



# CGM 250VO-B300 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

33.925,00 € iva esclusa

#### **Product description:**

### CGM 250VO-B300 Generatore monofase/trifase 250KVA con quadro manuale

CGM 250VO-B300 è un generatore monofase/trifase da 250KVA con motore Volvo alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore CGM 250VO-B300 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il generatore CGM 250VO-B300 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore CGM 250VO-B300 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 41 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 250VO-B300 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 250VO-B300:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 220 KW / 275 KVA
Potenza uso continuo trifase: 200 KW / 250 KVA
Potenza massima monofase: 73.33 KW / 91.67 KVA
Potenza uso continuo monofase: 66.67 KW / 83.33 KVA

Carburante: Diesel Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: VOLVO PENTA TAD 840GE

Giri motore: 1500 giri/min Avviamento: Elettrico

Consumo: 41 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 2800 mm Larghezza: 1310 mm Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Altezza: 1800 mm Peso: 2200 Kg

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 250VO-B300 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): 73.33

Potenza uso continuativo monofase (KW): 66.67

Potenza massima monofase (KVA): 91.67

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 83.33

Potenza massima trifase (KW): 220

Potenza uso continuativo trifase (KW): 200

Potenza massima trifase (KVA): 275

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 250

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera Motore: VOLVO PENTA TAD840GE

Normativa Emissioni : Stage 2 Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 7700 Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 110 x 135 Capacità serbatoio carburante (L): 250

Consumo (L/h): 41 Autonomia (h): 6.1 Lunghezza (mm): 2800 Larghezza (mm): 1310 Altezza (mm): 1800 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Peso a secco (Kg): 2200

AVR: Sì

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Volvo

