



CGM 280S-C300 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

42.225,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 280S-C300 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 280KVA supersilenziato con quadro manuale

CGM 280S-C300 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 280KVA con motore Scania 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 280S-C300 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 280S-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 280S-C300 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 42 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 280S-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 280S-C300:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 246.4 KW / 308 KVA

Potenza uso continuo trifase: 224 KW / 280 KVA

Potenza massima monofase: 82.13 KW / 102.67 KVA

Potenza uso continuo monofase: 74.67 KW / 93.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: SCANIA DC09 072A 02 12

Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Consumo: 42 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 3700 mm
Larghezza: 1400 mm
Altezza: 2250 mm
Peso: 3345 Kg
Supersilenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 280S-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): 82.13
Potenza uso continuativo monofase (KW): 74.67
Potenza massima monofase (KVA): 102.67
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 93.33
Potenza massima trifase (KW): 246.4
Potenza uso continuativo trifase (KW): 224
Potenza massima trifase (KVA): 308
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 280
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: SCANIA DC09 072A 02 12
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 9300
Numero cilindri:
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 130 x 140

Capacità serbatoio carburante (L): 250

Consumo (L/h): 42

Autonomia (h):

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3700

Larghezza (mm): 1400

Altezza (mm):

Peso a secco (Kg): 3345

AVR: Sì

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Scania