



# CGM 60F-B100 CON QUADRO MANUALE



Product price:

**12.438,00 € tax excluded**

## Product description:

CGM 60F-B100 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 60KVA con quadro manuale

CGM 60F-B100 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 60KVA con motore FPT alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo gruppo elettrogeno CGM 60F-B100 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il gruppo elettrogeno CGM 60F-B100 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 60F-B100 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 9,8 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 60F-B100 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 60F-B100:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 52.8 KW / 66 KVA

Potenza uso continuo trifase: 48 KW / 60 KVA

Potenza massima monofase: 17.6 KW / 22 KVA

Potenza uso continuo monofase: 16 KW / 20 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N45SM1A

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico





Consumo: 9.8 Lt/h al 75% del carico  
Lunghezza: 2100 mm  
Larghezza: 1000 mm  
Altezza: 1800 mm  
Peso: 935 Kg  
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 60F-B100 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): 17.6  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 16  
Potenza massima monofase (KVA): 22  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 20  
Potenza massima trifase (KW): 52.8  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 48  
Potenza massima trifase (KVA): 66  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: FPT (IVECO) NEFN45SM1A  
Normativa Emissioni : Stage 2  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 4500  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 104 x 132  
Capacità serbatoio carburante (L): 120  
Consumo (L/h): 9.8  
Autonomia (h): 12.2





Lunghezza (mm): 2100  
Larghezza (mm): 1000  
Altezza (mm): 1800  
Peso a secco (Kg): 935  
AVR: Sì  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: FPT Iveco

