

## Turbina wiatrowa **Typ FR**



### Cechy:

- Kształt kwiatu, bogate kolory.
- Bardzo niski moment obrotowy generatora - maglev, łatwy do uruchomienia.
- Pionowa oś obrotu. Bardzo niski poziom hałasu.
- 2 skrzydła. Łatwy montaż i oszczędność miejsca.
- Zastosuj humanizowany projekt instalacji kołnierza, który jest wygodny w montażu i konserwacji

## Dane techniczne:

Opis	Typ	FR-600 W	FR-1000 W
Moc znamionowa		600W	1000W
Napięcie znamionowe		12/24V	24V/48V/96V
Prędkość startowa wiatru		2.0m/s	2.0m/s
Napięcie znamionowe		13m/s	13m/s
Znamionowa prędkość wiatru		50m/s	50m/s
Waga		8kg	25kg
Ilość skrzydeł		3 szt.	3 szt.
Wysokość skrzydeł		0.68m	1.2m
Materiał skrzydeł		Włókno szklane	
Generator		Maglev generator	
Controller system		Elektromagnes	
Temperatura pracy		-40°C-80°C	



**INTERCAL**  
Seklecki

PPUH **intercal**<sup>®</sup> Janusz Seklecki  
46-325 Rudniki ul. Wieluńska 4A  
tel. kom. +48 601 562 278  
<http://www.intercal.pl> e-mail: [info@intercal.pl](mailto:info@intercal.pl)