

**GRUPPO ELETTOGENO**  
**GENERATING SET**  
**GROUPE ELECTROGENE**



## GDL7500TE



**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 trifase - Three-phase power - Puissance triphasée continua - prime - continu (P.R.P.)	Kva 6,6- Kw 5,3- V400 - A 9,5
Potenza trifase - Three-phase power - Puissance triphasée emergenza - stand-by - secours	Kva 7,3- Kw 5,8- V400 - A 10,5
Potenza monofase - Single-phase power - Puissance monophasé	Kva 2,2 - Kw 2 - V230 - A 9,5
Avviamento - Starting - Démarrage	Elettrico-electric-électrique 12 V
Serbatoio - tank - réservoir	5 l
Autonomia - Working hours - Autonomie 75%	3,8 h
Rumorosità residua - Noise - Bruit	105 dB(A) 7m
Lunghezza x larghezza x altezza - Length x width x high - Longueur x largeur x hauteur	780 x 520 x 560 mm
Peso - Weight - Poids	106 kg
Motore Diesel - Diesel engine - Moteur Diesel	
Tipo - Type	KOHLER/LOMBARDINI KD440
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%	1,3 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