

Ensemble énergie éolienne

Informations indicatives de www.conatex.fr du 03.09.2024/DE1

Référence: 1142023



vers la vidéo
pédagogique

177,60 € TTC

Quelle est l'influence de la forme des pales?

Quelle est l'influence du nombre de pales?

Quelle est l'influence de l'orientation des pales?

Cet ensemble permet de construire une éolienne miniature. Vous pourrez réaliser des essais sur la production d'énergie avec 2, 3, 4 et 6 pales et 3 types de profils de pales différents. L'angle d'exposition peut être réglé sur 3 niveaux de 0° à 55°.

Données techniques:

Diamètre du rotor 35 cm, hauteur du modèle 45 cm

Masse:

env. 800 g

Contenu:

Eolienne avec 3 types de profils de pales (6 de chaque), un boîtier de connexion avec LED, un CD-ROM multilingue.

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be