

Fiche produit Eolienne 2kW

Cette éolienne est idéale pour la production d'électricité pour les petits foyers

Caractéristiques

Rotor : Axe horizontal
Nombre de pales : 3 en bois + époxy
Diamètre : 4 m
Hauteur du mât : 11,5 m autoportant
Vitesse de rotation : 270 tours/minute (nominale)

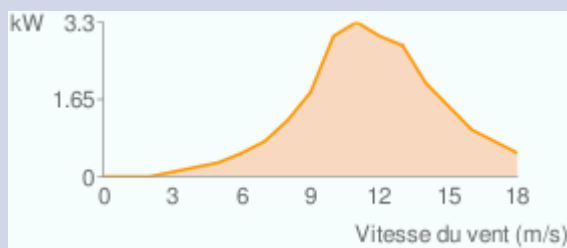
Vitesse de fonctionnement

Vitesse de démarrage : 3 m/s
Vitesse nominale : 9 m/s
Vitesse maximale : 25 m/s

Production électrique

Puissance nominale : 2 kW
Puissance maximale : 3 kW
Production Type/An : 5 200 kWh

Courbe de puissance



Avantages :

- Conception optimisée pour vents faibles ou très faibles
- Peu de maintenance

Système complet livré avec :

- Convertisseur de courant
- Câbles et accessoires
- Système de raccordement sur batterie avec contrôle de charge ou raccordé au réseau pour revente des surplus de production
- Mât autoportant galvanisé