



CGM 150DS-C200 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

23.513,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 150DS-C200 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 150KVA supersilenziato con quadro manuale

CGM 150DS-C200 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 150KVA con motore Doosan alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il CGM 150DS-C200 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 150DS-C200 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 150DS-C200 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 26 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il gruppo elettrogeno CGM 150DS-C200 fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno CGM 150DS-C200:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 136 KW / 170 KVA

Potenza uso continuo trifase: 120 KW / 150 KVA

Potenza massima monofase: 45.33 KW / 56.67 KVA

Potenza uso continuo monofase: 40 KW / 50 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: DOOSAN DP086 TA

Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Consumo: 26 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 3200 mm
Larghezza: 1100 mm
Altezza: 2090 mm
Peso: 2230 Kg
Supersilenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 150DS-C200 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: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 45.33
Potenza uso continuativo monofase (KW): 40
Potenza massima monofase (KVA): 56.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 50
Potenza massima trifase (KW): 136
Potenza uso continuativo trifase (KW): 120
Potenza massima trifase (KVA): 170
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 150
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: DOOSAN DP086 TA
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 8071
Numero cilindri: 6
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 111 x 139

Capacità serbatoio carburante (L): 250
Consumo (L/h): 26
Autonomia (h): 9.6
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 3200
Larghezza (mm): 1100
Altezza (mm): 2090
Peso a secco (Kg): 2230
AVR: Sì
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Doosan