

LC 6500 DDC-3



Accessorio - Accessory



GENERATORE A BENZINA - 4 TEMPI

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

Avviamento con autoavvolgente ed elettrico a batteria.


Quadro di comando con 1 presa monofase da 16 A, 1 presa trifase da 16 A e con caricabatteria 12 volt.

GASOLINE ENGINE GENERATOR - 4 STROKE

Three phase generating set with 4-stroke gasoline engine coupled to three phase 2-pole alternator with system voltage regulation AVR. Recoil or electric starter with battery.

Control panel with 1 single phase 16 A plug, 1 three phase 16 A plug 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
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	Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.		Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.		Dimensioni Dimensions	Peso Weight
V	A	Hz.	V	kW	V	kW	mm	Kg
12	8,3	50	400	5,5	230	1,6	690 x 590 x 580	90