



CGM S12000DUAL

Reference: CGM S12000DUAL

Generatore CGM S12000DUAL 9 KVA Supersilenziato AVR

Generatore CGM S12000DUAL con selettore monofase da 9 KVA o trifase da 12 KVA con motore CGM alimentato a diesel STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che riduce notevolmente le emissioni acustiche e rende il CGM S12000DUAL **supersilenziato**. Il generatore è composto da un alternatore autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**.

Il generatore CGM S12000DUAL è un nuovo modello che permette di avere la massima potenza sia in versione monofase sia in versione trifase tramite un **pratico selettore monofase/trifase** che si trova sul quadro prese del generatore. In questo modo, grazie al selettore di potenza, potrai scegliere se utilizzare la potenza in monofase 230 V o in trifase 400 V.

Il generatore è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 3 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 10 ore di funzionamento.

Il generatore è caratterizzato 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 generatore S12000DUAL a 3000 giri/minuto è adatto solo per uso di emergenza per backup. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

Caratteristiche tecniche del generatore CGM S12000DUAL:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 13.2 KVA

Potenza continuo trifase: 12 KVA

Potenza massima monofase: 9.9 KVA

Potenza continuo monofase: 9 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: CGM

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 30 Lt

Autonomia: 10 h al 75% del carico

Lunghezza: 1360 mm

Larghezza: 650 mm

Altezza: 980 mm

Peso: 320 Kg

Supersilenziato

AVR

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 / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	8.9
Potenza uso continuativo monofase (KW)	8.1
Potenza massima monofase (KVA)	9.9
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	9
Potenza massima trifase (KW)	10.6
Potenza uso continuativo trifase (KW)	9.6
Potenza massima trifase (KVA)	13.2
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	12
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE
Motore	CGM 12HP
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	794
Numero cilindri	2
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	2
Capacità serbatoio carburante (L)	30
Consumo (L/h)	3
Autonomia (h)	10
Pressione acustica	70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1360
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	980
Peso a secco (Kg)	320
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR

Marca Motore

CGM