

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/elektrownia-wiatrowa-300w-12v-ac-zewregulator-ip67-p-457.html>

## Elektrownia Wiatrowa 300W 12V AC + zew.regulator IP67

Cena brutto	<b>1 490,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 211,38 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 640,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>

### Opis produktu

**Lekka o nie dużych wymiarach Elektrownia wiatrowa o mocy 300W z zew. regulatorem ładowania, dodatkowe zabezpieczenie skręcenie ogona**

**Dzięki 6-łopatkowym śmigłom zapewnia szybszy start ładowania**

**dostępna również wersja 24V**

### Dane techniczne:

ELEKTROWNIA WIATROWA 300		
Moc nominalna	[Wp]	300 (12V)
Moc maksymalna	[Wp]	350 (12V)
Napięcie pracy	[V]	12

Startowa prędkość wiatru	[m/s]	2
Prędkość startowa ładowania		2,5
Nominalna prędkość wiatru	[m/s]	12
Maksymalna prędkość wiatru	[m/s]	40
Średnica wirnika	[m]	1,13
Łopaty	[szt.]	6
Korpus	[ - ]	Odlew aluminium
Waga	[kg]	5

Odpowiednie umieszczenie turbiny jest bardzo ważne z punktu widzenia produkcji energii. Turbina zasłonięta przez np. drzewa wyprodukuje nawet o połowę mniej energii niż turbina dobrze umiejscowiona (patrz rysunek)

Zdjecie jest starej wersji elektrowni , nowa jest troche wieksza