



CGM CS17000 GENERATORE MONOFASE STAGE V 18,7KVA

Prezzo:

6.500,00 € iva esclusa

Product description:

CGM CS17000 GENERATORE MONOFASE STAGE V 17KVA

Generatore CGM CS17000 monofase da 17 KVA con motore BRIGGS & STRATTON alimentato a Benzina STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego.

Il generatore CGM CS17000 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 6,5 litri/ora al 75% del carico.

Il generatore CGM CS17000 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 CS17000:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima: 16,8 KW Potenza continuo: 15,3 KW Potenza massima: 18,7KVA Potenza continuo: 17KVA

Carburante: Benzina Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Motore: BRIGGS & STRATTON 31HP

Numero di cilindri: 2

Normativa emissioni: Stage V

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Giri motore: 3000 giri/min Avviamento: Elettrico

Alternatore: NSM made in Italy

Sistema regolatore di tensione: AVR Consumo: 6.5 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 60 Lt

Autonomia: 9.2 h al 75% del carico

Lunghezza: 1200 mm Larghezza: 730 mm Altezza: 930 mm Peso: 290 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): 16.8

Potenza uso continuativo monofase (KW): 15.3

Potenza massima monofase (KVA): 18.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 17

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 presa CEE 16A 3P 230V, n.1 presa CEE 32A 3P 230V, n. 1 presa CEE

63A 3P 230V

Motore: BRIGGS & STRATTON 31HP

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 896 Numero cilindri: 2

Alternatore: NSM, made in Italy

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Capacità serbatoio carburante (L): 60

Consumo (L/h): 6.5 @ 75%

Autonomia (h): 9.2 Lunghezza (mm): 1200 Larghezza (mm): 730 Altezza (mm): 930

Peso a secco (Kg): 290

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Regolatore di tensione: AVR Marca Motore: Briggs&Stratton

