

L'utilisation de l'énergie cinétique du vent date de l'Antiquité.

Sa transformation en énergie électrique date du 19ème Siècle, c'est une technologie fiable et éprouvée.

Comme le solaire, l'hydraulique et la géothermie, il s'agit d'une énergie douce, sans aucune pollution.

A l'aide des prévisions météo, il est facile de prévoir la production d'énergie éolienne.

En hiver, elle complètera avantageusement des panneaux solaire, grâce aux vents forts et réguliers.

C'est une installation idéale pour particulier, artisan ou agriculteur, pour une parfaite autonomie en régions isolées, ou la revente à EDF.

Nous vous proposons une gamme d'éolienne allant de 300W à 10 000W.



