

# PAPERPLANE

**Auteur : Serge Ancaoua - 2018**

(Retracé par Laurent Berlivet)

Plan dessiné à l'échelle 1/3

Matière : Depron 6 mm

Envergure : 40 cm

Longueur : 60 cm

Masse : 145 g

Surface : 12 dm<sup>2</sup>

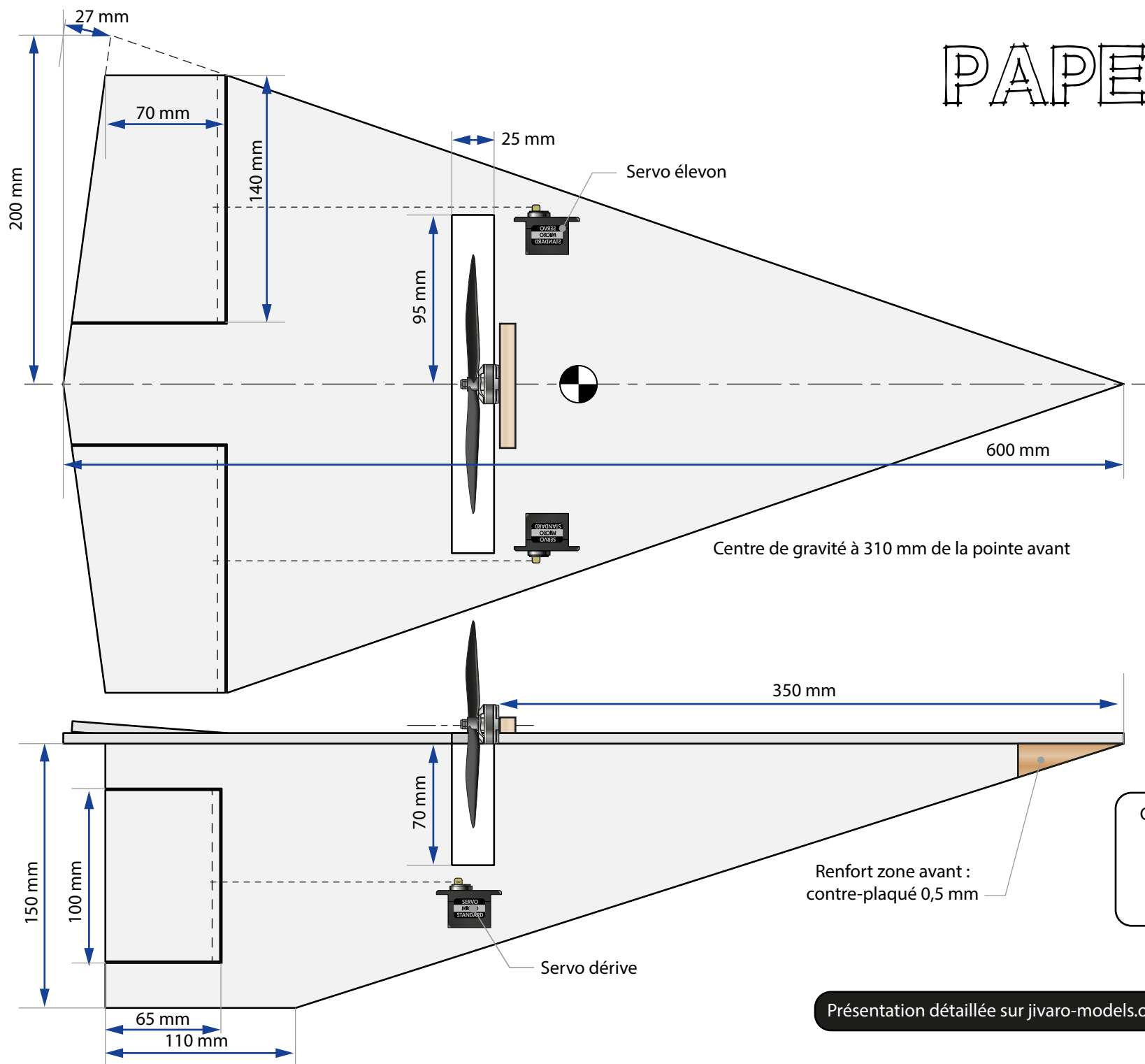
3 servos de 5 g

Moteur : Protronik DM 2203 kV 1600

Hélice : 6x3

Variateur : 12 A

Accus : 2S 300 mAh



Centrage à 310 mm de la pointe avant  
Elevons relevés de 6 mm  
Roulis : +/- 20 degrés  
Tangage : +/- 20 degrés  
Lacet : +/- 20 degrés

Présentation détaillée sur [jivaro-models.org/paperplane/page/paperplane.html](http://jivaro-models.org/paperplane/page/paperplane.html)