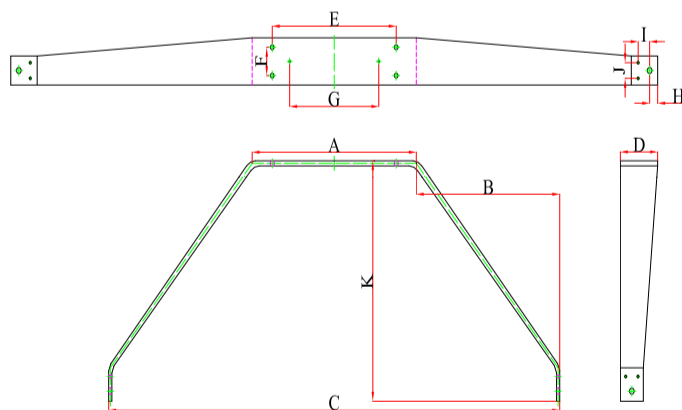


Pilot-RC CF gear size

序号	机型	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)	G (MM)	H (MM)	I (MM)	J (MM)	K (MM)	机身孔径 (MM)	轮轴孔径 (MM)	轮罩孔径 (MM)	盖子孔径 (MM)	备注
1	YAK54-53	105	86.5	278	20	57	0	0	6	11	0	165	Φ4.2	Φ4	Φ2.2	0	
2	342-53	105	73.5	252	20	57	0	0	6	11	0	128	Φ4.2	Φ4	Φ2.2	0	
3	YAK54-73	145	125	395	30	100	16	0	10	15	14	195	Φ4.2	Φ8	0	0	通用
4	YAKM55-73	145	125	395	30	100	16	0	10	15	14	195	Φ4.2	Φ8	0	0	通用
5	YAK54-87	155	140	435	40	98.2	26.3	0	10	0	0	210	Φ4.2	Φ8	0	0	通用
6	YAKM55-88	155	140	435	40	98.2	26.3	0	10	0	0	210	Φ4.2	Φ8	0	0	外形相同; 钻孔不同
7	342-87	155	140	435	40	98.2	26.3	0	12	14.5	13.7	210	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
8	YAK54-107	198	233	663	50	154	30	0	12	0	0	145	Φ6	Φ8	0	0	通用
9	YAKM55-107	198	233	663	50	154	30	0	12	0	0	145	Φ6	Φ8	0	0	通用
10	YAK54-121	215	233	681	59	158.5	31.5	0	12	0	0	252	Φ6	Φ8	0	0	通用
11	YAKM55-122	215	233	681	59	158.5	31.5	0	12	0	0	252	Φ6	Φ8	0	0	通用
12	YAK54-129	250	281	812	65	194.4	40	0	16	0	0	410	Φ6	Φ8	0	0	通用
13	YAK54-148	250	281	812	65	194.4	40	0	16	0	0	410	Φ6	Φ8	0	0	通用
14	YAK54-180	351	265	880	68	215.6	40	170	20	0	0	398	Φ6	Φ8	0	Φ3	
15	540-73	165	118	400	35	100	16	0	12	14.6	13.7	165	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
16	540-V3-78	165	118	400	35	100	16	0	12	14.6	13.7	165	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
17	260-73	165	118	400	35	100	16	0	12	14.6	13.7	165	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	通用
18	342-73	165	118	400	35	100	16	0	12	14.6	13.7	165	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
19	SKY-WOLF-88	165	118	400	35	100	16	0	12	14.6	13.7	165	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
20	260-87	195	140	475	40	98.2	26	0	12	14.5	13.7	217	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	通用
21	540-87	195	140	475	40	98.2	26	0	12	14.5	13.7	217	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	外形相同; 钻孔不同
22	DEC-107	195	140	475	40	98.2	25	64.3	12	14.5	13.7	217	Φ6	Φ8	Φ3.2	Φ3	
23	540-V3-92	195	140	475	40	137.1	26	0	12	14.5	13.7	217	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
24	342-107	245	228	700	49	137.6	30	0	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
25	260-106	245	228	700	49	137.6	30	0	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
26	540-107	245	228	700	49	137.6	30	0	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	通用
27	540-V3-107	245	228	700	49	137.6	30	0	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	外形相同; 钻孔不同
28	DEC-122	245	228	700	49	120.4	24	86.5	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	Φ3	
29	K-106	245	228	700	49	137.6	30	0	14	19	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
30	260-122	272	232	735	60	165.6	35	0	14	18	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
31	540-122	272	232	735	60	165.6	35	0	14	18	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	通用
32	342-122	272	232	735	60	165.6	35	0	14	18	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
33	K-122	272	232	735	60	165.6	35	0	14	18	16.5	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
34	182-150	272	232	735	60	165.6	35	130	14	13	17	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	Φ3	
35	300-73	150	121	391	29	100	16	0	9	11	12	170	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	通用
36	330-73	150	121	391	29	100	16	0	9	11	12	170	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
37	330-78	150	121	391	29	100	16	0	9	11	12	170	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
38	300-88	160	158	475	40	119	20	93	12	12.3	13.5	203	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	Φ3	通用
39	330-88	160	158	475	40	119	20	93	12	12.3	13.5	203	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	Φ3	外形相同; 钻孔不同
40	330-92	160	158	475	40	137	20	0	12	12.3	13.5	203	Φ4.2	Φ8	Φ3.2	0	
41	300-107	195	181	557	50	147.6	28	0	12	20	12	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	通用
42	330-107	195	181	557	50	147.6	28	0	12	20	12	252	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
43	300-122	235	213	660	52	165.6	28	0	12	20	12	265	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	通用
44	330-122	235	213	660	52	165.6	28	0	12	20	12	265	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
45	342-148	286	250	785	65	216	39	0	14	20	21.5	331	Φ6	Φ8	Φ3.2	0	
46	DEC-150	295	235	765	58	167.6	39	132	14	0	0	255	Φ6	Φ8	Φ3.2	Φ3	
47	DEC-180	345	271	886	67	207	40	170	20	0	0	410	Φ6	Φ8	Φ3.2	Φ3	



制表: 钟福贤 日期: 2012-3-23 审核: 日期: