



CGM e41Y-B50 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

10.320,00 € iva esclusa

Product description:

CGM e41Y-B50 Generatore monofase/trifase 41KVA con quadro manuale

CGM e41Y-B50 è un generatore monofase/trifase da 41KVA con motore Yanmar alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore CGM e41Y-B50 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il generatore CGM e41Y-B50 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM e41Y-B50 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 8,5 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 e41Y-B50 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 e41Y-B50:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 36 KW / 45 KVA

Potenza uso continuo trifase: 32.8 KW / 41 KVA

Potenza massima monofase: 12 KW / 15 KVA

Potenza uso continuo monofase: 10.93 KW / 13.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: YANMAR 4TNV98T-ZGECS

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 8.5 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1650 mm
Larghezza: 850 mm
Altezza: 1650 mm
Peso: 665 Kg
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM e41Y-B50 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): 12
Potenza uso continuativo monofase (KW): 10.9
Potenza massima monofase (KVA): 15
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 13.67
Potenza massima trifase (KW): 36
Potenza uso continuativo trifase (KW):
Potenza massima trifase (KVA): 45
Potenza uso continuativo trifase (KVA):
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 63A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Motore: Yanmar 4TNV98T-ZGECS
Normativa Emissioni : STAGE 3A
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 3319
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 98 x 110
Capacità serbatoio carburante (L): 100
Consumo (L/h): 8.5
Autonomia (h): 11.8
Lunghezza (mm): 1650

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1650

Peso a secco (Kg): 665

AVR: Sì

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar