



ŠKOLNÍ MODEL VĚTRONĚ A/1

PELIKÁN

DOBA LETU Z 50m ŠNŮRY - 1'30"

ROZPĚTÍ	1094 mm	CELKOVÁ PLOCHA	1798cm ²
DĚLKA	816 mm	NEJMENŠÍ PŘÍP. VÁHA	216 g
PLOCHA KŘÍDLA	14,24 dm ²	ZATIŽENÍ	12 g/dm ²
PLOCHA VÝŠKOVKY	3,74 cm ²	PROFIL KŘÍDLA	I VÝŠK - VLASTNÍ

KŽ-30A-56

- POTŘEBNÝ MATERIÁL**
- SMRKOVÉ LÍŠTY:**
- 2x2 - 3m
 - 2x3 - 4m
 - 2x8 - 1m
 - 3x3 - 6m
 - 3x5 - 2m
- OCHEL DRÁT**
- 3x8 - 3m
 - 4m
 - 1mm - 15cm
- PŘEKLIŽKA:**
- TLOUŠTKA 1mm - dl. 200, šíř. 850mm
 - PRÁKOVKO: 8x50x200 (topol, lípa, smrč)
 - LEPIDLA: ACETONOVÉ - 50ccm, KASENĚ - 20ccm
- VHODNÝ MODEL PRO PÍ NĚMÍ, VÝKONOSTNÍHO STUPEŇ "A"**

konstruce Rad. Čížek