



## Scheda tecnica

### Data sheet

SPECIFICHE TECNICHE Technical specifications	Tipo - Type	Monofase - Single phase
	Potenza massima (Kw max 5 minuti) Max power (Kw max 5 min.)	3,8
	Potenza continua (Kw) - Rated power (Kw)	3,6
	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)	7,8
	Autonomia al 50% (h) - Run Time 50% per Tankful (h)	7,5
	Kit ruote - Wheels kit	Si - Yes
	Batteria - Battery	Si - Yes
	Peso a secco (Kg) - Dry weight (Kg)	34,5
	Dimensioni mm (LxLxH) - Dimensions mm (LxLxH)	650x390x610
	Tipologia Prese - Type of socket	2x16 A/250V IP44
Potenza acustica LwA - Acoustic Power dB(A)	86	
MOTORE Engine	Tipo - Type	NH 225 E-2
	Cilindrata (cc) - Displacement (cc)	224
	Potenza Kw - Power Kw	4,2
	Numero di giri (rpm) - Engine speed (rpm)	3000
	Raffreddamento - Cooling system	Aria / Air
Avviamento - Starting system	Autoavvolgente - Elettrico Recoil - Electric	
EQUIPAGGIAMENTO Equipment	Regolatore tensione - Voltage regulator	Inverter
	Presca USB doppia - Double USB socket	Si - Yes
	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	No
	Indicatore livello carburante - Fuel level indicator	Si - Yes
	Interruttore magnetotermico differenziale Differential magnetothermal switch	No
	Telecomando Wireless Start/Stop Differential magnetothermal switch	<b>OPTIONAL</b>
	Funzione parallelo - Parallel function	Si - Yes
	Kit Parallelo - Parallel kit	<b>OPTIONAL</b>
Funzione ECO - Eco function	Si - Yes	

-  Pesa solo 34,5 KG
-  Potenza 3,8 KW
-  Tecnologia Inverter
-  Silenzioso
-  Collegamento in parallelo
-  Waterproof
-  Eco Friendly
-  Oil Alert - Protezione Motore



 **NEW OPTIONAL**  
Telecomando Wireless  
Start/Stop Fino a 50 mt