

# CESSNA 337 VIP

Semi-Scale

Fuselage fibre avec ailes en balsa coffrage balsa

Train tricycle alu suspendu

Envergure

2,30 m

longueur 1,67 m

surface alaire 68,3 qdm

poids en vol: 6,9 kg

Motorisation : 7,5 ccm deux temps Webra à l' AR

15 cc 4 temps à l'avant. Le mélange des 2 fait un son formidable....

9 servos : prof, dir, gaz X2, ailerons, volets et train avant.

Avion génial en vol, j'ai remplacé l' OS 61 l'année dernière par un 4 temps 91

thunder Tiger (pas encore fini de roder)

Pour un peu plus de peps, mais surtout pour le bruit envoûtant que donnent les deux moteurs en vol...

L'entoilage des ailes est un peu défraîchi, et mériterait d'être repris.

## Avec récepteur ACT à synthèse de fréquence. 41 Mhz











520 €