



CGM 15LW - APERTO CON CENTRALINA MANUALE

Reference: CGM 15LW APERTO MANUALE /

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 potenze), 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.

Le immagini sono puramente indicative

Technical Sheet

| | |
|--|---|
| Tipo fase | Monofase / Trifase |
| Potenza massima trifase (KW) | 13.2 |
| Potenza uso continuativo trifase (KW) | 12 |
| Potenza massima trifase (KVA) | 16.5 |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 15 |
| 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 KDW1603 |
| Giri motore (giri/min) | 1500 |
| Regolatore di giri | Meccanico |
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 1649 |
| Numero cilindri | 3 |

| | |
|--------------------------|--------------|
| Disposizione cilindri | In linea |
| Raffreddamento | Acqua |
| Alternatore | Con spazzole |
| Numero poli | 4 |
| Grado di protezione | IP44 |
| Alesaggio per corsa (mm) | 75 x 77.6 |
