

Mała turbina wiatrowa

OMEGA 300W



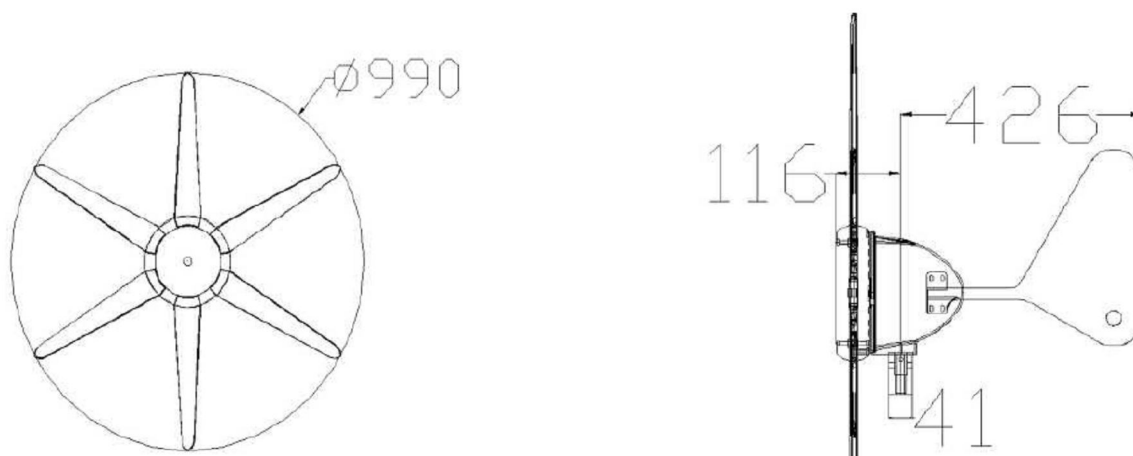
Dane techniczne:

Średnica wirnika	0,99 m
Startowa prędkość wiatru	2 m/s
Moc maksymalna	300 W
Moc przy 12 m/s	120 W
Waga	10 kg
Napięcie pracy	12V lub 24V DC
Maksymalna prędkość wiatru	55 m/s
Kontroler ładowania	Dodatkowy(zewnętrzny)

Zalety:

- Generator zaprojektowany tak, aby pracował kiedy inne turbiny zatrzymują się
- Specjalnie skonstruowany wirnik pozwala uzyskać większą ilość energii dziennie
- Przystosowana do pracy w klimacie lądowym i morskim
- Bardzo cicha praca
- Doskonałe parametry przy słabych wiatrach
- Innowacyjne łopaty o aerodynamicznych kształtach
- Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego
- Na wyjściu turbiny jest napięcie stałe
- Wysoka wydajność i wytrzymała konstrukcja
- Dzięki dodatkowemu kontrolerowi ładowania idealna do pracy w systemach hybrydowych z modułami PV
- Możliwa praca z kontrolerem ładowania
- Kontroler ładowania umożliwia stworzenie systemu hybrydowego, posiada możliwość podłączenia modułów fotowoltaicznych

Wymiary:



Turbina wiatrowa Omega 300W objęta jest gwarancją przez 2 lata.

