

Obj. č. (červeně)	Typ	KV	Závity	Hmotnost (g)	Rozměry (P x D)[mm]	Mezery & Poly	Vnitřní odpor (mOhm)	Proud naprázdno @ 10V (A)	Počet čl. (LiPo)	Proud při max. účinnosti[A]	Max. proud (15S)[A]	Max. příkon (15S)[W]	Max. krout. M. [N*M]	Prům. hřídele (mm)	Rozteč mont. otvorů	Konektory	Doporučený reg.	Rozsah vrtulí	Vrtule	Kategorie	
3275 3255 3276	ECO 2303C	2000 1800 1470	23 25 31	19	28.5x15.7	12N14P 12N14P 12N14P	170,2 276,0 377,0	0,4 0,4 0,3	2.3 2.3 2.3	7 6 5	11,5 10 8	92 80 96	0,066 0,064 0,062	3,175	32	GC2.0	XC-12-LITE or XC1010BA	3S: 4x3 2S: 8x4, 3S:6x3 2S: 8x4, 3S: 7x3	2S: 7x4E, PT 8x3i 2S: PT 9x3E, 8x4.7SF 2S: 9x4.7SF, 10X5E	3S: 5x3E 3S: 5x3E, 5.1x4.5E 3S: 7X4E, PT8x2.3i	100-150g airplanes e.g. F3P or indoor Freestyle
51638 3256 3257	ECO 2304C	2300 1850 1450	14,5 18 23	23	28.5x16.7	12N14P 12N14P 12N14P	103,0 165,0 230,0	0,6 0,7 0,3	2.3 2.3 2.3	9 7,6 6	15 12 10	120 96 120	0,075 0,074 0,079	3,175	32	GC2.0	XC-12-LITE or XC1210BA	6x3...7x3 7x3...9x5	2S: 8x3E, PT 9x2.8i 2S: 9x4.7SF, PT10x2.8i 2S: 8x4.7E, 9x4.7E	3S: 5.1x4.5E 3S: 5.1x4.5E, 6x3E 3S: 7x4E, 8x4E	100-200g airplane e.g. Indoor freestyle or EPP F3P trainer
51641 3277 3277	ECO 2306C	2300 1900 1500	9,5 11,5 15	30	28.8x20.9	12N14P 12N14P 12N14P	61,2 90,6 139,4	1,1 0,8 0,5	2.3 2.3 2.3	13,5 11 8,5	22,5 18 14,2	180 144 170	0,112 0,109 0,108	3,175	32	GC2.0	XC-22-LITE or XC1812BA	8x4 ... 9x4.5E	2S: 8x4E, PT10x30i 2S: 8x4E, 9x4E 2S: 9x6E, 10x5E	3S: 5.1x4.5E, 6x3E 3S: 6x3E, 6x5.5E 3S: 7x5E, 8x4.7E	200-300g airplanes e.g. Popular EPP profile planes
3279 3280 3281 3282	ECO 2308C	1800 1500 1180 980	9 11 14 17	47	28.8x24.9	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	68,0 78,0 128,5 189,0	1,0 0,7 0,5 0,4	2.3 2.3 2.3 3.4	15 14 12 10	25 23 20 17	200 184 240 204	0,159 0,176 0,194 0,199	3,175	16/16	GC3.5	XC-22-LITE or XC2512BA	8x5E .. 9x6E	2S: 10x5E, 9x6E 2S: 10x5E, 11x5E 2S: 11x6E, 10x8E 3S: 9x6E, 10x7E	3S: 6x5.5E, 7x3E 3S: 8x4E, 9x4.7E 3S: 9x4.7SF, 9X6E 4S: 7x5E, 8X6E	Wings and Little Jets 400-600g 300E class
