

LC 2500 DC



GENERATORE A BENZINA - 4 TEMPI

Gruppo elettrogeno monofase con motore a scoppio 4 tempi a benzina, flangiato ad un alternatore a 2 poli monofase con sistema di regolazione della tensione AVR.

Avviamento con autoavvolgente.

Quadro di comando con 2 prese monofasi da 16 A e con caricabatteria 12 volt.


GASOLINE ENGINE GENERATOR - 4 STROKE

Single phase generating set with 4-stroke gasoline engine coupled to single phase 2-pole alternator with system voltage regulation AVR.

Recoil starter.

Control panel with 2 single phase 16 A plugs and 12 volt battery-charger.

MOTORE - ENGINE

| Modello Model | Potenza motore Motor power | Avviamento Start system | Cilindrata Displacement | Carburante Fuel | Capacità serbatoio Tank Capacity | Rumorosità Noise db(A) | | Servizio continuo orario Continuous duty running time |
|---|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|--|--|
| type | Hp / 3600 r.p.m. | type | cc | type | lt | LpA a 7m | LwA | h |
| Monocilindrico, raffreddamento ad aria, 4 - tempi <i>Single cylinder, forced air cooling, 4 - stroke</i> | 6,5 (G 200) | manuale recoil | 196 | Benzina Gasoline | 15 | 70 |  97 | 12 |

GENERATORE - GENERATOR

| Carica batteria Charging battery voltage | | Frequenza Frequency | Tensione Voltage | Potenza uso continuo Continuous duty power | Potenza max. Max. power | Dimensioni Dimensions | Peso Weight |
|---|-----|------------------------|---------------------|---|----------------------------|--------------------------|----------------|
| V | A | Hz. | V | kW | kW | mm | Kg |
| 12 | 8,3 | 50 | 230 | 2 | 2,2 | 610 x 490 x 490 | 46 |