



## CGM 20P-C20 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

9.538,00 € iva esclusa

#### **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

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

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 (cm³): 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

