



CGM v20KH-B20 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

7.672,50 € iva esclusa

Product description:

CGM v20KH-B20 Generatore monofase/trifase 20KVA con quadro manuale

CGM v20KH-B20 è un generatore monofase/trifase da 20KVA con motore Kohler alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore CGM v20KH-B20 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il generatore CGM v20KH-B20 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM v20KH-B20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 3,4 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 v20KH-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 v20KH-B20:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 17.6 KW / 22 KVA

Potenza uso continuo trifase: 16 KW / 20 KVA

Potenza massima monofase: 5.87 KW / 7.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 5.33 KW / 6.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KDI 1903M

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.4 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1400 mm
Larghezza: 700 mm
Altezza: 1400 mm
Peso: 485 Kg
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM v20KH-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): 5.8
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5.33
Potenza massima monofase (KVA): 7.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.67
Potenza massima trifase (KW): 17.6
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16
Potenza massima trifase (KVA): 22
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese:
Motore: Kohler KDI 1903 M
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³):
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 88 x 102
Capacità serbatoio carburante (L): 55
Consumo (L/h): 3.4
Autonomia (h): 16.2
Lunghezza (mm): 1400

Larghezza (mm): 700

Altezza (mm):

Peso a secco (Kg):

AVR: Sì

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler