

SPECIALISTE EN ENERGIES RENOUVELABLES



bbs IMPRIM'VERT Document non contractuel



UN GROUPE DE DIMENSION INTERNATIONALE, DEDIE A L'AMELIORATION DE L'HABITAT

ALTEC® est une des filiales du plus grand groupe européen, leader dans le domaine des ENR et de l'amélioration de l'habitat. Fort de plus de 1800 employés et présent dans toute l'Europe, notre groupe réunit plus de 50 sociétés réparties dans plus de 10 pays. Il traite l'ensemble des solutions liées à l'utilisation des énergies renouvelables, solaire thermique, photovoltaïque, traitement de l'eau, énergie éolienne, pompe à chaleur. Notre volonté est de toujours proposer des solutions pour le développement durable, associant économies et avantages pour l'environnement. Les secteurs d'interventions sont multiples : centre hospitalier, clinique, laboratoire d'analyses, industries, installations militaires, agroalimentaire, pme/pmi, restaurateurs, particuliers... Aujourd'hui la société ALTEC® propose des techniques, éprouvées en milieu professionnel, pour votre usage domestique. L'ensemble de nos solutions répondra efficacement à tous vos besoins en matière d'économies et d'environnement.



EOLIEN

*selon texte en vigueur, ALTEC ne peut en aucun cas être tenu responsable du changement de législation.



ALTEC
www.altecenergies.com

ALTEC



Spécifications techniques

Modèles	AL-600	AL-1000	AL-3000
Puissance Nominale	600W	1000W	3000W
Puissance Maximale	750W	1200W	3500W
Voltage (V)	DC24/48	DC24/48	Réseau arrêt DC48/110 ou Réseau marche AC110/220
Démarrage	2m/s ou 4.5mph	2.5m/s ou 5.6mph	2.5m/s ou 5.6mph
Vitesse de rotation (RPM)	750	750	700
Prod. max. (m/s)	12m/s ou 26.8 mph	12m/s ou 26.8 mph	12m/s ou 26.8 mph
Courant de charge nominale (A)	25/12.5	41.7/20.8	DC62.5/27.3 ou AC27.2/13.6
Fonctionnement	Entre -40°C et 60°C	Entre -40°C et 60°C	Entre -40°C et 60°C
Sécurité Max. vent	50m/s ou 110mph	50m/s ou 110mph	60m/s ou 110mph
Nombre de pales	5	5	5
Diamètre du rotor (m)	1.75	1.96	3.05
Surface de balayage (m2)	2.4	3	7.3

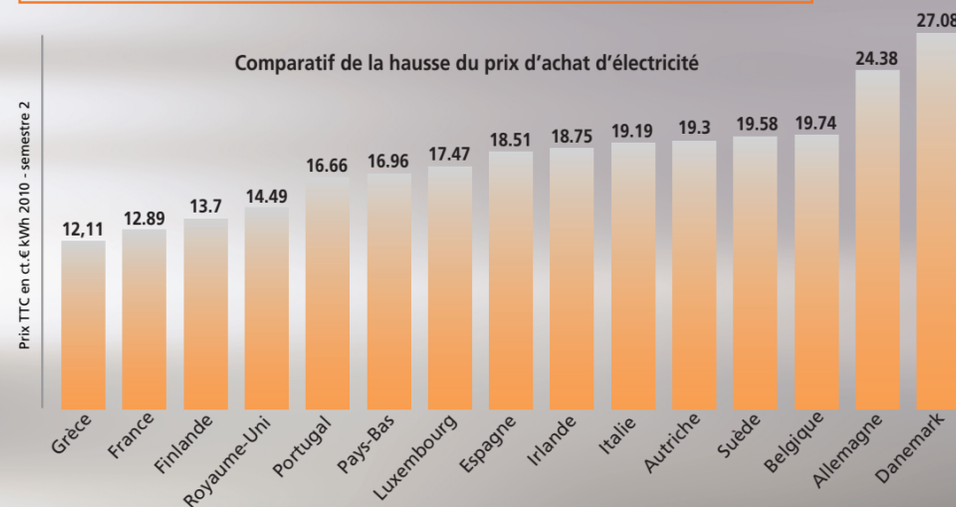
Eolienne

Allégez vos factures EDF !

Aujourd'hui, plus de 90 % des Français considèrent que le développement durable est une priorité.

L'éco-attitude est devenue une réalité quotidienne. Le potentiel de l'éolien domestique est indéniable dans un contexte énergétique difficile. Nous avons conçu une nouvelle génération de micro éoliennes, capable de répondre aux besoins des PME, des collectivités et des particuliers. En utilisant la force inépuisable du VENT, ces nouvelles éoliennes permettent de produire de l'énergie non polluante gratuite afin de ne plus être dépendant des hausses perpétuelles du coût de l'électricité.

L'énergie électrique vendue en France est la moins chère d'Europe. Certaines directives laissent entendre que des augmentations allant jusqu'à 30% vont être mises en place dans les 3 prochaines années.



CREDIT D'IMPOT

DEMARRAGE DES 2,5 ms DE VENT

100% de votre production consommée par votre habitation

Ne subissez plus la hausse de l'énergie grâce aux éoliennes ALTEC

• Simplicité et rapidité d'installation

- Notre gamme de micro éolienne est conçue pour une pose simple et rapide, le poids contrôlé du générateur permet une installation en pignon de maison. L'installation est composée d'une éolienne de pignon, d'un contrôleur, d'un onduleur qui permet de transformer le courant électrique. L'ensemble de la mise en œuvre ne prendra que quelques heures.
- Aucune démarche administrative n'est nécessaire, ce qui permet une installation rapide.

• Production optimisée

Le dessin spécifique de nos pales permet un démarrage dès 2.5 ms de vent, mais aussi une production optimisée par grand vent grâce à son design exclusif. Le rendement de l'éolienne ALTEC est le meilleur de sa catégorie. Il assure une production jusqu'à 30% supérieure à toutes les éoliennes de même puissance.

Le démarrage dès 2.5 mètres de vent par seconde, permet à notre éolienne d'être installée partout en France.

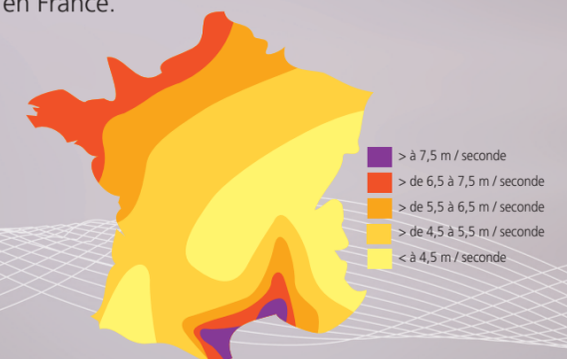
• Fiabilité

Les éoliennes ALTEC sont conçues pour fonctionner par tous temps et par toutes conditions météorologiques.

• Rendement élevé

L'éolienne ALTEC utilise un système breveté à 5 pales novateur sur le marché, jusqu'alors composé en grande majorité de produits à 3 pales. Votre éolienne ALTEC produira jour et nuit de l'électricité.

Modèle de pales breveté



• Economie assurée

- Le vent est une énergie gratuite, l'ensemble de la production électrique générée par votre éolienne ALTEC, sera immédiatement consommée par votre habitation et viendra ainsi en déduction de votre consommation électrique habituelle.
- Bénéficiez d'aide de l'état sous forme de crédit d'impôt. Ce crédit d'impôt vous est accordé même si vous êtes non imposable, reversé sous forme d'un chèque que vous recevrez directement à votre domicile.