



## GENERATORE A BENZINA - 4 TEMPI CON INVERTER

Accelerazione in base all'assorbimento con un risparmio della benzina del 30% rispetto ai generatori classici.

Eccellente regolazione di tensione, ideale per apparecchiature elettroniche.

Compatto e ultraleggero, dotato di ruote e completamente carenato

Protezione da sovraccarico sia per AC e DC.

Display con lampada pilota e indicatore di potenza.

## GASOLINE ENGINE INVERTER GENERATOR - 4 STROKE

Acceleration based on the power with a saving of 30% compared to gasoline generators classics.


Excellent voltage regulation, ideal for sensitive equipment.

Overload protection for both AC e DC. Compact & ultra light,

LED display pilot lamp e power indicator.

**Cod.102270330**

### 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 Single cylinder, forced air cooling, 4 - stroke	6,5	manuale/elettrico recoil-electric	212	Benzina Gasoline	10	65	 95	11

### GENERATORE - INVERTER 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	3	3,5	579 x 440 x 510	45