



Gruppo elettrogeno CGM D4000

Reference: CGM D4000

Gruppo elettrogeno CGM D4000 Monofase 4 KVA

Gruppo elettrogeno CGM D4000 monofase da 4 KVA con motore Kohler alimentato a diesel STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommini antivibranti.

Il gruppo elettrogeno CGM D4000 è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM D4000 è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1 litro/ora al 75% del carico. Questo gruppo elettrogeno D4000 è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM D4000 fa parte della serie CLASSIC DIESEL e sono caratterizzati da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina. Il gruppo elettrogeno D4000 a 3000 giri/minuto è adatto solo per 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 D4000:

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima monofase: 3.9 KW
Potenza uso continuo monofase: 3.6 KW
Potenza massima monofase: 4.4 KVA
Potenza uso continuo monofase: 4 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: KOHLER KD15-350
Giri motore: 3000 giri/min
Avviamento: Elettrico
Sistema regolatore di tensione: AVR
Consumo: 1 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 4.3 Lt
Autonomia: 4.3 h al 75% del carico
Lunghezza: 780 mm
Larghezza: 510 mm
Altezza: 500 mm
Peso: 80 Kg

Scopri l'intera gamma riservata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#) della CGM o altre tra le migliori marche sfogliando il nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.9
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.6
Potenza massima monofase (KVA)	4.4
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	4
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V SCHUKO
Motore	Kohler KD 15-350
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	349
Numero cilindri	1
Alternatore	Made in Italy
Numero poli	2
Capacità serbatoio carburante (L)	4.3
Consumo (L/h)	1
Autonomia (h)	4.3
Lunghezza (mm)	780
Larghezza (mm)	510
Altezza (mm)	500
Peso a secco (Kg)	80
Silenziato	No
Super silenziato	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler