

X-29

Conception : Serge Romani

Envergure : 50 cm

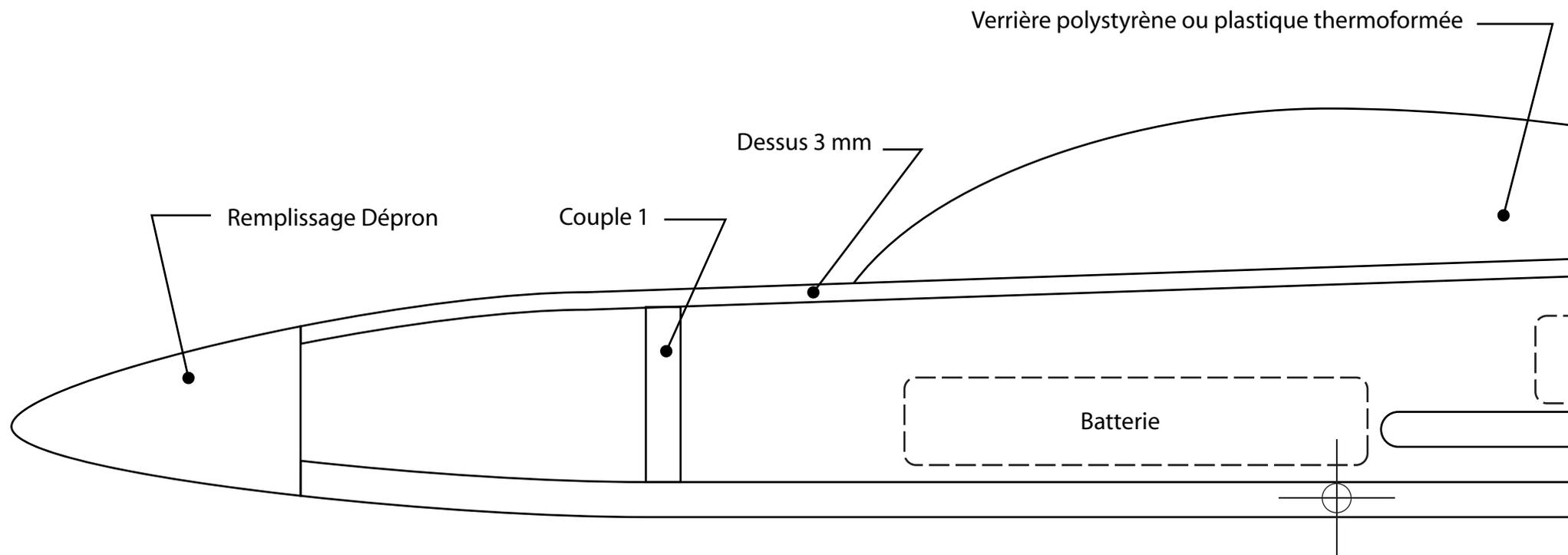
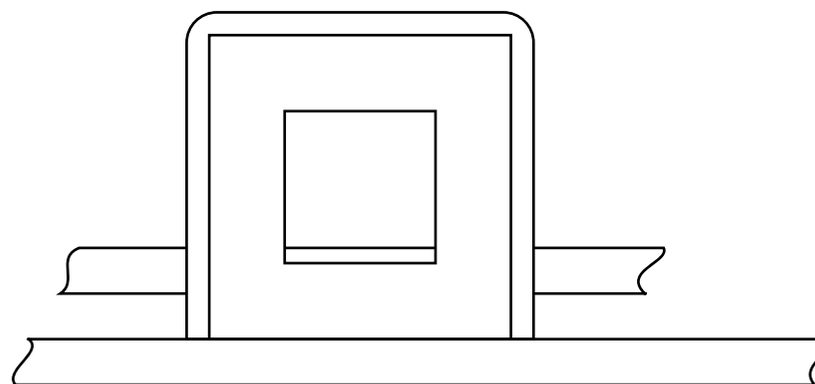
Longueur : 70 cm

Masse : 210 g

Moteur issu d'un disque dur

Batterie : Lipo 3S 1000 mAh

Hélice : Graupner CamSpeed 4,7x4,7





astique thermoformée

Stab 6 mm

Centrage 26 mm
du bord d'attaque

Couple 2

Dessous 6 mm

Dériv

Récepteur

Contrôleur

