

# Porovnání zdrojů pro elektrické hrazení různých výrobců



Pro výpočet ceny komponent elektrického hrazení využijte naši aplikaci na [www.kamir.cz](http://www.kamir.cz)

	obj.č.	typ	zdroj napájení V	nabíjecí energie J	max. vybíjecí energie J	Cena za jednotku výkonu Kč / J	Cena v Kč bez DPH Kč	Cena v Kč s DPH Kč	energie při sníženém výkon J	maximální napětí V	napětí při chodu naprázdno V	napětí při odporu 500 Ω V	orientační max. délka vodičů				Počet sítí pro ovce 50m ks	spotřeba zdroje W, mA	minimální počet zemních tyčí ks
													teoretická norma VDE km	bez porostu km	se středním porostem km	s velkým porostem km			
	33 914	Raptor 3700	230 V	3,7	2,5	760,00	1 900,00	2 299,00	-	11 300	9 500	4 600	80	25	4,5	2	0	6 W	2
	34 444	Raptor 6000	230 V	6	4,5	511,00	2 300,00	2 783,00	-	10 000	9 500	7 200	140	45	8	4,5	12	7 W	3
	33 233	Raptor + 6000	230 V	6	4,2	643,00	2 700,00	3 267,00	-	12 000	8 200	6 100	130	35	13	6	10	8 W	3
	35 555	Raptor 6000 D	230 V	6,5	5	880,00	4 400,00	5 324,00	-	9 700	9 600	6 500	150	50	9	4,5	12	7 W	3
	33 901	Kompakt Power N 700	230 V	1	0,55	3 273,00	1 800,00	2 178,00	-	10 000	8 500	4 000	20	5	1	0,5	0	5 W	1
	33 328	Cavallo N 1001	230 V	1,6	1,1	2 000,00	2 200,00	2 662,00	-	10 900	9 000	4 500	35	15	5	2	0	5 W	1
	33 323	Cavallo N 2002	230 V	2,8	2	1 400,00	2 800,00	3 388,00	0,55	11 000	9 600	5 300	70	20	5,5	2,2	0	5 W	2
	34 103	Power Shock N 4000	230 V	6	4	675,00	2 700,00	3 267,00	-	10 500	10 000	7 100	120	27	6	3	10	7 W	3
	33 972	Minotor	230 V	7	4,8	604,00	2 900,00	3 509,00	-	10 000	9 600	7 200	140	45	8	4,5	12	7 W	3
	33 326	Power Profi N 5000	230 V	7	4,8	917,00	4 400,00	5 324,00	0,55	10 000	9 200	7 500	140	45	8	4,5	15	7 W	3
	33 230	Power Profi NI 7000	230 V	10	7	729,00	5 100,00	6 171,00	0,55	9 700	9 300	6 400	230	70	15	7,5	20	9 W	4
	33 231	Power Profi NDI 10000 digitál	230 V	14	10	810,00	8 100,00	9 801,00	0,55	10 200	9 600	6 400	300	80	18	9	25	13 W	4
	33 232	Power Profi NDI 15000 digitál	230 V	20	14,5	634,00	9 200,00	11 132,00	0,6	10 200	9 500	7 000	350	100	22	12	30	18 W	5
	33 330	Sun Power S180	12V,solár, 230 V	0,23	0,18	22 222,00	4 000,00	4 840,00	-	8 000	8 000	2 500	6	2	0,5	0	0	8-20 mA	1
	33 921	Compact Power B 40	(2 x 1,5 V)	0,07	0,04	47 500,00	1 900,00	2 299,00	-	7 500	7 500	1 200	1	0,2	-	0	0	17 mA	1
	33 434	Compact Power B 240 multi	(9 V, 12 V) 230 V	0,38	0,24	9 583,00	2 300,00	2 783,00	-	8 800	8 800	3 100	8	3	0,6	0	0	35 mA	1
