



CGM 350P-C450 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

53.625,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 350P-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 350KVA supersilenzioso con quadro manuale

CGM 350P-C450 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 350KVA 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 350P-C450 **supersilenzioso**.

Il gruppo elettrogeno CGM 350P-C450 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 350P-C450 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 54 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

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

Il gruppo elettrogeno CGM 350P-C450 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 350P-C450:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 308 KW / 385 KVA

Potenza uso continuo trifase: 280 KW / 350 KVA

Potenza massima monofase: 102.67 KW / 128.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 93.33 KW / 116.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 2206A-E13TAG2

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 54 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4300 mm

Larghezza: 1750 mm

Altezza: 2350 mm

Peso: 4280 Kg

Supersilenzioso

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 350P-C450 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): 102.67

Potenza uso continuativo monofase (KW): 93.33

Potenza massima monofase (KVA): 128.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 116.67

Potenza massima trifase (KW): 308

Potenza uso continuativo trifase (KW): 280

Potenza massima trifase (KVA):

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 350

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: Perkins 2206A-E13TAG2

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 12500

Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 130 x 157

Capacità serbatoio carburante (L): 400

Consumo (L/h): 54

Autonomia (h): 7.4

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm):

Larghezza (mm): 1750

Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 4280

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins