

ENTREE	
Puissance nominale	800 VA
Tension	220 / 230 / 240 V
La fréquence	50 / 60 Hz avec sélection automatique
Tolérance de fréquence	±5% Hz (3% à 10% configurable)

SORTIE ONDULEUR	
Puissance nominale	800 VA
Puissance active	640 W
Forme d'onde	Sinusoidale
La fréquence	50 ou 60 Hz avec sélection automatique

BATTERIES	
Type	VRLA AGM au plomb sans maintenance
Temps de recharge	4-6 h

INFO POUR L'INSTALLATION	
Couleur	Noir
Protections	Surintensité – court-circuit – surtension – sous-tension – thermique – déchargement excessif de la batterie
Niveau sonore	<50 [dBA]
Température de fonctionnement	0 °C - +40 °C
Humidité relative	5 à 95 % (sans condensation)
Prises de sortie	4 IEC 10A
Normes	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

DONNÉES	
Poids	12 kg
Dimensions (h l p)	1Ux19"x420 mm