

**ROTON****150W/8****accu/ Ni xx: 6-10**

1 Zelle/ Spannung V = 1,05

1,05

články/ ks: 6 7 8 10  
 napětí/ V: 6,3 7,35 8,4 10,5

max.Last 30 sec.: 20A

Empf. Lastbereich 8-18A

150W/8		APC elektro												
		6x4	6x5,5	7x5	8x4	8x6	9x4,5	9x6	9X7,5	10x5	10x7	6x4 GR	6,5x4 AE	6x5 AE
6,3 V	Strom/A	3,2	4,3	5,7	7	10,1	9,3	11,2	15,7	12,4	15,1	3,1	3,7	3,8
	RPM	8400	8190	7740	7650	6870	7110	6600	6180	6600	6060	8550	8460	8340
	stat.Zug/kg	0,07	0,08	0,16	0,25	0,25	0,35	0,35	0,35	0,49	0,47	0,1	0,13	0,09
7,35 V	Strom/A	3,8	5,1	7,1	8,6	12,3	11,6	14,3	18,3	14,9	18	3,8	4,6	4,9
	RPM	9690	9330	8940	8640	7770	8010	7500	6630	7230	6600	9780	9540	9480
	stat.Zug/kg	0,1	0,11	0,23	0,33	0,33	0,46	0,48	0,41	0,59	0,59	0,13	0,17	0,12
8,4 V	Strom/A	4,6	6,2	8,7	10,5	15,2	14,1	16,5	21,1	17,6	21,8	4,6	5,5	5,8
	RPM	11010	10530	10050	9600	8640	8850	8220	7110	7860	7260	10,95	10710	10770
	stat.Zug/kg	0,14	0,14	0,3	0,42	0,41	0,57	0,58	0,46	0,7	0,72	0,17	0,22	0,15
10,5 V	Strom/A	6,2	8,5	12,8	14,5	20,5	19	22,5	28,6	23		6,5	7,8	8
	RPM	13170	12660	11760	11250	9780	10110	9270	8160	8790		13470	12990	13290
	stat.Zug/kg	0,22	0,22	0,43	0,59	0,54	0,78	0,75	0,63	0,9		0,26	0,34	0,23

APC E - elektro; GR - Graupner graue; AE - Aeronaut

**ROTON****150W/8****accu/ Li xx: 2-3**

1 Zelle/Spannung V = 3,6

3,6

články/ ks: 2 3  
 napětí/ V: 7,2 10,8

max.Last 30 sec.: 20A

Empf. Lastbereich 8-18A

150W/8		APC elektro												
		6x4	6x5,5	7x5	8x4	8x6	9x4,5	9x6	9X7,5	10x5	10x7	6x4 GR	6,5x4 AE	6x5 AE
7,2 V	Strom/A	4,2	5,4	7,7	9	12,7	11,8	14,4	18,4	16,1	18,5	3,8	4,7	4,7
	RPM	9810	9420	8940	8670	7800	7950	7420	6600	7320	6600	9750	9540	9480
	stat.Zug/kg	0,13	0,13	0,24	0,36	0,36	0,47	0,48	0,39	0,64	0,57	0,14	0,16	0,12
10,8 V	Strom/A	7,2	9,5	13,9	16,1	22,5	20,5	23,5		25,7		6,9	8,4	8,2
	RPM	13800	13260	12270	11550	10020	10350	9540		9120		13920	13590	13470
	stat.Zug/kg	0,27	0,26	0,47	0,66	0,59	0,83	0,81		0,98		0,28	0,36	0,27

APC E - elektro; GR - Graupner graue; AE - Aeronaut