

Inverter

ZBG 7500 iCEA

SPECIFICHE TECNICHE Technical specifications	Tipo - Type	Monofase - Single-phase
	Potenza massima (KVA max 5 minuti)- Max power (KVA max 5 min.)	7,2
	Potenza continua (KVA) - Rated power (KVA)	7,5
	Tensione (V) - Voltage (V)	230
	Frequenza (Hz) - Frequency (Hz)	50
	Corrente continua in uscita (V/A) - DC output power (V/A)	12/8,3
	Capacità serbatoio (Lt) - Fuel capacity (Lt)	30
	Autonomia al 50% (h) - Run Time 50% per Tankful (h)	7,0
	Kit ruote - Wheels kit	Si - Yes
	Batteria - Battery	No
	Peso a secco (Kg) - Dry weight (Kg)	73
	Dimensioni mm (LxLxH) - Dimensions mm (LxLxH)	660x555x600
	Tipologia Prese - Type of socket	2x16A / 250V IP44
Potenza acustica LwA - Acoustic Power dB(A)	83	
Pressione acustica LpA- Sound pressure dB(A)	63	
MOTORE Engine	Tipo - Type	ZBM 460
	Cilindrata (cc) - Displacement (cc)	459
	Potenza Kw - Power Kw	10,5
	Numero di giri (rpm) - Engine speed (rpm)	3900
	Raffreddamento - Cooling system	Secco/Filtro a ciclone Dry/Cyclone air filter
	Avviamento - Starting system	Autoavvolgente-Elettrico Recoil-Electric
EQUIPAGGIAMENTO Equipment	Regolatore tensione - Voltage regulator	Inverter
	Presa USB doppia - Double USB socket	
	V.F.R.T. - Voltmeter, Frequency, Run Time, Total Time	Si - Yes
	Dispositivo allarme olio - Oil alarm device	Si - Yes
	Pred. centralina automatica ATS- ATS control panel	Si - Yes
	Indicatore livello carburante - Fuel level indicator	Si- Yes
	Interruttore magnetotermico differenziale - Differential magnetothermal switch	No
	Telecomando Wireless Start/Stop - Differential magnetothermal switch	No
	Funzione parallelo - Parallel function	Si - Yes
	Kit Parallelo - Parallel kit	OPTIONAL
Funzione ECO - Eco function	Si - Yes	