



# CGM v13Y-C30 CON QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

**8.175,00 € iva esclusa**

## Product description:

### **CGM v13Y-C30 Generatore monofase/trifase 13KVA supersilenziato con quadro automatico**

CGM v13Y-C30 è un generatore monofase/trifase da 13KVA con motore Yanmar 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 v13Y-C30 **supersilenziato**.

Il generatore CGM v13Y-C30 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM v13Y-C30 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 3 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

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

Il generatore CGM v13Y-C30 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 v13Y-C30:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 11.4 KW / 14.3 KVA

Potenza uso continuo trifase: 10.4 KW / 13 KVA

Potenza massima monofase: 3.8 KW / 4.77 KVA

Potenza uso continuo monofase: 3.47 KW / 4.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: YANMAR 3TNV88F-UGB

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1800 mm  
Larghezza: 850 mm  
Altezza: 1275 mm  
Peso: 610 Kg  
Supersilenziato  
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM v13Y-C30 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): 3.8  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.47  
Potenza massima monofase (KVA): 4.7  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.3  
Potenza massima trifase (KW): 11.4  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 10.4  
Potenza massima trifase (KVA): 14.3  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 13  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: Yanmar 3TNV88F-UGB  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1642  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 88 x 90  
Capacità serbatoio carburante (L): 100  
Consumo (L/h): 3  
Autonomia (h): 33.3

---

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1800  
Larghezza (mm): 850  
Altezza (mm): 1275  
Peso a secco (Kg):  
AVR: Sì  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Yanmar