



# CGM 100VO-C130 CON QUADRO MANUALE

## Product description:

### **CGM 100VO-C130 Generatore monofase/trifase 100KVA supersilenzioso con quadro manuale**

CGM 100VO-C130 è un generatore monofase/trifase da 100KVA con motore Volvo 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 100VO-C130 **supersilenzioso**.

Il generatore CGM 100VO-C130 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM 100VO-C130 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 18,3 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

Questo generatore è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico. Il generatore CGM 100VO-C130 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 generatore CGM 100VO-C130:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 87.2 KW / 109 KVA

Potenza uso continuo trifase: 80 KW / 100 KVA

Potenza massima monofase: 29.07 KW / 36.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 26.67 KW / 33.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: VOLVO PENTA TAD 531GE

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 18.3 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 3200 mm

Larghezza: 1100 mm

Altezza: 2090 mm

Peso: 1700 Kg

Supersilenzioso

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 100VO-C130 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): 29.07

Potenza uso continuativo monofase (KW): 26.67

Potenza massima monofase (KVA): 36.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 33.33

Potenza massima trifase (KW): 87.2

Potenza uso continuativo trifase (KW): 80

Potenza massima trifase (KVA): 109

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 100

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: VOLVO PENTA TAD531GE

Normativa Emissioni : Stage 2

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 4760

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 108 x 130

Capacità serbatoio carburante (L): 120

Consumo (L/h): 18.3

Autonomia (h): 6.6

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3200

Larghezza (mm): 1100

Altezza (mm): 2090

Peso a secco (Kg): 1700

AVR: Sì

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Volvo