



# SUPERWIND 350

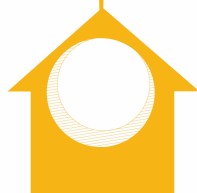
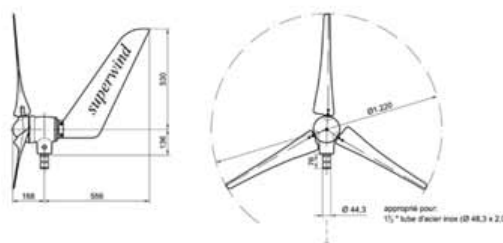
## L'avis de l'expert :

L'éolienne "Superwind 350" est un produit innovant pouvant être utilisé autant en milieu marin que terrestre. Cette machine dispose d'un système de régulation inertielle des pales qui lui permet un fonctionnement optimum, même avec des vents violents. Idéal pour de petites applications isolées de charge batterie, il est aussi un complément performant d'installations solaires de petite et moyenne puissances. Grâce à sa conception très soignée, cette éolienne est réputée indestructible face aux vents les plus violents.

<b>Puissances en Watts</b> (nominale / maximale)	350 / 350	<b>Courbe de Puissance</b> 
<b>Vitesses de vent en m/s</b> (démarrage / nominale / de survie)	3.5 / 12.5 / aucune	
<b>Vitesse de rotation en trs/min.</b> (nominale / maximale)	500 / 1300	
<b>Hélice</b> Nombre de pâles Diamètre (mètres) Matériau des pâles	3 1.2 composite/carbone	
<b>Génératrice</b> Type Tension de sortie Fréquence de sortie	Synchrone, aimants perm. N.C. régulé en 12V ou 24V CC N.C.	
<b>Régulation</b>	Pitch inertielle	
<b>Protection tempête</b>	Mise en drapeau des pales	
<b>Frein</b>	aucun	
<b>Productible* à 6 m/s de vent</b> En kWh par an	540	
<b>Types de support disponibles*</b>	Selon configuration du site	

- 3 ans de garantie
- Aucune maintenance
- Délai de mise à disposition :  
→ 3 semaines

- Idéal pour mobil home, hybride solaire et éclairage public
- Installation possible par les particuliers



KRUGSARL