



COD: GR0600

- TOOLS**
- ATTREZZATURA DA CANTIERE/
ALLESTIMENTO CANTIERE
 - GRUPPI ELETTRICI

KILO
KILOUTOU**SCHEDA TECNICA • S8000****› VANTAGGI**

- › Modello caratterizzato da un potente motoalternatore, con alimentazione a benzina
- › Protetto da un robusto telaio tubolare, carter laterali di protezione in acciaio, serbatoio maggiorato, protezione basso livello olio e kit di trasporto preinstallato.

DATI TECNICI

GENERATORE IN C.A. 50 HZ

Alternatore sincrono trifase senza spazzole e con regolazione elettronica

Potenza nominale massima LTP 8.3 kVA / 6.6 kW

Potenza servizio continuo trifase 7.0 kVA / 5.6 kW

Tensione 230 - 400 V

Cos 0.8

Classe di protezione IP H 23

* Potenze dichiarate in accordo a ISO8528-1 2005

MOTORE DIESEL - 4 TEMPI

Aspirazione turbocompressa

Modello HONDA GX390 Electric

Potenza nominale massima monofase 4.0 kVA / 3.2 kW

Potenza nominale massima in servizio continuo 3.7 kVA / 2.96 kW

Cilindrata 389 cm³

Giri RPM 3.000

Consumo carburante (75% di PRP) g/kWh 213.6

Raffreddamento Acqua

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

DATI

Capacità serbatoio 26,5 l

Autonomia (75% di PRP) 12,33 h

Dimensioni LxIxh 840x615x753

Peso (a secco) 122 kg

Potenza acustica LwA dB(A) 97

Potenza acustica a 7 metri dB(A) 73

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

**Quadro con prese d'uscita:**

- › 1 x SCHUKO 230V 16A IP54
- › 1 x 2P+T CEE 230V 16A IP44
- › 1 x 3P+N+T CEE 400V 16A IP44

