

Wiatrak

miesiące	nie wieje, założenia	dobowe godziny pracy	miesięczne godziny pracy
----------	----------------------	----------------------	--------------------------

1	01-04, 19--22	16	496
2	01-04, 19--22	16	464
3	01-04, 19--22	16	496
4	01-04, 19--22	16	480
5	01-04, 19--22	16	496
6	01-04, 19--22	16	480
7	01-04, 19--22	16	496
8	01-04, 19--22	16	496
9	01-04, 19--22	16	480
10	01-04, 19--22	16	496
11	01-04, 19--22	16	480
12	01-04, 19--22	16	496

Roczne godziny pracy [h]	5 856
---------------------------------	--------------

Flamingo Aero 6,7
6 ms Moc kW 1,700

Roczna energia z wiatraka [kWh]	9 955
--	--------------

Fotowoltaika

miesiące	energia ze słońca, kąt promieni optymalny	dobowe godziny pracy	miesięczne godziny pracy
----------	---	----------------------	--------------------------

1 brak		0	0
2 brak		0	0
3		3	93
4		4	124
5		5	155
6		6	186
7		6	186
8		6	186
9		5	155
10 brak		0	0
11 brak		0	0
12 brak		0	0

Roczne godziny pracy [h]	1 085
---------------------------------	--------------

Sieciowy zestaw fotowoltaiczny
Moc kW 3,000

Roczna energia z fotowoltaiki [kWh]	3 255
--	--------------

Razem roczna energia z wiatraka i fotowolt. [kWh]	13 210
--	---------------