



Spezifikationen übrige Modelle

Merkmal			DD 4	KYROS II	TS 5	Vogel Rok
			122	201	206	402
Spannweite	b	m	1.20	1.24	2.8	2.36
Rumpflänge	l	m	1.195	0.773	1.3	1.95
Flügeltiefe innen	t _i	m	0.21	0.197 (0.4)	0.23 (0.82)	0.175 (0.8)
Flügeltiefe aussen	t _a	m	0.21	0.156	0.18	0.105
Flügelfläche	F	m ²	0.504	0.235	0.60	0.376
Flügelstreckung	Λ	--	1	6.5	12.6	14.8
Tiefenverhältnis	t _a /t _i	--	1	0.66	0.81	0.62
Spannweite HLW	b _{HLW}	m	0.535	0.435	0.616	0.540
Tiefe HLW innen	t _{iHLW}	m	0.170	0.123	0.136	0.170
Tiefe HLW aussen	t _{aHLW}	m	0.140	0.088	0.092	0.140
Höhensteuerfläche	F _{HLW}	m ²	0.083	0.046	0.07	0.084
Gesamtfläche	F _{tot}	m ²	0.587	0.281	0.67	0.460
Startgewicht	G	N	35	15	15	10
Flächenbelastung	g	N/m ²	60	53	22.4	21.8
Flügelprofil innen	--	NACA	0017	CLARK Y	---	--
Flügelprofil aussen	--	NACA	0017	CLARK Y	---	--
Pfeilung	φ	°	10	0	0	0
Motor	--	cm ³	10	2.5 – 3.5	3.5	--
Schränkung	--	°	-1	--	--	--
Staffelung	--	mm	210	--	--	--