51648 3283 3284 3285 51685	ECO 2312C	1500 1150 960 840 760	7 9,5 11,5 13 14,5	58	28.8x28.9	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	46,4 90,8 123,5 140,0 164	1,1 0,7 0,5 0,4	2.3 2.3 3.4 3.4 4.5	16 14 13 12 10	26 23 21,5 19 16	208 276 258 304 256	0,20 0,23 0,26 0,26 0,24	3,175	16/16	GC3.5	XC-22-LITE or XC2512BA	9x5 ...10x6	2S: 11x5E, 10X6E 2S: 11X7E, 12X6E 3S: 10x5E, 10X7E 3S: 11x7E, 12X6E 4S: 11x5E, 10X5E	3S: 7x5E, 8X4E 3S: 9x6E, 10x5E 4S: 9X4.5E, 8X6E 4S: 9x6E, 10X5E 5S: 10X6E, 9X6E	400 size, 400-800g sports airplanes
51652 3258 3259 3260	ECO 2316C	1500 1250 980 880	5,5 6,5 8,5 9,5	72	28.8x32.9	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	39,0 52,2 80,4 93,0	1,4 1,0 0,7 0,6	2.3 2.3 3.4 3.4	20 18 15 14	33 30 25 23	264 360 300 368	0,25 0,28 0,29 0,30	3,175	16/16	GC3.5	XC-45-LITE or XC3012BA	10x5...12x6	2S: 11x5.5E, 12X6E 2S: 12X6E, 13x6.5E 3S: 10x5E, 11x7E 3S: 13X8E, 12x6E	3S: 7x5E, 8x6E 3S: 9x6E, 10x7E 4S: 8X6E, 9x6E 4S: 11x4.5E, 10x5E	450 Class, 600-1100g For 600-1400g airplanes
51656 51657 51658	ECO 2808C	1430 1200 1000	9 11 13	75	35.2x28.2	12N14P 12N14P 12N14P	48,0 66,6 80,0	1,1 0,9 0,6	2.3 2.3 3.4	20 17 15	32 28 25	260 336 300	0,26 0,27 0,29	5	19/19	GC3.5	XC-45-LITE or XC3012BA	7x5...9x5 8x5...12x6	2S: 12x6E, 10x5E 2S: 12X6E, 13x6.5E 3S: 10x5E, 11x7E	3S: 8X5E, 7X5E 3S: 10x6E, 9X4.5E 4S: 9X4.5E, 8X6E	480 size .10 Class
3290 3291 3261 3292	ECO 2814C	1330 1120 970 860	5,5 6,5 7,5 8,5	105	35.2x34.2	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	29,6 37,8 48,6 63,0	1,8 1,2 1,0 0,8	2.3 2.3 3.4 3.4	25 22 20 18	40 36 400 30	480 432 400 480	0,35 0,37 0,39 0,40	5	19/19	GC3.5	XC-45-LITE or XC4018BA	8x5...10x6 10x5...13x6	2S: 12x6E, 13x6.5E 3S: 9x6E, 10x6E, 11x4.5E 3S: 11x7E, 12x6E 3S: 14x8.5E, 13x8E	4S: 10x6E, 9x6E 4S: 9x6E, 8x4E 4S: 12x4E, 10X5E	.10-.15 Class
3293 3294 3295	ECO 2820C	1120 940 800	4,5 5,5 6,5	138	35.2x40.2	12N14P 12N14P 12N14P	25,0 34,5 46,0	1,8 1,2 0,9	2.3 3.4 3.4	28 26 22	45 40 34	540 480 540	0,46 0,49 0,48	5	19/19	GC3.5	XC-45-LITE or XC4018BA	9x5...12x6 8x6...14x6	3S: 12x5E, 11x7E, 10x6E 3S: 12x6E, 13x6.5E 3S: 12x8E, 14x7E	4S: 10x5E, 9X5E 4S: 12x4E, 11x7E	.21-.30 Class
