

**GRUPPO ELETTROGENO
GENERATING SET
GROUPE ÉLECTROGÈNE**



GDL7500TSSE



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
Fréquencecètre
Prise multi pin pour contrôle à distance
N.3 Prises CEE
Huile
Certification CE

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 5,7- Kw 4,5- V400 - A 8,2
Potenza trifase - Three-phase power - Puissance triphasée emergenza - stand-by - secours	Kva 6,4- Kw 5,1- V400 - A 9,2
Potenza monofase - Single-phase power - Puissance monophasé	Kva 3,2 - Kw 2,5 - V230 - A 13,9
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
Motore Diesel - Diesel engine - Moteur Diesel	
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 ³ 442
Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection	Diretta - Direct - Directe
Consumo combustibile - Fuel consumption - Consommation combustible 75%	1,5 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