



HS 9000-E AVR ATS

Avviamento automatico
in caso di black out



Standard version



GENERATORE DIESEL

Gruppo elettrogeno monofase con motore Diesel, flangiato ad un alternatore a 2 poli monofase.

Sistema di regolazione della tensione AVR.

Avviamento con autoavvolgente ed elettrico a batteria.

Quadro di comando con 1 presa monofase CEE 16A, 1 presa monofase CEE 32A e 2 protettori termici.

DIESEL ENGINE GENERATOR


Single phase generating set with Diesel engine coupled to single phase 2-pole alternator.

System voltage regulation AVR.


Recoil or electric starter with battery.

Control panel with 1 single phase CEE plug 16A, 1 single phase CEE plug 32A and 2 termic protectors.

MOTORE - ENGINE

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
Hp / 3600 r.p.m.	type	cc	type	lt	LpA a 7m	LwA	h
12 (HL 188)	manuale - elettrico recoil - electric	474	Diesel	5,5	85	 97	4

GENERATORE - GENERATOR

Modello Model	Frequenza Frequency	Tensione Voltage	Potenza uso continuo Continuous duty power	Potenza max. Max. power	Dimensioni Dimensions	Peso Weight
	Hz.	V	kVA	kVA	mm	Kg
 NSM RC GENERATORS	50	230	8	8,5	875 x 710 x 1070	137