3296 3297 3262	ECO 2826C	1120 850 720	3,5 4,5 5,5	167	35.2x46.2	12N14P 12N14P 12N14P	19,3 26,9 43,3	2,4 1,7 1,1	2.3 3.4 4.5	35 30 25	55 45 38	660 720 750	0,56 0,61 0,60	5	19/19	GC3.5	XC-65-LITE or XC6018BA	10x6...13x6.5E	3S: 12x6E, 13x6.5E 3S: 15x8E, 14x7E 4S: 14x7E, 13x6.5E	4S: 13x6.5E, 12x7E 4S: 13x6.5E, 12x7E 5S: 12x5E, 11x7E	.25-.32 (30E)Class e.g. Extreme Flight 48" airplanes
3298 3299 51671 51672	ECO 3520C	1020 820 680 510	4 5 6 8	210	43.2x42.4	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	10,8 18,7 24,0 41,6	2,6 1,7 1,3 1,2	3.4 3.4 3.5 5.6	48 40 33 29	80 65 55 48	960 1040 1100 1150	0,90 0,91 0,93 1,08	6	25/25	GC4.0	XC8018BA XC-65-LITE or XC6018BA	13x6.5 ... 15x6E	3S: 14x7E, 13x6.5E 4S: 13x8E, 14x7E, 15x6E 4S: 15x10E, 15x8E 5S: 15x8E, 15x6E	4S: 11x5.5E, 10x5E 5S: 14x5E, 14x7E 6S: 14x6E, 14x7E	.50 4-stroke .32-.40 (40E) 2-stroke
51673 3300 3301 3302	ECO 4120C	560 500 430 350	7 8 9 11	280	49.5x45.2	12N14P 12N14P 12N14P 12N14P	22,0 25,0 29,2 45,0	1,3 1,1 0,9 0,7	5.6 5.6 5.6 6.8	42 36 33 29	70 60 55 47	1400 1440 1320 1500	1,43 1,38 1,47 1,54	6	30/30	GC4.0	XC8018BA XC-65-LITE or XC6018BA	14x8...15x8E	5S: 16x9E, 15x8E 5S: 16x8E, 15x8E 5S: 17x8E, 16x10E 6S: 17x10E, 18x10E	6S: 14x6E, 13X8E 6S: 14x7E, 15x8E 6S: 15x8E, 16x8E 8S: 14x8E, 15x8E	.65-.70 4-stroke .46-.55 2-stroke For popular 70E 3A&3D airplanes
3303 3304 3305	ECO 4130C	470 375 290	5,5 7 9	380	49.5x55.2	12N14P 12N14P 12N14P	16,4 25,2 38,8	1,5 1,1 0,8	5.6 6 8	54 48 39	90 80 65	1800 1920 2080	2,20 2,45 2,57	6	30/30	GC4.0	XC8018BA XC10036HV	16x10 ... 18x10E	5S: 18x10E, 17x8E 6S: 17x10E, 17x12E 8S: 17x12E, 18x10E	6S: 16x8, 15x8	0.80 - .110 4-stroke
3306 3307 3308	ECO 5322C	430 380 300	7 8 10	510	63.1x51.5	12N14P 12N14P 12N14P	11,5 15 21,8	1,8 1,6 1,1	5.6 6 8	60 54 48	100 90 80	2400 2160 2560	2,67 2,72 3,06	8	32/44	GC4.0	XC10036HV	17x12...20x10E	5S: 19x12E, 20X10E 6S: 19x12E, 20X10E 8S: 19x10E, 18X12E	6S: 18x10E, 19x10E	1.20 - 1.40 4-stroke e.g. Sebart Mythos 125E
51682 51683 51684	ECO 5330C	280 225 205	8 10 11	640	63.1x59.5	12N14P 12N14P 12N14P	17,8 36,2 43,0	1,4 1,0 0,8	8 10 10..12	60 55 50	100 90 85	3200 3600 3400	4,10 4,59 4,76	8	32/44	GC4.0	XC10036HV	20x13...22x10E 20.5x12WE ... 21x13	8S: 20x13E, 22x10E 10S: 20.5x12WE, 21x13E, 22x10E 10S: 20.5x12WE, 21x13E, 21x14E 12S: 19x10E, 19x12E	1.40 - 1.80 4-stroke e.g. FAI. F3A & popular 78" 3D models	