

Dane aktualne na dzień: 02-07-2026 21:45

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/elektrownia-wiatrowa-300w-12v-ac-z-reghybrydowym-p-1014.html>



## Elektrownia Wiatrowa 300W 12V AC z reg.hybrydowym

Cena brutto	<b>1 999,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 625,20 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 290,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

Opis produktu

**Lekka o nie dużych wymiarach    Elektrownia**

**wiatrowa o**

**mocy 300W 12V z zew. regulatorem**

**hybrydowym umożliwia**

**podłączenie max 150W 12V panel ,**

generator 3 fazowy prąd zmienny AC

---

# Dzięki 5-łopatkowym śmigłom zapewnia szybszy

## start

## ładowania

### Dane techniczne:

<b>ELEKTROWNIA WIATROWA 300</b>		
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.]	5
Korpus	[ - ]	Odlew aluminium
Waga	[kg]	7

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)