






Pionowe turbiny wiatrowe małe

Model	JFVC-300W	JFVC-500W	JFVC-1KW	JFVC-2KW
 <p>www.wiatraki.murat.pl</p>				
Moc znamionowa (W)	300	500	1000	2000
Moc maksymalna (W)	350	550	1500	2500
Napięcie znamionowe (DCV)	24	24	48	96
Prąd znamionowy (DCA)	12	21	21	21
Średnica wirnika (m)	2	2	2,5	2,5
Startowa prędkość wiatru (m/s)	2	2	2,5	2,5
Znamionowa prędkość wiatru (m/s)	8	8	10	10
Graniczna prędkość wiatru (m/s)	40	40	40	40
Znamionowa ilość obrotów (obr/min)	80	80	55	50
Wymiary łopat (mm)	1120/400	1120/400	1650/400	1650/400
Masa generatora (kg)	50	60	84/96	134/158
Zakres temperatur pracy (°C)	od -40 do +60			
Materiał łopaty śmigła	kompozyt			
Materiał obudowy	żeliwo		stop aluminium lub żeliwo	
Ilość łopat śmigła	5	7	5	7
Poziom ochrony / izolacji	IP54 / B			
Zalecana wysokość masztu (m)	6	6	8	8
Pojemność (Ah)	100	100	100	100
Sztuk	2	2	4	8
Czas ładowania (h)	9	7	6	8
Orientacyjna cena (zł)	6000	7000	11000	17000