



CGM 410S-C450 CON QUADRO MANUALE



Product price:

49.313,00 € tax excluded

Product description:

CGM 410S-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 410KVA supersilenziato con quadro manuale

CGM 410S-C450 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 410KVA 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 410S-C450 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 410S-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 410S-C450 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 60 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 410S-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 410S-C450:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 360.8 KW / 451 KVA

Potenza uso continuo trifase: 328 KW / 410 KVA

Potenza massima monofase: 120.27 KW / 150.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 109.33 KW / 136.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: SCANIA DC13 072A 02 12





Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Consumo: 60 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 4300 mm
Larghezza: 1750 mm
Altezza: 2350 mm
Peso: 4220 Kg
Supersilenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 410S-C450 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): 120.27
Potenza uso continuativo monofase (KW): 109.33
Potenza massima monofase (KVA): 150.33
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 136.67
Potenza massima trifase (KW): 360.8
Potenza uso continuativo trifase (KW): 328
Potenza massima trifase (KVA): 451
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 410
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: Scania DC13 072A 02 12
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 12700
Numero cilindri: 6
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 130 x 160





Capacità serbatoio carburante (L): 400

Consumo (L/h): 60

Autonomia (h): 6.7

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 4300

Larghezza (mm): 1750

Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 4220

AVR: Sì

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Scania

