

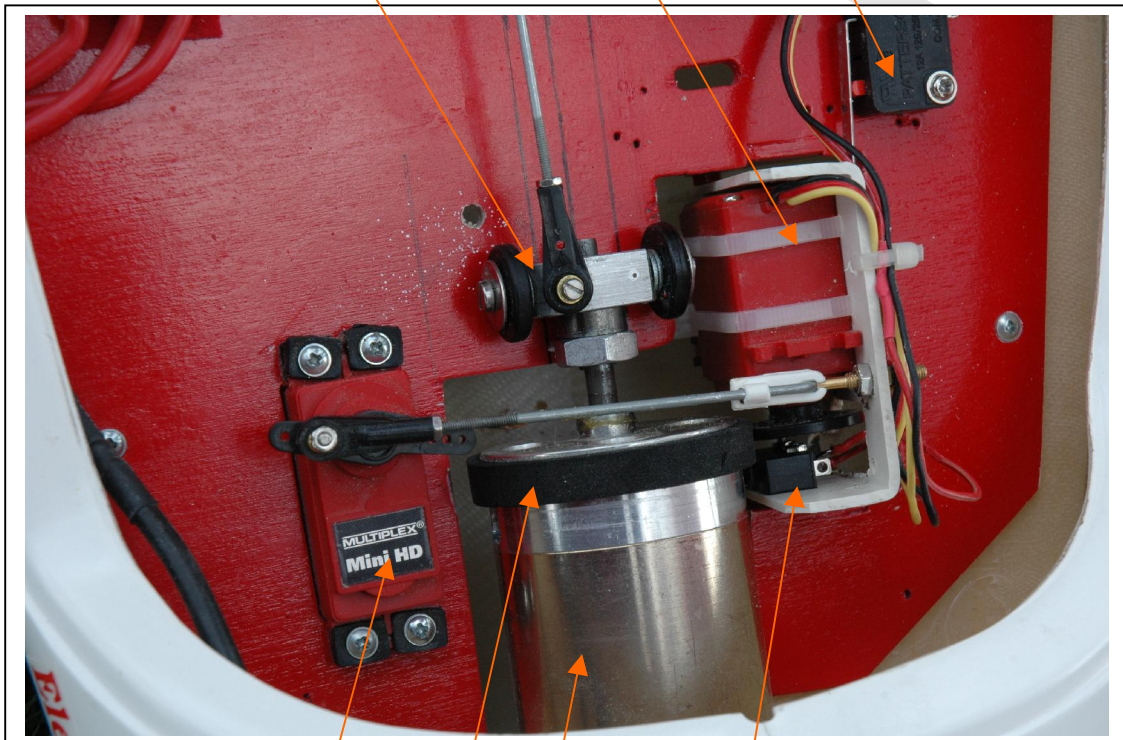
## Stemme 10 de Michel Clavier Modélisme

### Dispositif de déplacement du cône et rétraction de l'hélice :

Chariot de déplacement du cône, avec roulette pour empêcher la rotation.

Servo **A** dépourvu de potentiomètre et de butée, entraînant la rotation de la cage. Le servo est monté sur une platine qui bascule avec le servo **B**

Micro switch de début de rotation de **A**



Micro switch de fin de rotation de **A**

Cage tournante du moteur

Bande collée sur la cage, pour faciliter l'entraînement par le servo **A**

Servo **B** qui bascule le servo **A** afin d'entraîner la cage tournante du moteur et ainsi positionner l'hélice.

Avec l'aimable autorisation de Michel Clavier Modélisme : MCM 73170  
Saint Jean de Chevelu - France Tel 04 79 36 80 20