



# CGM e25KH-C20 CON QUADRO MANUALE

Product price:

**10.113,00 € tax excluded**

## Product description:

CGM e25KH-C20 Generatore monofase/trifase 25KVA supersilenziato con quadro manuale

CGM e25KH-C20 è un generatore monofase/trifase da 25KVA con motore Kohler 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 e25KH-C20 **supersilenziato**.

Il generatore CGM e25KH-C20 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM e25KH-C20 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 4,4 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

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

Il generatore CGM e25KH-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 e25KH-C20:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 22 KW / 27.5 KVA

Potenza uso continuo trifase: 20 KW / 25 KVA

Potenza massima monofase: 7.33 KW / 9.17 KVA

Potenza uso continuo monofase: 6.67 KW / 8.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KDI 2504M

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico





Consumo: 4.4 Lt/h al 75% del carico  
Lunghezza: 1700 mm  
Larghezza: 700 mm  
Altezza: 1050 mm  
Peso: 620 Kg  
Supersilenziato  
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM e25KH-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): 7.33  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.67  
Potenza massima monofase (KVA): 9.1  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.3  
Potenza massima trifase (KW): 22  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 20  
Potenza massima trifase (KVA): 27.5  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 25  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE  
Motore: Kohler KDI 2504 M  
Normativa Emissioni : Stage 3A  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2482  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 88 x 102  
Capacità serbatoio carburante (L): 55  
Consumo (L/h): 4.4





Autonomia (h): 12.5  
Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1700  
Larghezza (mm): 700  
Altezza (mm): 1050  
Peso a secco (Kg): 620  
AVR: Sì  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Kohler

