



TABULKA PŘEPÁZEK TRUPU

ROZPĚTÍ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DEJKA	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
PLOCHA KŘÍDLA	26,5	34	38,5	42,2	44,1	44,6	43,5	42,0	39,8	37,1	34,8	32,3	30	27,5	25	22,5	20	17,5	15
PLOCHA VÝŠKOVKY	5,4	6,3	7,2	8,4	8,7	8,3	7,3	5,8	5,0	4,7	4,3	4,1	3,8	3,4	3,1	2,7	2,4	2,1	1,9
CELKOVÁ PLOCHA	31,9	40,3	45,7	50,6	52,8	52,9	47,8	41,8	41,8	41,8	38,9	36,4	33,8	30,6	27,6	24,6	22,5	19,6	16,9
KONSTRUOVANÁ	20,7	19,50																	
KRESLIL	28/X/1951																		

TABULKA PŘEPÁZEK TRUPU

ROZPĚTÍ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DEJKA	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
PLOCHA KŘÍDLA	26,5	34	38,5	42,2	44,1	44,6	43,5	42,0	39,8	37,1	34,8	32,3	30	27,5	25	22,5	20	17,5	15
PLOCHA VÝŠKOVKY	5,4	6,3	7,2	8,4	8,7	8,3	7,3	5,8	5,0	4,7	4,3	4,1	3,8	3,4	3,1	2,7	2,4	2,1	1,9
CELKOVÁ PLOCHA	31,9	40,3	45,7	50,6	52,8	52,9	47,8	41,8	41,8	41,8	38,9	36,4	33,8	30,6	27,6	24,6	22,5	19,6	16,9
KONSTRUOVANÁ	20,7	19,50																	
KRESLIL	28/X/1951																		

ROZPĚTÍ	2700 mm	VAHA	970g
DEJKA	1700 mm	ZATÍŽENÍ	12,85g/dm ²
PLOCHA KŘÍDLA	63,50 dm ²	MAX. PRŮŘ. TRUPU	1,02 dm ²
PLOCHA VÝŠKOVKY	14,05 dm ²	PROFIL KŘÍDLA	MVA 301
CELKOVÁ PLOCHA	77,55 dm ²	PROFIL VÝŠKOVKY	ČLARK Y 10%
KONSTRUOVANÁ	20,7/1950	PROFIL VÝŠKOVKY	ČLARK Y 10%
KRESLIL	28/X/1951	KAMENNÉ ŽEBŘOVCE	

DOBA LETU Z 50m ŠNŮRY - 240-300"

MĚŘITKO 1:1

WYKONANÝ MODEL VĚTRONĚ - SOKOL -