



## CGM 1360P - COFANATO CON CENTRALINA MANUALE

Prezzo:

264.638,00 € iva esclusa

## **Product description:**

Questi gruppi elettrogeni sono allestiti con motori diesel Lombardini, Kohler, Perkins, Fpt, Doosan, Deutz, Volvo, ad avviamento elettrico con batteria, accoppiamento a mezzo campana e giunto lamellare, montati su base fissa, con interposizione di supporti antivibranti, serbatoio carburante incorporato nel basamento.

Quadro elettrico per comando manuale, fissato sul gruppo, con la seguente strumentazione: interruttore magnetotermico di protezione, voltmetro, 1 o 3 amperometri (a seconda delle potenza), contatore, frequenzimetro, chiave di avviamento, segnalazione ottica per bassa pressione olio, alta temperatura acqua, dinamo carica batteria, minimo livello combustibile, con arresto automatico in caso di anomalie, presa o morsettiera utilizzo.

A richiesta: quadri automatici, carrelli traino lento o veloce (da immatricolare), cofani di protezione, cofani insonorizzati, allestimenti speciali.

Alternatori disponibili: Linz Electric, Marelli Motori, Stamford (Mecc alte solo su richiesta con sovraprezzo)

Le immagini sono puramente indicative.

## **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 1197

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1088

Potenza massima trifase (KVA): 1496

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1360

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



Motore: PERKINS 4012 46TWG3A

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 45842 Numero cilindri: 12

Disposizione cilindri: V 60° Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Marelli, senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 160 x 190 Capacità serbatoio carburante (L): 400

Consumo (L/h): 213 Autonomia (h): 1.9

Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 12192 Larghezza (mm): 2438 Altezza (mm): 2896

Peso a secco (Kg): 11600

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins

