



CGM 10P - COFANATO CON CENTRALINA AUTOMATICA

Prezzo:

7.440,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 10P-C20 Generatore monofase/trifase 11KVA supersilenzioso con quadro automatico

CGM 10P-C20 è un generatore monofase/trifase da 11KVA con motore Perkins alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il CGM 10P-C20 **supersilenzioso**.

Il generatore CGM 10P-C20 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM 10P-C20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 2 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

Questo generatore è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il generatore CGM 10P-C20 fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del generatore CGM 10P-C20:

Tipo di fase: Trifase

Potenza massima trifase: 9.8 KW

Potenza uso continuo trifase: 8.8 KW

Potenza massima trifase: 12.2 KVA

Potenza uso continuo trifase: 11 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KD425/2

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: Compound, AVR opzionale

Consumo: 2.8 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 26 Lt

Autonomia: 9.3 h al 75% del carico

Lunghezza: 1200 mm

Larghezza: 600 mm

Altezza: 936 mm

Peso: 230 Kg

Supersilenzioso

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 10P-C20 allora puoi consultare l'intera gamma di [generatore](#) della CGM o altri generi di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 2.9

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.67

Potenza massima monofase (KVA): 3.67

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.3

Potenza massima trifase (KW): 8.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8

Potenza massima trifase (KVA): 11

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: PERKINS 403A-11G

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 1131

Numero cilindri: 3

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 77 x 81

Capacità serbatoio carburante (L): 55

Consumo (L/h): 2

Autonomia (h): 27.5

Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1580

Larghezza (mm): 700

Altezza (mm): 1050

Peso a secco (Kg): 440

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins