



Standard version



Accessorio - Accessory




## GENERATORE A BENZINA - 4 TEMPI

Gruppo elettrogeno trifase/monofase con motore a scoppio 4 tempi a benzina, flangiato ad un alternatore a 2 poli trifase/monofase. Sistema di regolazione della tensione AVR. Avviamento con autoavvolgente. Quadro di comando con 1 presa trifase CEE 16A, 1 monofase CEE 16A, protettore termico e voltmetro.


## GASOLINE ENGINE GENERATOR - 4 STROKE

Three phase/single phase generating set with 4-stroke gasoline engine coupled to three phase/single phase 2-pole alternator. System voltage regulation AVR. Recoil starter. Control panel with 1 three phase CEE plug 16A, 1 single phase CEE plug 16A, thermic protector and voltmeter.

### 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 recoil	389	<b>Benzina</b> <b>Gasoline</b>	6,5	70  97	2,5

### GENERATORE - GENERATOR

Modello Model	Frequenza Frequency	Tensione Voltage	Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.	Potenza max. uso continuo Continuous duty power max.	Dimensioni Dimensions	Peso Weight
	Hz.	V	V	kVA	mm	Kg
 NSM INC GENERATORS	50	230 / 400	400	8,5	875 x 710 x 1070	95