

LC 6500 DDC-Z (SELF START)



Accessorio - Accessory



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 2 prese monofasi da 16 A, 1 presa monofase da 16 A di ingresso rete e 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 2 single phase 16 A plugs, 1 single phase 16 A plug of input mains 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	13 (G 390)	manuale - elettrico recoil - electric	389	Benzina Gasoline	25	70  97	9

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	5	5,5	680 x 540 x 540	83