

INGRESSO	
Potenza nominale	1000 VA
Tensione	220-240 Vac
Tolleranza di tensione	230 Vac (+ 20 / - 26%)
Frequenza	50/60 Hz con selezione automatica

USCITA e USCITA INVERTER	
Potenza nominale	1000 VA
Potenza attiva	600 W
Forma d'onda da batteria	Pseudo sinusoidale
Frequenza in funzionamento da batteria	50 o 60 Hz (\pm 0.5%)

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

ALTRE CARATTERISTICHE	
Altitudine max	6000 m di altitudine max
Colore	Grigio scuro
Comunicazione	USB
Conformità di Sicurezza	EN 62040-1 e direttiva 2006/95/EL
Conformità EMC	EN 620040-2 categoria C2 e direttiva 2004/108/EL
Dotazioni standard	2 cavi per alimentazione uscita, manuale
Marchi	CE
Temperatura di funzionamento	0 ÷ 40 °C
Umidità relativa	0-95% senza condensa

DATI	
Peso	8 Kg
Dimensioni (h l p)	350x160x146 mm
Autonomia minima con batterie interne	9-20* min