



CGM 300P-C300 CON QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

49.938,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 300P-C300 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 300KVA supersilenziato con quadro automatico

CGM 300P-C300 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 300KVA 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 300P-C300 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 300P-C300 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 300P-C300 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 48 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

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

Il gruppo elettrogeno CGM 300P-C300 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 gruppo elettrogeno CGM 300P-C300:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 264 KW / 330 KVA Potenza uso continuo trifase: 240 KW / 300 KVA Potenza massima monofase: 88 KW / 110 KVA Potenza uso continuo monofase: 80 KW / 100 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 1506A-E88TAG5

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

Giri motore: 1500 giri/min Avviamento: Elettrico

Consumo: 48 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 3700 mm Larghezza: 1400 mm Altezza: 2250 mm Peso: 3160 Kg Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 300P-C300 allora puoi consultare l'intera gamma di generatore della CGM o altri genere 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): 88

Potenza uso continuativo monofase (KW): 80

Potenza massima monofase (KVA): 110

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 100

Potenza massima trifase (KW): 264

Potenza uso continuativo trifase (KW): 240

Potenza massima trifase (KVA): 330

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 300

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera Motore: Perkins 1506A-E88TAG5 Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 8800 Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 112 x 149

Capacità serbatoio carburante (L): 250

Consumo (L/h): 48 Autonomia (h): 5.2

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3700 Larghezza (mm): 1400 Altezza (mm): 2250

Peso a secco (Kg): 3160

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins

