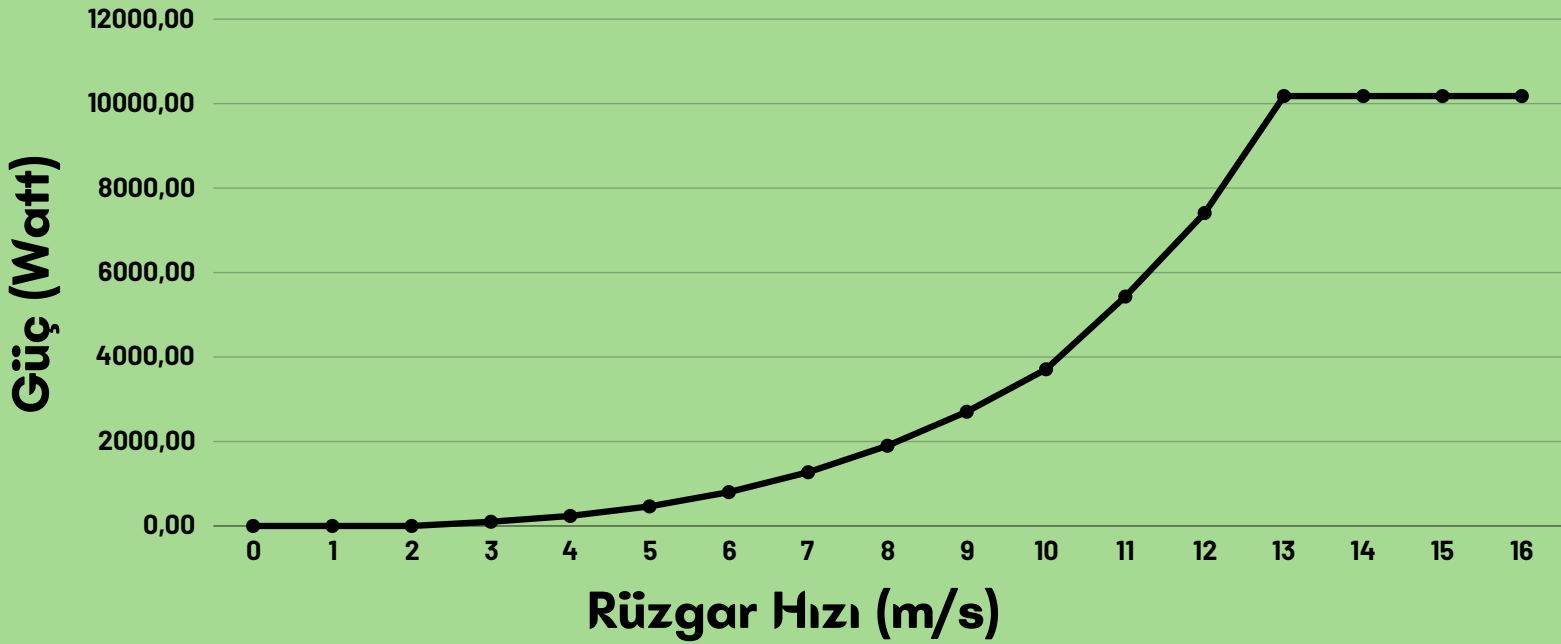


R10000W RÜZGAR TÜRBİNİ

Yüksek verimli yatay rüzgar türbini

- 48V ve On-grid (Şebeğe bağlantılı) sistem seçenekleri
- Yüksek rüzgar hızlarına karşı otomatik frenleme sistemi
- Solar paneller ile hibrit çalışma
- Yüksek mukavemetli malzeme
- Kanatlarda kırılmaya karşı garanti
- Aynı rüzgar hızlarında daha yüksek enerji üretimi



R10000W TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç ve maksimum devir	10000 watt/saat, 300 rpm	Kanat uzunluğu	1.9 metre
Nominal rüzgar hızı	13 (m/s)	Kanat süpürme alanı	12.566 m ²
Rotor tipi ve çapı	3 kanatlı, 4 metre	Akım	3 Faz-AC
Alternatör	48V, 3 Phase AC veya 220V Sabit mıknatıslı, dişli kutusuz, fırçasız	Hub flanşı	Çelik konstrüksiyon
Şarj kontrolü	10000 Watt On grid veya 48V	Başlangıç rüzgar hızı	3 m/s
İnvertör	10000 Watt On-grid veya 48V	Şarj başlangıç rüzgar hızı	3.5 m/s
Kanat malzemesi	Kompozit ürünler	Maksimum ses seviyesi	45 dB
Toplam türbin ağırlığı	125 kg	Rüzgara dönüş açısı	360°
Ömür	>25 yıl	Fren sistemi	EM Fren
Garanti	2 yıl	Akü sistemi	Jel akü veya LifePO4 Lityum-ion akü
Kanat ağırlığı	4.2 kg	Kule malzemesi ve yüksekliği	Çelik, 10 metre

