



CGM V150F Gruppo Elettrogeno Trifase con Quadro Manuale 165KVA STAGEV

Product price:

43.991,00 € tax excluded

Product description:

CGM V150F Gruppo Elettrogeno Trifase con Quadro Manuale 165KVA STAGEV

CGM V150F Gruppo Elettrogeno Trifase con Quadro Manuale 165KVA STAGEV è la soluzione ideale per chi necessita di una fonte di alimentazione potente, affidabile e silenziosa. Con la sua potenza massima trifase di 132 KW / 165 KVA e la potenza uso continuo trifase di 120 KW / 150 KVA, questo generatore è in grado di alimentare un'ampia gamma di dispositivi, dai cantieri edili agli eventi, dalle aziende agricole alle case e agli uffici.

Alimentato a diesel, il CGM V150F garantisce un funzionamento efficiente e a basso consumo, con un consumo di 17 lt/h al 50% di carico, 24,6 lt/h al 75% di carico e 32,8 lt/h al 100% di carico.

Il design supersilenziato lo rende ideale per l'utilizzo in ambienti sensibili al rumore, mentre l'AVR (Automatic Voltage Regulator) garantisce una tensione di uscita costante per proteggere i dispositivi collegati. Conforme alle normative europee sulle emissioni di gas di scarico per i motori diesel (Stage V), il CGM V150F è una scelta ecologica e responsabile.

Caratteristiche Tecniche CGM V150F Trifase con Quadro Manuale 165KVA STAGEV

Tipo di fase: Trifase

Potenza massima trifase: 132 KW / 165 KVA

Potenza uso continuo trifase: 120 KW / 150 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N67TEVP06.00

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 50-75-100% carico – 17 – 24,6 – 32,8 lt/h





Lunghezza: 3600 mm
Larghezza: 1200 mm
Altezza: 2300 mm
Peso: 3070 Kg
Supersilenziato
AVR
Stage V

Se stai cercando un prodotto come il CGM allora puoi consultare l'intera gamma di generatore della CGM o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 132
Potenza uso continuativo trifase (KW): 120
Potenza massima trifase (KVA): 165
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 150
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: FPT NEF N67TEVP06.00
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 6728
Numero cilindri: 6
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Stamford–Mecc Alte–Marelli Motori Autoeccitato, senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Capacità serbatoio carburante (L): 43
Consumo (L/h): 32.8 lt al 100% del carico
Autonomia (h): 10.2
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 3600
Larghezza (mm): 1200
Altezza (mm): 2300





Silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: FPT Iveco
Peso (Kg): 3070

