



## CGM 18B Gruppo Elettrogeno Trifase 400v 19,8KVA

Reference: CGM18B

### CGM 18B Gruppo Elettrogeno Trifase 400v 19,8KVA

Il CGM 18B GRUPPO ELETTROGENO 19,8KVA è un generatore potente e affidabile, progettato per fornire energia elettrica trifase in modo efficiente e continuativo.

Ideale per applicazioni industriali, commerciali e di emergenza,

questo gruppo elettrogeno offre prestazioni elevate e una costruzione robusta per garantire un funzionamento duraturo.

#### Caratteristiche Principali:

**Potenza Elevata:** Con una potenza di 19,8 kVA, questo gruppo elettrogeno è in grado di alimentare un'ampia gamma di apparecchiature elettriche trifase.

**Motore Affidabile:** Equipaggiato con un motore BAUDOIN 4M06G20/5, noto per la sua robustezza e affidabilità.

**Prestazioni Ottimali:** Il regolatore di giri elettronico e la classe di performance G2 garantiscono una tensione stabile e precisa.

**Bassa Rumorosità:** Con un livello di rumore di 69 dB(A) a 7 metri, questo gruppo elettrogeno è adatto anche per ambienti sensibili al rumore.

**Costruzione Robusta:** Dimensioni generose e un peso di 745 kg testimoniano la solidità della costruzione, pensata per durare nel tempo.

**Alternatore di Qualità:** L'alternatore STAMFORD, MECC ALTE o LINZ ELECTRIC assicura un'erogazione di corrente affidabile e costante.

#### Caratteristiche tecniche:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KVA): 19.8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: Baudouin 4M06G20/5

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2300

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: STAMFORD - MECC ALTE - LINZ ELECTRIC

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 4.8 al 100%

Autonomia (h): 27

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1800

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1275

Peso a secco (Kg): 745

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Alesaggio per corsa (mm): 89 x 92

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Baudouin

Normativa Emissioni: Non Emissionato

Se stai cercando un altro prodotto come questo gruppo CGM allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase

Trifase

Potenza massima trifase (KVA)	19.8
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Motore	Baudouin 4M06G20/5
Normativa Emissioni	NON EMISSIONATO
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	2300
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	STAMFORD - MECC ALTE - LINZ ELECTRIC
Alesaggio per corsa (mm)	89 x 92
Capacità serbatoio carburante (L)	100
Consumo (L/h)	4.8 al 100% del carico
Autonomia (h)	27
Pressione acustica	69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1800
Larghezza (mm)	850
Altezza (mm)	1275
Peso a secco (Kg)	745
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	BAUDOUIN