

EnergyTower™



PowerPyramid™



RoofPower™



PolePower™



Produkt-Spezifikationen / Product Specifications

Type	Grösse Size	Nennleistung Installed Power		Jahresertrag (@45N / 5m/s durchschnitt / average) Annual yield (ca.)			Höhe Gesamt Total height	Turbine Durchmesser Diameter	Preis in CHF
		PV	Wind	PV	Wind	Total ca.	Gesamt	Durchmesser	ab ca.
		Wp	W	kWh	kWh	kWh			
EnergyTower™ Selbststehender Turm mit vertikalen PV-Modulen	Small	4 x 400	700	800	700	1500	3.9	1.9	10'000
	Medium	10 x 400	700 / 1'500	2'500	700 / 1500	3'000 / 4'000	5.4	1.9 / 2.6	15'000
	Large	ca. 32'000	2 x 3'000	ca. 20'000	ca 5'000	ca.25'000	ca. 12	4	100'000
PowerPyramid™ Windturbine auf Ständer mit zwei PV-Modulen, ideal auf Flachdach	Small	760	700	800	700	1'500	2.5	1.9	10'000
	Large	800	1500	900	1500	2400	ca. 3.5	2.6	15'000
RoofPower™ Windturbine auf Giebeldach mit oder ohne PV	Small		700		500	500	1.55	1.9	9'000
	Medium		1'500		1'500	1'500	2.2	2.8	14'000
	Large		3'000		3'000	3'000	ca. 3.0	4.05	30'000
PolePower™ Windturbine auf freistehendem Mast mit oder ohne PV	Small		700		700	700	6	1.9	7'000
	Medium		1'500		1'500	1'500	7	2.6	15'000
	Large		3'000		3'000	3'000	10	4.0	25'000

Alle Leistungsangaben sind Jahresdurchschnittswerte bei durchschnittlicher Windgeschwindigkeit von 5 m/s.

* wird auch ohne Windturbine geliefert oder ohne PV-Module Preis auf Anfrage.

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

www.newgreentec.com, +41 79 300 5008, Sonnentalsstrasse 8, Postfach 232, CH-8600 Duebendorf 1

<https://www.linkedin.com/company/newgreentec/> <https://www.facebook.com/newgreentec/>

+41 79 300 5008