

SILENT INVERTER GENERATOR

2.200



SILENT
INVERTER
Technology

PURE
SINEWAVE

ECO SPEED
CONTROL

EURO
GASOLINE
ENGINE **5**

Caratteristiche principali

- Generatore ad Inverter silenziato
- Sistema Eco Speed Control per l'ottimizzazione dei consumi e la riduzione del rumore
- Portatile e compatto
- Motore OHV a 4 tempi
- Generazione tensione d'uscita sinusoidale
- Serbatoio per carburante con capacità per 10 ore al 50% del carico
- Allarme livello olio
- Protezione da sovraccarico
- Caricabatteria
- Doppia uscita AC e DC 12V



Motore Hi-Power
a basso consumo

Caratteristiche Tecniche

| Modello | SILENT INVERTER GENERATOR 2.200 |
|--|---|
| Codice | FGEINV2200M |
| Sistema di avviamento | Manuale |
| Massima potenza reattiva | 2.200 VA |
| Massima potenza attiva | 2.000 W |
| Fattore di potenza | 0,9 |
| Potenza nominale | 1.800 W |
| Fase | Monofase |
| Tecnologia | Inverter |
| Tensione nominale | 230 Vac |
| Frequenza nominale | 50 Hz |
| Uscita DC | 12Vdc - 8A |
| Prese di uscita AC | 2 Schuko 16A |
| Grado di isolamento | F |
| Capacità serbatoio carburante | 4L |
| Carburante | Benzina senza piombo |
| Livello rumorosità a 7 m | 68-72 dBA |
| Peso | 21,5 Kg |
| Dimensioni LxHxP | 48x28x39 cm |
| Dimensioni con imballo LxHxP | 49x29x40 cm |
| Certificazioni | CE |
| Motore | |
| Modello | QL80 |
| Tipo | Monocilindrico a 4 tempi OHV, raffreddamento a aria forzata |
| Cilindrata | 79,7 cc |
| Potenza | 6,5 HP |
| Velocità nominale | 3000 RPM |
| Sistema di iniezione | TCI (iniezione elettronica) |
| Olio lubrificante (non incluso) | 0,35 L SAE 10W-30 |
| Tipologia filtro aria | A secco |
| Emissioni standard Europee | Euro 5 |

© 2021 Tecnoware Power Systems. I dati tecnici possono essere variati senza preavviso.

