

## CGM 350B-C450 CON QUADRO AUTOMATICO



Reference: CGM 350B-C450 AUTOMATICO

### CGM 350B-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 350KVA supersilenziato con quadro automatico

CGM 350B-C450 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 350KVA con motore Baudouin alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il CGM 350B-C450 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 350B-C450 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 350B-C450 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 60,6 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

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

Il gruppo elettrogeno CGM 350B-C450 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 350B-C450:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 308 KW / 385 KVA

Potenza uso continuo trifase: 280 KW / 350 KVA

Potenza massima monofase: 102.67 KW / 128.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 93.33 KW / 116.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: BAUDOUIN 6M21G385/5

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 60.6 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4300 mm

Larghezza: 1750 mm

Altezza: 2350 mm

Peso: 4235 Kg

Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 350B-C450 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.

## Technical Sheet

|   |                     |
|---|---------------------|
| Tipo fase                               | Monofase / Trifase  |
| Potenza massima monofase (KW)           | 102.67              |
| Potenza uso continuativo monofase (KW)  | 93.33               |
| Potenza massima monofase (KVA)          | 128.3               |
| Potenza uso continuativo monofase (KVA) | 116.67              |
| Potenza massima trifase (KW)            |                     |
| Potenza uso continuativo trifase (KW)   | 280                 |
| Potenza massima trifase (KVA)           |                     |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA)  | 350                 |
| Carburante                              | Diesel              |
| Frequenza (Hz)                          | 50                  |
| Tensione (V)                            | 230 / 400           |
| Configurazione prese                    | Morsettiera         |
| Motore                                  | BAUDOUIN 6M21G385/5 |
| Normativa Emissioni                     | Uso Stazionario     |
| Giri motore (giri/min)                  | 1500                |
| Regolatore di giri                      | Elettronico         |
| Avviamento                              | Elettrico           |
| Cilindrata (cm <sup>3</sup> )           |                     |
| Numero cilindri                         | 6                   |
| Raffreddamento                          | Acqua               |
| Alternatore                             | Senza spazzole      |
| Numero poli                             | 4                   |
| Grado di protezione                     | IP44                |
| Alesaggio per corsa (mm)                | 127 x 165           |
| Capacità serbatoio carburante (L)       | 400                 |
| Consumo (L/h)                           | 60.6                |
| Autonomia (h)                           | 6.6                 |
| Pressione acustica                      | 69 dB(A) a 7 m      |
| Lunghezza (mm)                          |                     |
| Larghezza (mm)                          | 1750                |
| Altezza (mm)                            | 2350                |

---

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Peso a secco (Kg)          | 4235               |
| Silenziato                 | Sì                 |
| Super silenziato           | Sì                 |
| Tipo di prodotto           | Gruppo elettrogeno |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto    |
| Regolatore di tensione     | AVR                |
| Marca Motore               | BAUDOUIN           |

---