

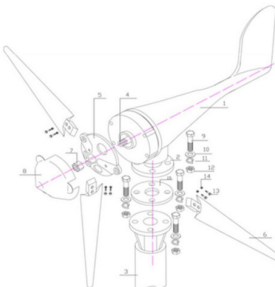
SMART-EG-PSW-WINDMILL GENERATOR-FY- 1000W Gembird Easy installation 1000w 24V/40A Horizontal

Šifra: 41826

Kategorija proizvoda: Vetrenjače

Proizvođač: GEMBIRD

Cena: **93.230,00**



Exploded view of S-type wind turbine (flange seat)

1. Wind turbine body. 2. Wind turbine flange seat. 3. Steel pipe bracket (tower). 4. Wind turbine shaft.

5. Wind wheel hub. 6. Wind wheel blade. 7. Anti-loosening nut. 8. Faring. 9. Bolt. 10. Flat washer.

11 elastic washer; 12 nut; 13 stainless steel screw; 14 anti-loosening nut; 15 rubber pad

Model: SMART-EG-PSW-WINDMILL GENERATOR-FY-1000W Gembird Easy installation 1000w 24V home use
Horizontal Wind Turbine Generator Wind Turbine Horizontal Axis

Mala vetroturbina

Izlazni napon: 24V / 40A

Precnik rotora: 1,2m

Nazivna snaga: 1000W

Materijal seciva: Najlonsko vlakno

Pocetna brzina vetra: 2.0m/s

Tip generatora: 3-fazni AC Permanent-magnet

Boja: bela

Maksimalna snaga 1000W

1. Niska brzina vetra pri pokretanju, mala velicina, lep izgled i niske vibracije tokom rada;
2. Koristite humanizovani dizajn prirubnice, koji je pogodan za ugradnju i održavanje;
3. Lopatice rotora vetra su napravljene od najlonskih vlakana, sa optimizovanim dizajnom aerodinamickog oblika i dizajnom mehanizma da sa malom brzinom vetra pokrene turbinu, visokim koeficijentom korišćenja energije vetra i povecanom godišnjom proizvodnjom energije;
4. Rotora sa permanentnim magnetom sa patentiranom tehnologijom i opremljen je posebnim dizajnom rotora, koji efektivno smanjuje obrtni moment otpora generatora, koji je samo 1/3 od običnog motora, a istovremeno vreme cini tocak vetra i generator mocnjijim. Za dobre karakteristike podudaranja, pouzdanost rada jedinice.
5. Usvojite inteligentnu kontrolu mikroprocesora za pracenje maksimalne snage da biste efikasno prilagodili struju i napon.

-Mere predostrožnosti pri instalaciji:

Napomena: Za ispravnu instalaciju i upotrebu ove opreme, pažljivo procitajte bezbednosna upozorenja i mere predostrožnosti pre upotrebe i striktno ih se pridržavajte tokom upotrebe.

Osnovni zahtevi:

1. Nemojte sami da rastavljate opremu. Kada se oprema pokvari, obratite se odredenom mestu za održavanje.
- 2 Bez ovlašćenja, bilo koja jedinica ili pojedinac ne sme da vrši promene u strukturi, bezbednosti i dizajnu performansi opreme.
3. Kada koristite ovaj uredaj, treba da se pridržavate relevantnih zakona i propisa i da poštujete zakonske interese drugih.

Zahtevi za montažu:

1. Molimo procitajte uputstvo pre instaliranja vetroturbine i tokom rada i održavanja.
2. Molimo vas da ne instalirate vetroturbine u kišnim danima ili vremenskim uslovima sa jacinom vetra

iznad nivoa 3.

3. Nakon raspakivanja vetroturbine, preporučljivo je kratko spojiti tri provodnika vetroturbine (izloženi delovi žica su spojeni šrafovima).

4. Pre ugradnje vetroturbine mora se urediti gromobranska i uzemljiva oprema. Oprema za zaštitu od groma može se postaviti prema nacionalnim standardima, ili oprema za uzemljenje za zaštitu od groma može biti uredena prema lokalnom okruženju i uslovima tla.