



Gruppo elettrogeno CGM DS15000

Reference: CGM DS15000 /

Gruppo elettrogeno CGM DS15000 Monofase 13,5 KVA Supersilenziato

Gruppo elettrogeno CGM DS15000 monofase da 13,5 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 DS15000 è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione a condensatore o **AVR** opzionale. Il gruppo elettrogeno CGM DS15000 è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 3,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 15 ore di funzionamento.

Questo gruppo elettrogeno DS15000 è perfetto per l'utilizzo all'aperto.

Il gruppo elettrogeno CGM DS15000 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 DS15000 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 DS15000:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima monofase: 13.5 KW

Potenza uso continuo monofase: 12 KW

Potenza massima monofase: 15 KVA

Potenza uso continuo monofase: 13.5 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KD477

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: Condensatore, AVR opzionale

Consumo: 3.2 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 50 Lt

Autonomia: 15.6 h al 75% del carico

Lunghezza: 1320 mm

Larghezza: 600 mm

Altezza: 1200 mm

Peso: 360 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	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	13.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	12
Potenza massima monofase (KVA)	15
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	13.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 63A 3P CEE - 1 x 230V SCHUKO
Motore	Kohler KD477
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	954
Numero cilindri	2
Alternatore	Made in Italy
Numero poli	2
Capacità serbatoio carburante (L)	50
Consumo (L/h)	3.2
Autonomia (h)	15.6
Lunghezza (mm)	1320
Larghezza (mm)	600
Altezza (mm)	1200
Peso a secco (Kg)	360
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Condensatore / AVR (opzionale)
Marca Motore	Kohler