



CGM CS11000 GENERATORE MONOFASE STAGE V 11KVA

Prezzo:

5.370,00 € iva esclusa

Product description:

CGM CS11000 GENERATORE MONOFASE STAGE V 11KVA

Generatore CGM CS11000 monofase da 11KVA con motore BRIGGS & STRATTON alimentato a Benzina STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego.

Il generatore CGM CS11000 è composto da un alternatore NSM Made in Italy, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore è dotato di avviamento elettrico con batteria che ne consente un impiego pratico e veloce anche a freddo. Il generatore ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4,9 litri/ora al 75% del carico.

Il generatore CGM CS11000 fa parte della serie QUIET in quanto grazie alla cofanatura ha basse emissioni acustiche e risulta supersilenziato. Questo generatore è a 3000 giri, con motore diesel BRIGGS & STRATTON ad avviamento elettrico con chiave e batteria.

Caratteristiche tecniche del generatore CGM CS11000:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima: 10,8KW

Potenza continuo: 9,9KW

Potenza massima: 12KVA

Potenza continuo: 11KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: BRIGGS & STRATTON 21HP

Numero di cilindri: 2

Normativa emissioni: Stage V

Giri motore: 3000 giri/min
Avviamento: Elettrico
Alternatore: NSM made in Italy
Sistema regolatore di tensione: AVR
Consumo: 4.9 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 50 Lt
Autonomia: 10,2 h al 75% del carico
Lunghezza: 1100 mm
Larghezza: 600 mm
Altezza: 830 mm
Peso: 222 Kg
Supersilenziato

Scopri l'intera gamma di [generatore di corrente](#) della CGM sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 10.8
Potenza uso continuativo monofase (KW): 9.9
Potenza massima monofase (KVA): 12
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 11
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: n.1 presa CEE 16A 3P 230V, n.1 presa CEE 32A 3P 230V, n. 1 presa CEE 63A 3P 230V
Motore: BRIGGS & STRATTON 21HP
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 627
Numero cilindri: 2
Alternatore: NSM, made in Italy

Capacità serbatoio carburante (L): 50
Consumo (L/h): 4.9 @ 75%
Autonomia (h): 10.2 al 75% del carico
Lunghezza (mm):
Larghezza (mm): 600
Altezza (mm): 830
Peso a secco (Kg): 222
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Briggs&Stratton