

km/h	VOLT	AMPERE	WATT	RPM	v	omega	R	C	T	gamma
6	30,83	76,37	2354,487	9022	1,666667	944,7816	0,1778	2,492097		0,009922
56	31,07	46,62	1448,483	8147	15,55556	853,1518	0,1778	1,697803		0,102548
104	30,92	32,08	991,9136	7653	28,88889	801,4203	0,1778	1,237695		0,20274
69	30,58	1,16	35,4728	3414	19,16667	357,5132	0,1778	0,099221		0,301525

v: velocità in metri al secondo

omega: velocità angolare

R: raggio della pala in metri

C: coppia motrice in Newton metri

gamma: rapporto di funzionamento

I dati in giallo sono le letture del data-logger, mentre quelli in arancio sono dati derivati.