

INGRESSO	
Potenza nominale	1100 VA
Tensione	230
Frequenza	50/60 Hz con selezione automatica
Tolleranza di frequenza	± 10Hz

USCITA e USCITA INVERTER	
Potenza nominale	1100 VA
Potenza attiva	880 W
Numero fasi	1
Forma d'onda	Sinusoidale
Frequenza	50 o 60 Hz con selezione automatica

BATTERIE	
Tipo	Al piombo ermetiche senza manutenzione
Tempo di ricarica	2÷4 h

ALTRE CARATTERISTICHE	
Altitudine max	1000 m alla potenza nominale (-1% Di potenza per ogni 100 m sopra 1000 m) 4000 m massima
Colore	Grigio scuro
Conformità di Sicurezza	EN 62040-1:2008; EN 62040-1/EC:2009; EN 62040-1/A1:2013 and Directive 2014/35/EU
Conformità EMC	EN 62040-2 and Directive 2014/30/EU
Grado di protezione	2
Immunità al fulmine	IEC 801-5 6 KV 1.2 / 50 µs; 3KA 8 / 20 µs differenziale
Protezioni	Sovraccarico - cortocircuito - sovratensione - sottotensione - termica - eccessiva scarica della batteria
Rumorosità (a 1 m)	<50 dBA a 1 m
Temperatura di funzionamento	0 ÷ 40 °C
Umidità relativa	5 - 95% senza condensa
Numero prese	4 IEC 10A

DATI	
Peso	15,6 kg
Dimensioni (h l p)	1Ux19"x420 mm