

**GRUPPO ELETTROGENO
GENERATING SET
GROUPE ÉLECTROGÈNE**



HONDA EG 4500 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**

| Gruppo elettrogeno - generating set - Groupe électrogène | |
|--|------------------------------|
| Frequenza - Frequency - Fréquence | 50 Hz |
| Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé Continua – Cop - Continue | Watt 4000 230 V - 17,4 A |
| Potenza monofase - Single-phase power – Puissance monophasé Massima – Stand by - Secours | Watt 4500 230 V - 19 A |
| Avviamento – Starting - Démarrage | Strappo – Recoil - Corde |
| Serbatoio – tank - réservoir | 24 l |
| Autonomia – Cont .operatine hours – Autonomie | 9,3 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 | 79,5 kg |
| Motore OHV a benzina – OHV gasoline engine – Moteur OHV essence | |
| Tipo - Type | HONDA GX390T2 |
| 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 ³ |
| Sistema iniezione - Injection system - Systeme injection | TCI |
| Alternatore- Alternator - Alternateur | |
| Autoeccitato ed autoregolato - Self-excited and self-regulated - Auto-excités – autorégulés AVR | |
| Poli - Poles | 2 |
| Distorsione armonica - - Harmonic distortion - Distorsion harmonique | < 5% |
| Grado di protezione - Protection degree – Degré de protection | IP 23 |