

Éolienne 600M2-3 24V

Kod Electricquo: 99647



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir **600 W**
- Tension [V] **24**
- Nombre de lames **3**
- Waga **7.50**
- Pouvoir **600 W**
- Tension [V] **24**
- Nombre de lames **3**
- Waga **7.50**

Puissance nominale	600 W
Puissance maximale	610 W
Tension nominale	24 V
Vitesse de démarrage	2,5 m/s
Vitesse nominale du vent	11 m/s
Vitesse finale du vent	45 m/s
Rotor Diamètre	1,70 m
Poids net	17 kg
Nombre de pales	3
Matériau des pales	nylon
Boîtier du générateur	alliage d'aluminium
Température de fonctionnement	-40 °C - 80 °C

Éolienne 600 W 24 V à faible vitesse de démarrage, à forte énergie éolienne et à forme aérodynamique et structure de pale optimisées, augmentant l'utilisation du vent et la production annuelle d'énergie. Mât non inclus. 1. Faible vitesse de démarrage, forte utilisation de l'énergie éolienne. 2. Installation facile, raccordement par tuyau ou bride en option. 3. Forme aérodynamique et structure de pale optimisées, augmentant l'utilisation du vent et la production annuelle d'énergie. 4. Corps en alliage d'aluminium moulé, avec deux roulements d'orientation, pour résister à des vents plus forts et travailler en toute sécurité. 5. L'éolienne est équipée d'un frein magnétique intégré, qui réduit efficacement le couple à la vitesse limite du vent et affecte le fonctionnement optimal du générateur.