



## CGM 20P-C20 CON QUADRO MANUALE

Product price:

**9.538,00 € tax excluded**

### Product description:

CGM 20P-C20 Generatore monofase/trifase 20KVA supersilenziato con quadro manuale

CGM 20P-C20 è un generatore monofase/trifase da 20KVA 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 20P-C20 **supersilenziato**.

Il generatore CGM 20P-C20 è composto da un alternatore Linz, Stamford o Mecc Alte, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM 20P-C20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 4 litri/ora al 75% del carico.

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

Il generatore CGM 20P-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 20P-C20:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 17.6 KW / 22 KVA

Potenza uso continuo trifase: 16 KW / 20 KVA

Potenza massima monofase: 5.87 KW / 7.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 5.33 KW / 6.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PERKINS 404A-22G1

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 4 Lt/h al 75% del carico





Lunghezza: 1580 mm  
Larghezza: 700 mm  
Altezza: 1050 mm  
Peso: 590 Kg  
Supersilenziato  
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 20P-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.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 5.8  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5.33  
Potenza massima monofase (KVA): 7.3  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.67  
Potenza massima trifase (KW): 17.6  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16  
Potenza massima trifase (KVA): 22  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE  
Motore: Perkins 404A-22G1  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2216  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 84 x 100  
Capacità serbatoio carburante (L): 55  
Consumo (L/h): 4  
Autonomia (h): 27.5





Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1580  
Larghezza (mm): 700  
Altezza (mm): 1050  
Peso a secco (Kg): 590  
AVR: Sì  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Perkins

