

DH-6 de Philippe Lacourt

- 50 cm d'envergure avec une corde de 87 mm --> 8,7 dm²
 - Moteur réducté + hélice de MINIUM EDGE (moteur 8 mm, hélice de 130x70) - Tringlerie en jonc carbone dia 0,8 mm avec Z en corde guitare dia 0,3 mm + guignol dans carte crédit poncée : pds = 12 g
 - Batterie de MINIUM de 3 g; charnière en fil de pêche enduit de colle cyano
 - Poids total 50g
 - Entoilage japon couleur pour le poids! - en essai actuellement.
- Voilà le genre d'avion RC simple qui pourrait renouveler les concours de maquettes indoor (voir Avenir)

Piper VAGABOND

Laissons la parole au constructeur Trung Hua Ngoc :

"Un Piper Vagabond Cacahuète, 8 g sans moteur. A très bien volé jusqu'à ce que j'ai la malencontreuse idée de l'équiper en RC avec moteur électrique.

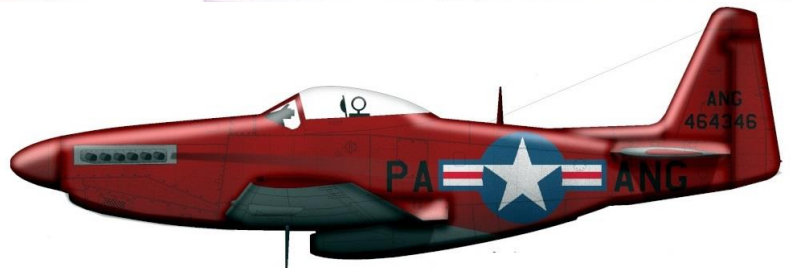
Il repose maintenant au Paradis des Coucoux aux ailes brisées!!"



North American P-51 H Mustang

Arrivé trop tard pour participer à la guerre, la version affinée et allégée du Mustang n'a été utilisé que par l'Air National Guard, souvent avec des décorations très voyantes et peu guerrières.

(trois-vues p 1786)





Piper Metisse



Fokker V 40