










# GRUPPO ELETTROGENO GI 2000 SX



## CARATTERISTICHE

- Arresto motore per basso livello olio
- Regolazione automatica della tensione - inverter
- Prese: 2x230V 16A 2P+T schuko
- Segnalazione luminosa di sovraccarico
- Carica batteria con fusibile di protezione
- Super silenzioso
- Portatile
- Grande autonomia 10 ore
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza

Le immagini riportate sono indicative

<b>Equipaggiamento standard</b> 	 Motore benzina	 Raffreddato ad aria	 Avviamento a strappo	 Arresto motore (olio)						
	 Alternatore a magneti permanenti	 Prese	 Protezione termica	 Carica batteria						

## Dati tecnici

## GI 2000 SX

**GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz** - *Alternatore a magneti permanenti, autoeccitato, senza spazzole*

* Potenza monofase stand-by	1.7 kVA / 230 V / 7.4 A
* Potenza monofase PRP	1.5 kVA / 230 V / 6.5 A
Cos φ	1
Carica batteria	12V c.c. / 8.3 A
Classe di isolamento	H

\* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

**MOTORE** - *Benzina 4-tempi, OHC, Raffreddato ad aria*

Modello	Honda GX 100
* Potenza netta stand-by	2.3 kW (3.1 HP)
* Potenza netta PRP	1.9 kW (2.6 HP)
Cilindri / Cilindrata	1 / 98 cm <sup>3</sup>
Regime	4500 giri/min
Consumo carburante (75 % di PRP)	0.75 l/h

\* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

## SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	7.7 l
Autonomia (75% di PRP)	10 h
Grado di protezione IP	IP 23
Dimensioni LxIxh (mm)	560x340x415
Peso a secco	22 kg
* Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA)	93 dB(A) (68 dB(A) @ 7 m)
* Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA)	93 dB(A) (68 dB(A) @ 7 m)

\* Potenza acustica in accordo alla Direttiva 2000/14/CE

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.