

**GRUPPO ELETTROGENO  
GENERATING SET  
GROUPE ÉLECTROGÈNE**



## HONDA EG 5500 CL AVR



**Verniciatura per esterni  
Marmitta supersilenziata  
Morsetto di terra  
Interruttore magnetotermico  
Arresto motore per bassa  
pressione olio  
2 Prese**



**Painting for external use  
Exhaust extra silencer  
Earth connexion  
Circuit breaker  
Oil alert  
2 sockets**



**Peinture pour extérieur  
Echappement ultrasilencieux  
Borne mise a terre  
Disjoncteur magnétothermique  
Sécurité huile  
2 Prises**

<b>Gruppo elettrogeno - generating set - Groupe électrogène</b>	
Frequenza - Frequency - Fréquence	50 Hz
Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé Continua – Cop - Continue	Watt 5000 230 V - 21,7 A
Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé Massima – Stand by - Secours	Watt 5500 230 V - 24 A
Avviamento – Starting - Démarrage	Strappo – Recoil - Corde
Serbatoio – tank - réservoir	24 l
Autonomia – Cont .operatine hours – Autonomie	8,1 h
Carburante – Fuel - Carburant	Benzina – gasoline – Essence
Rumorosità residua – Noise - Bruit	DbA 82
Lunghezza x larghezza x altezza - Lenght x width x high – Longueur x largeur x hauteur	681 x 530 x 571 mm
Peso – Weight - Poids	82,5 kg
<b>Motore OHV a benzina – OHV gasoline engine – Moteur OHV essence</b>	
Tipo - Type	HONDA GX390
Cilindri – cylinders - cylindres	1
Aspirazione - Aspiration	Naturale
Potenza - Power – Puissance 3000 rpm/1' – Hp	13
Raffreddamento – Cooling - Refroidissement -	Aria – air - air
Cilindrata - Swept volume - Cylindrée	389 cm <sup>3</sup>
Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection	TCI
<b>Alternatore- Alternator - Alternateur</b>	
Autoeccitato ed autoregolato - Self-excited and self-regulated - Auto-excités – autorégulés <b>AVR</b>	
Poli - Poles	2
Distorsione armonica - - Harmonic distortion - Distorsion harmonique	< 5%
Grado di protezione - Protection degree – Degré de protection	IP 23