

INGRESSO	
Potenza nominale	1100 VA
Tensione	220 / 230 / 240 V
Frequenza	50 / 60 Hz con selezione automatica
Tolleranza di frequenza	±5%

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	VRLA AGM al piombo, senza manutenzione
Tempo di ricarica	4-6 h

ALTRE CARATTERISTICHE	
Colore	Nero
Immunità al fulmine	IEC 801-5 6 KV 1.2 / 50 µs; 3KA 8 / 20 µs differential
Protezioni	Sovraccarico - cortocircuito - sovratensione - sottotensione - termica - eccessiva scarica della batteria
Rumorosità (a 1 m)	<40 [dBA]
Temperatura di funzionamento	0 °C - +40 °C
Umidità relativa	5-95% non condensata
Numero prese	4 IEC 10A
Normative	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility -- Directive and Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant

DATI	
Peso	11.3 kg
Dimensioni (a l p)	247x120x443 mm