

**GRUPPO ELETTOGENO  
GENERATING SET  
GROUPE ELECTROGENE**



## GDL7000MSSE



**Cofanatura insonorizzata**  
**Verniciatura per esterni**  
**Coibentazione ultra silent**  
**Marmitta residenziale interna**  
**Golfare centrale**  
**Interruttore magnetotermico**  
**Voltmetro**  
**Contaore**  
**Frequenzimetro**  
**Predisposizione per controllo remoto**  
**3 Prese CEE**  
**Liquidi di primo riempimento**  
**Certificazione CE**



**Soundproofed canopy**  
**Painting for external use**  
**Insulation ultra silent**  
**Exhaust residential inside of the canopy**  
**Central eye**  
**Magnetothermal circuit breaker**  
**Voltmeter**  
**Hourmeter**  
**Frequencymeter**  
**Multipin socket remote control**  
**N.3 EEC sockets**  
**Oil**  
**CE certification**



**Capotage insonorisé**  
**Peinture pour extérieur**  
**Habillé en ultra silent**  
**Echappement résidentiel**  
**à l'intérieur de capotage**  
**Anneaux central de levage**  
**Disjoncteur magnétothermique**  
**Voltmètre**  
**Compteur horaire**  
**Fréquencemètre**  
**Prise multi pin pour contrôle à distance**  
**N.3 Prises CEE**  
**Huile**  
**Certification CE**

| <b>Gruppo elettrogeno - Generating set - Groupe électrogène</b>   |   |
|---|---|
| Frequenza - Frequency - Fréquence   | 50 Hz   |
| Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé continua - prime - continu  | Kva 5,8 – Kw 4,6 – V230 – A 25                    |
| Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé emergenza - stand-by - secours  | Kva 6,4 – Kw 5,1 – V230 – A 27                    |
| Avviamento – Starting - Démarrage   | Elettrico-electric-électrique 12 V                |
| Serbatoio – tank - réservoir  | 20 l  |
| Autonomia – Working hours – Autonomie 75%   | 13 h  |
| Rumorosità residua – Noise - Bruit  | 70 dB(A) 7m                                       |
| Lunghezza x larghezza x altezza - Lenght x width x high – Longueur x largeur x hauteur  | 750 x 560 x 620 mm                                |
| Peso – Weight - Poids   | 160 kg  |
| <b>Motore Diesel - Diesel engine – Moteur Diesel</b>  |   |
| Tipo - Type   | KOHLER/LOMBARDINI 15LD440                         |
| Cilindri – cylinders - cylindres  | 1   |
| Aspirazione - Aspiration  | Aspirato – Natural - Naturelle                    |
| Potenza - Power – Puissance 3000 rpm/1' – Kw – (Cv)   | 6,2 – 8,4   |
| Raffreddamento – Cooling - Refroidissement -  | Aria - Air  |
| Cilindrata - Swept volume - Cylindrée   | cm <sup>3</sup> 442                               |
| Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection  | Diretta – Direct - Directe                        |
| Consumo combustibile - Fuel consumption - Consommation combustible 75%  | 1,5 l/h   |
| <b>Alternatore- Alternator - Alternateur</b>  |   |
| Monosupporto autoeccitato ed autoregolato - Single bearing self-excited and self-regulated - Mono-palier auto-excités - autorégulés |   |
| Poli - Poles  | 2   |
| Distorsione armonica - - Harmonic distortion - Distorsion harmonique  | < 5%  |
| Grado di protezione - Protection degree – Degré de protection   | IP 23   |
| Collegamenti degli avvolgimenti –Winding connection - Connexion des bobinages   | Stella + neutro - Star + neutral<br>Etoile+neutre |