



# CGM 150P-C200 CON QUADRO MANUALE

Product price:

**26.525,00 € tax excluded**

## Product description:

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

CGM 150P-C200 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 150KVA con motore Perkins 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 150P-C200 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 150P-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 150P-C200 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 24,5 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 150P-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 150P-C200:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 132 KW / 165 KVA

Potenza uso continuo trifase: 120 KW / 150 KVA

Potenza massima monofase: 44 KW / 55 KVA

Potenza uso continuo monofase: 40 KW / 50 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 1106A-70TAG2





Giri motore: 1500 giri/min  
Avviamento: Elettrico  
Consumo: 24.5 Lt/h al 75% del carico  
Lunghezza: 3200 mm  
Larghezza: 1100 mm  
Altezza: 2090 mm  
Peso: 2060 Kg  
Supersilenziato  
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 150P-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): 44  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 40  
Potenza massima monofase (KVA): 55  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 50  
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): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: Perkins 1106A-70TAG2  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 7010  
Numero cilindri: 6  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 105 x 135





Capacità serbatoio carburante (L): 250  
Consumo (L/h): 24.5  
Autonomia (h): 10.2  
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 3200  
Larghezza (mm): 1100  
Altezza (mm): 2090  
Peso a secco (Kg): 2060  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Perkins

