



Gruppo elettrogeno CGM DS4000T

Reference: CGM DS4000T

Gruppo elettrogeno CGM DS4000T Trifase 4 KVA Supersilenziato

Gruppo elettrogeno CGM DS4000T trifase da 4 KVA con motore Kohler alimentato a diesel STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende **supersilenziato**. Il gruppo elettrogeno CGM DS4000T è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM DS4000T 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 DS4000T è perfetto per l'utilizzo all'aperto.

Il gruppo elettrogeno CGM DS4000T fa parte della serie QUIET e sono caratterizzati da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina e dotato di cabina insonorizzata adatta per installazione ed utilizzo all'aperto, e serbatoio maggiorato. Il gruppo elettrogeno DS4000T 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 DS4000T:

Tipo di fase: Trifase
Potenza massima trifase: 3.5 KW
Potenza uso continuo trifase: 3.2 KW
Potenza massima trifase: 4.4 KVA
Potenza uso continuo trifase: 4 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 400 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: 30 Lt
Autonomia: 30 h al 75% del carico
Lunghezza: 1100 mm
Larghezza: 650 mm
Altezza: 900 mm
Peso: 160 Kg
Supersilenziato

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.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	3.5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	3.2
Potenza massima trifase (KVA)	4.4
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	4
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 5P CEE - 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)	30
Consumo (L/h)	1
Autonomia (h)	30
Lunghezza (mm)	1100
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	900
Peso a secco (Kg)	160
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler