



# CGM DS11000T GENERATORE 12KVA MONOFASE / TRIFASE AVR

**Product price:**

**6.435,00 € tax excluded**

## **Product description:**

CGM DS11000T GENERATORE 12KVA MONOFASE / TRIFASE AVR

Generatore CGM DS11000T trifase da 11 KVA con motore Kohler alimentato a diesel a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommini antivibranti. Il Generatore CGM DS11000T è composto da un alternatore Made in Italy, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il Generatore CGM DS11000T è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 2,8 litri/ora al 75% del carico. Questo Generatore DS11000T è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso cantieristico.

Il Generatore CGM DS11000T fa parte della serie QUIET in quanto grazie alla cofanatura ha basse emissioni acustiche e risulta supersilenziato. Questo Generatore è a 3000 giri, con motore diesel KOHLER ad avviamento elettrico con chiave e batteria. Il Generatore CGM DS11000T è caratterizzato da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina. Il Generatore CGM DS11000T a 3000 giri/minuto è adatto solo ad un uso di emergenza. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

## **Caratteristiche tecniche del Generatore CGM DS11000T:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima: 12.1 KVA / 9.7 KW  
Potenza uso continuo: 11 KVA / 8.8 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: KOHLER KD425  
Normativa emissioni: Non Emissionato  
Giri motore: 3000 giri/min





Avviamento: Elettrico  
Sistema regolatore di tensione: AVR  
Consumo: 2.8 Lt/h al 75% del carico  
Capacità serbatoio: 30 Lt  
Autonomia: 10.7 h al 75% del carico  
Lunghezza: 1070 mm  
Larghezza: 610 mm  
Altezza: 900 mm  
Peso: 235 Kg

Scopri l'intera gamma di gruppi elettrogeni terrestri della CGM 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 trifase (KW): 9.7  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 8.8  
Potenza massima trifase (KVA): 12.1  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 11  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P - 1 x 230V SCHUKO  
Motore: Kohler KD425  
Normativa Emissioni : Non Emissionato  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 851  
Numero cilindri: 2  
Alternatore: Linz o NSM  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 30  
Consumo (L/h): 2.8  
Autonomia (h): 10.7  
Lunghezza (mm): 1070  
Larghezza (mm): 610  
Altezza (mm): 900  
Peso a secco (Kg): 235  
Silenzioso: Sì  
Super silenzioso: Sì



Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Kohler