	33 329	Eco Power plus 250	(9 V, 12 V)	0,45	0,25	12 400,00	3 100,00	3 751,00	-	10 500	10 500	3 200	8	3	0,7	0	0	14-37 mA	1
	33 772	Power Station BD 600digitál	(9 V, 12 V, 230 V)	0,7	0,55	11 818,00	6 500,00	7 865,00	0,2	11 700	10 700	4 100	18	10	7	2	0	22-61 mA	1
	36 610	Duo Power X 1000	(12 V), 230 V	1,6	1	2 200,00	2 200,00	2 662,00	-	12 000	9 000	4 100	35	10	1,5	0,8	0	40-115 mA	1
	36 611	Duo Power X 2500	(12 V), 230 V	3,2	2	1 350,00	2 700,00	3 267,00	-	9 600	8 300	6 100	70	18	4	1,7	2	75-193 mA	2
	36 612	Duo Power X 4000	(12 V), 230 V	4,5	3	1 100,00	3 300,00	3 993,00	-	9 600	8 300	6 300	95	35	12	5	12	77-300 mA	3
	34 102	Power Shock A 3000	12 V	4,5	3	900,00	2 700,00	3 267,00	-	9 600	8 300	6 300	95	35	12	5	12	77-300 mA	3
	33 334	Mobil Power AN 3100	(12 V, 230 V)	5,3	3,5	1 371,00	4 800,00	5 808,00	1,7	10 200	8 300	6 400	110	33	12	4,5	14	114-320 mA	3
	33 108	Mobil Power AN 5500	(12 V, 230 V)	7,4	4,8	1 250,00	6 000,00	7 260,00	1,7	10 300	8 400	6 500	150	40	15	6	20	85-490 mA	3
33 931	Mobil Power AN 5500 digitál	(12 V, 230 V)	7,7	5	1 360,00	6 800,00	8 228,00		10 000	9 700	7 200	150	43	17	7	21	133-430 mA	3	
33 904	Mobil Power AD 3000 digitál	(9 V, 12 V, 230 V)	5,7	3	2 183,00	6 550,00	7 925,50	0,5	10 800	9 800	6 000	90	30	10	4	12	17-290 mA	3	
34 100	Mobil Power AD 5000 digitál	(12 V, 230 V)	7,4	4,6	1 587,00	7 300,00	8 833,00	-	11 000	10 000	6 500	115	38	14	5,5	17	100-460 mA	5	
	33 109	SECUR 2100 HTE	230 V	1,9	1,1	1 455,00	1 600,00	1 936,00	-	13 000	9 800	4 600	60	15	3	1,5	0	2 W	2
	33 175	SECUR 2200 HTE	230 V	3,2	2	950,00	1 900,00	2 299,00	0,4	13 000	9 500	4 800	100	18	6	2,5	0	3,2 W	1
	33 110	SECUR CLASSIC HTE	230 V	5	3	700,00	2 100,00	2 541,00	-	13 000	10 000	4 500	140	25	7	3	8	3,8 W	2
	33 178	SECUR 2400 HTE	230 V	8	4	625,00	2 500,00	3 025,00	0,8	15 000	8 800	5 700	170	35	8	4	10	5 W	3
	33 180	SECUR 2600 HTE	230 V	10	6	633,00	3 800,00	4 598,00	1,2	12 000	9 000	3 800	350	55	10	5	15	11 W	3
	34 180	SECUR 2600-D HTE	230 V	10	6	733,00	4 400,00	5 324,00	1,2	12 000	9 000	3 800	350	55	10	5	15	11 W	3
	33 170	UBISON 10000	230 V	14	10	650,00	6 500,00	7 865,00	-	10 000	7 000	5 700	500	50	17	7	20	22 W	5
	33 169	UBISON 15000 - digitální	230 V	25	15	547,00	8 200,00	9 922,00	-	10 000	7 000	5 700	830	75	25	10	28	22 W	5
	33 246	SECUR 300	(12 V, 230 V)	4	3	1 533,00	4 600,00	5 566,00	0,5	15 000	10 000	4 600	150	30	10	4	12	210 mA	2
	33 177	SECUR 500	(12 V, 230 V)	6	5	1 160,00	5 800,00	7 018,00	0,5	15 000	10 000	4 600	250	50	18	8	20	33-310 mA	3