

# Twins

*A la recherche d'un peu d'originalité, sinon de délire! (suite et enfin fin !)*

# Bimoteurs

## Et en Pistachio?

Seuls les plus favorables cités plus haut me semblent jouables, sauf à simplifier énormément (comme le Yak-4 ci-dessous vu sur la Toile) ce qui est toléré dans cette catégorie.



Je crois me souvenir que Peter Smart avait réalisé en styro un beau Tigercat au 1/72<sup>ème</sup>, donc à peine plus grand que la taille Pistachio. Pour ma part j'ai réalisé il y a longtemps un DH Hornet qui a volé une dizaine de secondes à une vitesse qui, à l'échelle, était probablement supersonique ! Les hélices de 68 mm avaient certainement des pales un peu trop étroites, mais il me semble difficile de faire beaucoup mieux. La principale difficulté étant de trouver une section de moteur adaptée. Dans cette dimension, les ailes volantes pourraient retrouver de l'intérêt. Koutny semble avoir réalisé un Charpentier. Un Twin Mustang (toujours la fixation du rédacteur!) pourrait tirer son épingle du jeu, s'il est simplifié, malgré des hélices de 58 mm seulement si on ne triche pas!



*Ainsi devrait se terminer cette série volontairement bavarde, et même un peu délirante, destinée, si possible, plus à donner des idées que des plans précis. Mais il a fallu faire des choix et cela laisse bien des remords. JC*

