

**GRUPPO ELETTOGENO
GENERATING SET
GROUPE ELECTROGENE**



GDL7000ME



**Telaio tubolare
Verniciatura per esterni
Marmitta
Volmetro
Liquidi di primo
riempimento
Interruttore magnetotermico
Carrello traino lento
opzionale**



**Tubular frame
Painting for external use
Exhaust muffler
Voltmeter
Oil
Magnetothermal circuit
breaker
On site trailer optional**



**Cadre tubulaire
Peinture pour extérieur
Echappement
Voltmètre
Huile
Disjoncteur magnétothermique
Remorque chantier option**

Gruppo elettrogeno - Generating set - Groupe électrogène	
Frequenza - Frequency - Fréquence	50 Hz
Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé continua - prime - continu	Kva 6,4 – Kw 5,1 – V230 – A 27
Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé emergenza - stand-by - secours	Kva 7 – Kw 5,6 – V230 – A 30
Avviamento – Starting - Démarrage	Elettrico-electric-électrique 12 V
Serbatoio – tank - réservoir	5 l
Autonomia – Working hours – Autonomie 75%	3 h
Rumorosità residua – Noise - Bruit	105 dB(A) 7m
Lunghezza x larghezza x altezza - Lenght x width x high – Longueur x largeur x hauteur	780 x 520 x 560 mm
Peso – Weight - Poids	101 kg
Motore Diesel - Diesel engine – Moteur Diesel	
Tipo - Type	KOHLER/LOMBARDINI 15 LD 440
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 ³ 442
Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection	Diretta – Direct - Directe
Consumo combustibile - Fuel consumption - Consommation combustible 75%	1,6 l/h
Alternatore- Alternator - Alternateur	
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 Etoile+neutre