



VÝKONNÝ VĚTRON

>ORLIK<

DOBA LETU ZE 100m ŠNŮRY ~ 4 min.

TECHNICKÁ DATA:

ROZPĚTÍ KŘÍDLA	1980 mm
DĚLKA TRUPU	1395 mm
PRŮŘEZ TRUPU	0,77 dm ²
PLOCHA KŘÍDLA	3885 dm ²
PLOCHA VÝŠKOVKY	11,0 dm ²

CELKOVÁ PLOCHA	4985 dm ²
NEJMENŠÍ PŘÍP. VÁHA	598 g
ZATÍŽENÍ	12 g/dm ²
PROFIL KŘÍDLA	MVA 301
PROFIL VÝŠKOVKY	CLARK-Y(10%)

 NAŠE VOJSKO

PRAHA

KONSTRUOVAL:

Racovský
K.Š. - 14. IX. 59.

VYDALO: