



## CGM DS11000 GENERATORE 12KVA MONOFASE AVR

Reference: CGM DS11000

### Gruppo elettrogeno CGM DS11000 Diesel 11 KVA

Gruppo elettrogeno CGM DS11000 monofase 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 gruppo elettrogeno CGM DS11000 è composto da un alternatore Made in Italy, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM DS11000 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 gruppo elettrogeno DS11000 è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso cantieristico.

Il gruppo elettrogeno CGM DS11000 fa parte della serie QUIET in quanto grazie alla cofanatura ha basse emissioni acustiche e risulta supersilenziato. Questo gruppo elettrogeno è a 3000 giri, con motore diesel KOHLER ad avviamento elettrico con chiave e batteria. Il gruppo elettrogeno CGM DS11000 è caratterizzato da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina. Il gruppo elettrogeno CGM DS11000 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 gruppo CGM DS11000:

Tipo di fase: Monofase  
Potenza massima monofase: 10.9 KW  
Potenza uso continuo monofase: 9.9 KW  
Potenza massima monofase: 12.1 KVA  
Potenza uso continuo monofase: 11 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: KOHLER KD425  
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: 1100 mm  
Larghezza: 650 mm  
Altezza: 900 mm  
Peso: 235 Kg  
Supersilenziato

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.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	10.9
Potenza uso continuativo monofase (KW)	9.9
Potenza massima monofase (KVA)	12.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	11
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	
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)	
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	900
Peso a secco (Kg)	235
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler