



GENERATORE **DIESEL** CON MOTORE BICILINDRICO

Gruppo elettrogeno monofase con motore Diesel, flangiato ad un alternatore a 2 poli monofase. Sistema di regolazione brushless a condensatore. Avviamento elettrico a batteria. Quadro di comando con 1 presa monofase CEE 16A, 1 presa monofase CEE 32A e 2 protettori termici.


Standard version

V-TWIN CYLINDER **DIESEL** ENGINE GENERATOR


Single phase generating set with Diesel engine coupled to single phase 2-pole alternator. System brushless with capacitor regulation. Electric starter with battery. Control panel with 1 single phase CEE plug 16A, 1 single phase CEE plug 32A and 2 termic protectors.



MOTORE BICILINDRICO RAFFREDDATO AD ARIA - V-TWIN CYLINDER ENGINE AIR COOLED

Potenza motore Motor power	Avviamento Start system	Cilindrata Displacement	Carburante Fuel	Capacità serbatoio Tank Capacity	Rumorosità Noise db(A)		Servizio continuo orario Continuos duty running time
Hp / 3600 r.p.m.	type	cc	type	lt	LpA a 7m	LwA	h
22 (HL 292)	elettrico electric	997	Diesel	25	85	 97	11

GENERATORE - GENERATOR

Modello Model	Frequenza Frequency	Tensione Voltage	Potenza uso continuo Continuos duty power	Potenza max. Max. power	Dimensioni Dimensions	Peso Weight
	Hz.	V	kVA	kVA	mm	Kg
	50	230	11,5	12	620 x 1000 x 720	200