



## 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 ed elettrico a batteria.

Quadro di comando con 3 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 or electric starter with battery.

Control panel with 3 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 Single cylinder, forced air cooling, 4 - stroke	7 ( G 210 )	manuale - elettrico recoil - electric	212	<b>Benzina Gasoline</b>	18	70  97	15

### 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	2,8	3,1	610 x 490 x 490	49