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.

REGOLATORE DI TENSIONE

CGM ST20KH è dotato di AVR che, montato su un alternatore, permette ad un gruppo elettrogeno o generatore di corrente di stabilizzare la tensione in uscita e non rovina gli apparecchi elettronici sensibili collegati. Nel mercato moderno gli inverter hanno fatto un enorme passo avanti in quanto a tecnologia e prestazioni; per questo motivo i migliori marchi di gruppi elettrogeni e di alternatori al mondo si stanno muovendo su questa linea di pensiero.

Caratteristiche tecniche CGM ST20KH:

Tipo Fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima: 22 KVA / 17.6 KW
Potenza Continua: 20 KVA / 16 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230/400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: LOMBARDINI LDW 2204
Normativa emissioni: Non emissionato
Numero cilindri: 4
Cilindrata: 2199 cc
Giri motore: 1500 giri/min
Consumo carburante: 4.5 l/h al 75% del carico
Potenza acustica: 73 dBA @ 7 m
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1500 mm
Larghezza: 600 mm
Altezza: 800 mm
Peso Netto: 470 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): 17.6
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16
Potenza massima trifase (KVA): 22
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400
Motore: LOMBARDINI LDW 2204
Normativa Emissioni : Non Emissionato
Giri motore (giri/min): 1500
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Consumo (L/h): 4.5 al 75% del carico
Pressione acustica: 73 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1500
Larghezza (mm): 600
Altezza (mm): 800
Peso a secco (Kg): 470
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: LOMBARDINI LDW 2204