



## Turbina wiatrowa WARME-S3-6K

Cena brutto	<b>5 740,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 666,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>10301</b>

### Opis produktu

#### Turbina Wiatrowa WARME-S3-6K – Twoja Niezależność Energetyczna 6,0 kW

Zainwestuj w przyszłość i zacznij generować darmową energię z wiatru dzięki zaawansowanej turbinie **WARME-S3-6K**. To nowoczesne urządzenie o **pionowej konstrukcji**, zaprojektowane z myślą o maksymalnej wydajności pracy. Idealnie sprawdza się w polskich warunkach, oferując realną moc generatora już przy niskiej prędkości wiatru.

#### Kluczowe Zalety i Korzyści

- **Wysoka Sprawność:** Pionowa konstrukcja turbiny zapewnia optymalne wykorzystanie siły wiatru.
- **Niska Prędkość Startowa:** Urządzenie zaczyna generować energię już przy wietrze wynoszącym zaledwie **3 m/s**.
- **Bezpieczeństwo:** Wyposażona w niezawodny układ hamulcowy.
- **Trwałość materiałów:** Łopaty wykonane z wytrzymałego FBR z włóknem szklanym, a magnesy z wysokiej jakości neodymu (NdFeb).

•

**Polska Obsługa:** Usługi instalacyjne i serwisowe zapewnia profesjonalna sieć polskich instalatorów.

•

**Wsparcie Finansowe:** Turbina spełnia wymagania dotacji programu "**Moja Elektrownia Wiatrowa**".

#### Szerokie Spektrum Zastosowań

Model S3-6K to wszechstronne rozwiązanie dla:

•

**Domów prywatnych** o średnim zapotrzebowaniu na energię.

•

**Gospodarstw rolnych** i zakładów produkcyjnych.

•

**Działek letniskowych** oraz małych pensjonatów.

•

**Biznesu:** stacji benzynowych oraz myjni samochodowych.

•

---

Infrastruktury technicznej o średniej mocy.

---

## Najważniejsze Parametry Pracy

### Zaawansowana Technologia Generатора

Sercem urządzenia jest **trójfazowy generator synchroniczny** prądu przemiennego z magnesami trwałymi. Zastosowano w nim uzwojenie miedziane, stojan z blachy ze stali krzemowej oraz lekką, aluminiową obudowę. System jest w pełni przystosowany do mikroinstalacji typu **off-grid**.

---

## Gwarancja i Certyfikaty

- 

**Gwarancja:** 60 miesięcy na całe urządzenie, z wyłączeniem inwertera.

- 

**Certyfikaty:** Produkt posiada znak CE.

---

**Ważne informacje:** Uzyski energii z turbin wiatrowych są zależne od usytuowania i warunków wiatrowych. Nie udzielamy gwarancji na produkcję energii przez turbinę. Turbiny wiatrowe spełniają wymagania dotacji programu **Moja Elektrownia Wiatrowa**.