

**GRUPPO ELETTOGENO  
GENERATING SET  
GROUPE ÉLECTROGÈNE**



## **GDL15000TSSE**



**Cofanatura insonorizzata  
Verniciatura per esterni  
Coibentazione ultra silent  
Marmitta residenziale interna  
Golfare centrale  
Voltmetro  
Contaore  
Frequenzimetro  
2 Prese CEE  
Liquidi di primo  
riempimento  
Certificazione CE  
Carrello traino lento  
opzionale**



**Soundproofed canopy  
Painting for external use  
Insulation ultra silent  
Exhaust residential inside of the  
canopy  
Central eye  
Voltmeter  
Hourmeter  
Frequencymeter  
N.2 EEC sockets  
Oil  
CE certification  
On site trailer optional**



**Capotage insonorisé  
Peinture pour extérieur  
Habillé en ultra silent  
Echappement résidentiel  
à l'intérieur de capotage  
Anneaux central de levage  
Voltmètre  
Compteur horaire  
Fréquencecètre  
N.2 Prises CEE  
Huile  
Certification CE  
Remorque chantier option**

<b>Gruppo elettrogeno supersilenziato - Soundproofed generating set - Groupe électrogène insonorisé</b>	
Frequenza - Frequency - Fréquence	50 Hz
Potenza trifase - Three-phase power - Puissance triphasée continua - prime - continu (P.R.P.)	Kva 12 – Kw 9,6 V 400 – A 17,3
Potenza trifase - Three-phase power - Puissance triphasée emergenza - stand-by - secours	Kva 13,5 – Kw 10,8 V400 – A 19,5
Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé	Kva 4 – Kw 3,2 V230 – A 17,3
Avviamento – Starting - Démarrage	Elettrico-electric-électrique 12 V
Serbatoio – tank - réservoir	20 l
Autonomia – Working hours – Autonomie 75%	7 h
Rumorosità residua – Noise - Bruit	71 dB(A) 7m
Lunghezza x larghezza x altezza - Lenght x width x high – Longueur x largeur x hauteur	1070 x 560 x 920 mm
Peso – Weight - Poids	315 kg
<b>Motore Diesel - Diesel engine – Moteur Diesel</b>	
Tipo - Type	KOHLER/LOMBARDINI KD477/2
Cilindri – cylinders - cylindres	2L
Aspirazione - Aspiration	Aspirato – Natural - Naturelle
Potenza - Power – Puissance 3000 rpm/1' – Kw – (Cv)	13,5 – 18,4
Raffreddamento – Cooling - Refroidissement -	Aria - Air
Cilindrata - Swept volume - Cylindrée	cm³ 954
Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection	Diretta – Direct - Directe
Consumo combustibile - Fuel consumption - Consommation combustible 75%	2,8 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 Etoile+neutre