



CGM v8,5Y-B20 CON QUADRO MANUALE



Product price:

6.788,00 € tax excluded

Product description:

CGM v8,5Y-B20 Generatore monofase/trifase 8,5KVA con quadro manuale

CGM v8,5Y-B20 è un generatore monofase/trifase da 8,5KVA con motore Yanmar alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore CGM v8,5Y-B20 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il generatore CGM v8,5Y-B20 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM v8,5Y-B20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 2,2 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

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

Il generatore CGM v8,5Y-B20 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 v8,5Y-B20:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 7.5 KW / 9.4 KVA

Potenza uso continuo trifase: 6.8 KW / 8.5 KVA

Potenza massima monofase: 2.5 KW / 3.13 KVA

Potenza uso continuo monofase: 2.27 KW / 2.83 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: YANMAR 3TNV80F-NGB

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 2.2 Lt/h al 75% del carico





Lunghezza: 1400 mm
Larghezza: 700 mm
Altezza: 1400 mm
Peso: 355 Kg
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM v8,5Y-B20 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): 2.5
Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.2
Potenza massima monofase (KVA): 3.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 2.8
Potenza massima trifase (KW): 7.5
Potenza uso continuativo trifase (KW): 6.8
Potenza massima trifase (KVA): 9.4
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 8.5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Motore: Yanmar 3TNV80F-NGB
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1267
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 80 x 84
Capacità serbatoio carburante (L): 55
Consumo (L/h): 2.2
Autonomia (h): 25
Lunghezza (mm): 1400





Larghezza (mm): 700

Altezza (mm): 1400

Peso a secco (Kg): 355

AVR: Sì

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

