

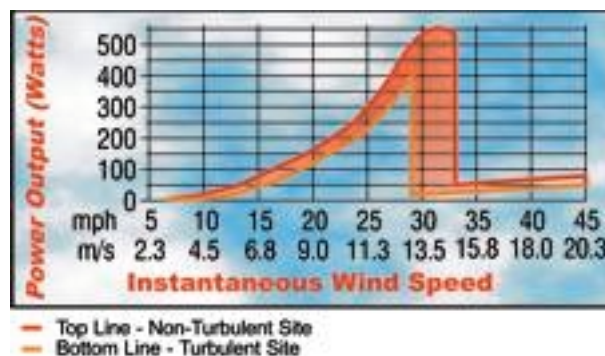
- Régulateur de charge interne avec réglage externe pour tous types de batteries.
- Pales en carbone à pas variable par déformation suivant la force du vent.
- Alternateur sans balai à aimant permanent.
- Contrôle électronique de la tension.

REF W0112400/24400  
REF W1112400/24400



### Applications

- Bateaux
- Résidences isolées
- Cabanons, bungalows, refuges de montagne
- Pompage, éclairage public
- Appareils de mesure, acquisition de données
- Relais de télécommunications
- Applications industrielles



<b>Diamètre du rotor</b>	1.15 m
<b>Poids</b>	5.85 kg
<b>Vitesse de démarrage</b>	3.13 m/s
<b>Tension</b>	12, 24 ou 48 V ( à préciser à la commande)
<b>Puissance maximale</b>	400 watts à 12.5m/s
<b>Régulateur intégré</b>	Vitesse de rotation et tension
<b>Pales (3)</b>	Fibre de carbone
<b>Corps</b>	Aluminium moulé de qualité aviation
<b>Kwh/mois</b>	38 kWh/mois à 5.4m/s de moyenne
<b>Vitesse de vent limite</b>	177 Km/h (49.2m/s)
<b>Garantie</b>	3 ans