

Модель	Мощность, кВт	Класс ветра	Ротор					Скорость ветра		Передаточное число редуктора	Частота вращения генератора, об/мин	Номинальное напряжение, В	Высота мачты, м	Масса без мачты, кг	Примечание
			тип	количество лопастей	диаметр, м	длина лопасти, м	частота вращения, об/мин	номинальная, м/с	рабочий диапазон, м/с						

Energiewind - Johann Gillesberger

Energiewind 2	2		Горизонт.	3	3,8			9	2,5...30			230	6 / 12		
Energiewind 3	3		Горизонт.	3	4,8			9	2,5...30			230	6...36		
Energiewind 5	5		Горизонт.	3	6,4			10	2,5...30			230	12 / 18		
Energiewind 10	10		Горизонт.	3	8			10,5	2,5...30			230	12 / 18		
Energiewind 20	20		Горизонт.	3	9			10,5	2,5...30			230	12 / 18 / 24		

Enertech Inc.

E6	5		Горизонт.	3	6,7			10	4...22			230	30		
E13	25		Горизонт.	3	13			12	3,5...27		1800	480	24 / 30 / 36	1860	

Entegri Wind Systems Inc.

EW50	50		Горизонт.	3	15	7,2	65	11,3	4...25	23	1500	600	24 / 30 / 36	2420	
------	----	--	-----------	---	----	-----	----	------	--------	----	------	-----	--------------	------	--

Eoltec

Scirocco E5.6-6	6		Горизонт.	2	5,6		80...245	11,5	2,7...30		240	230	12...24	202	
-----------------	---	--	-----------	---	-----	--	----------	------	----------	--	-----	-----	---------	-----	--

Eozen

Vensys 62	1200	IIa	Горизонт.	3	62		10...20	13,5	3...25			690	69		
Vensys 64	1200	IIIa	Горизонт.	3	64		10...20	13	3...22			690	85		
Vensys 70	1500	IIa	Горизонт.	3	70		9...19	13,5	3...25			690	65 / 85		
Vensys 77	1500	IIIa	Горизонт.	3	77		9...17,3	13	3...22			690	61,5 / 85 / 100		

Eviag AG

ev2.93	2050	IIa	Горизонт.	3	93,2		8,5...17,7	11,5	3,5...25	76,7	1000	690	85 / 100		
ev80	2500	Ia	Горизонт.	3	80		11,7...20,4	13,5	4...25	64,3	1000	690	65 / 85		
ev90	2500	IIa	Горизонт.	3	90		10,4...18,1	12,5	3,5...25	72,3	1000	690	85...160		
ev100	2500	IIIa	Горизонт.	3	100		9,4...16,5	11	3,5...25	79,2	1000	690	85...160		

Fortis Wind Energy

Passaat	1,4		Горизонт.	3	3,12			16	2...25			48	12...18		
Montana	5,8		Горизонт.	3	5			17	2...25			120	12...24		
Alize	10		Горизонт.	3	7			12	4...22			230	18...36		

ВЕТРОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