

## CGM 15P - COFANATO CON CENTRALINA AUTOMATICA

Reference: CGM 15P-C20 AUTOMATICO



### CGM 15P-C20 Generatore monofase/trifase 15KVA supersilenziato con quadro automatico

CGM 15P-C20 è un generatore monofase/trifase da 15KVA con motore Perkins 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 15P-C20 **supersilenziato**.

Il generatore CGM 15P-C20 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM 15P-C20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 3,1 litri/ora al 75% del carico.

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

Il generatore CGM 15P-C20 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 15P-C20:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 13.2 KW / 16.5 KVA

Potenza uso continuo trifase: 12 KW / 15 KVA

Potenza massima monofase: 4.4 KW / 5.5 KVA

Potenza uso continuo monofase: 4 KW / 5 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 403A-15G2

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.1 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1580 mm

Larghezza: 700 mm

Altezza: 1050 mm

Peso: 520 Kg

Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 15P-C20 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.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

|   |  |
|---|--|
| Tipo fase                               | Monofase / Trifase                               |
| Potenza massima monofase (KW)           | 4.4  |
| Potenza uso continuativo monofase (KW)  | 4  |
| Potenza massima monofase (KVA)          | 5.5  |
| Potenza uso continuativo monofase (KVA) | 5  |
| Potenza massima trifase (KW)            | 13.2   |
| Potenza uso continuativo trifase (KW)   | 12   |
| Potenza massima trifase (KVA)           | 16.5   |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA)  | 15   |
| Carburante                              | Diesel   |
| Frequenza (Hz)                          | 50   |
| Tensione (V)                            | 230 / 400  |
| Configurazione prese                    | Morsettiera                                      |
| Motore                                  | PERKINS 403A-15G2                                |
| Normativa Emissioni                     | Uso Stazionario                                  |
| Giri motore (giri/min)                  | 1500   |
| Avviamento                              | Elettrico  |
| Cilindrata (cm <sup>3</sup> )           | 1496   |
| Numero cilindri                         | 3  |
| Raffreddamento                          | Acqua  |
| Alternatore                             | Senza spazzole                                   |
| Numero poli                             | 4  |
| Grado di protezione                     | IP44   |
| Alesaggio per corsa (mm)                | 84 x 90  |
| Capacità serbatoio carburante (L)       | 55   |
| Consumo (L/h)                           | 3.1  |
| Autonomia (h)                           | 17.9 al 75% del carico / 13.5 al 100% del carico |
| Pressione acustica                      | 68 dB(A) a 7 m                                   |
| Lunghezza (mm)                          | 1580   |
| Larghezza (mm)                          | 700  |
| Altezza (mm)                            | 1050   |
| Peso a secco (Kg)                       |  |
| AVR                                     | Sì   |

---

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Silenziato                 | Sì                 |
| Super silenziato           | Sì                 |
| Tipo di prodotto           | Gruppo elettrogeno |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto    |
| Regolatore di tensione     | AVR                |
| Marca Motore               | Perkins            |

---