

Fiche produit Eolienne 300 W.

Cette éolienne est idéale pour la production d'appoint ou sur des sites isolés

Caractéristiques

Rotor : Axe horizontal
Nombre de pales : 3 en bois + époxy
Diamètre : 2 m
Hauteur du mât : 9 m autoportant
Vitesse de rotation : 530 tours/minute (nominale)

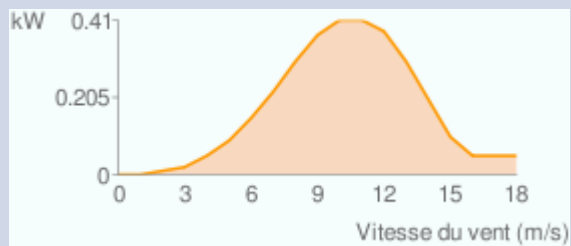
Vitesse de fonctionnement

Vitesse de démarrage : 3 m/s
Vitesse nominale : 8 m/s
Vitesse maximale : 25 m/s

Production électrique

Puissance nominale : 300 W
Puissance maximale : 440 W
Production Type/An : 1.100 kWh

Courbe de puissance



Avantages :

- Conception optimisée pour vents faibles ou très faibles
- Design low-maintenance

Système complet livré avec :

- Convertisseur de courant
- Câbles et accessoires
- Système de raccordement sur batterie avec contrôle de charge
- Mât autoportant galvanisé