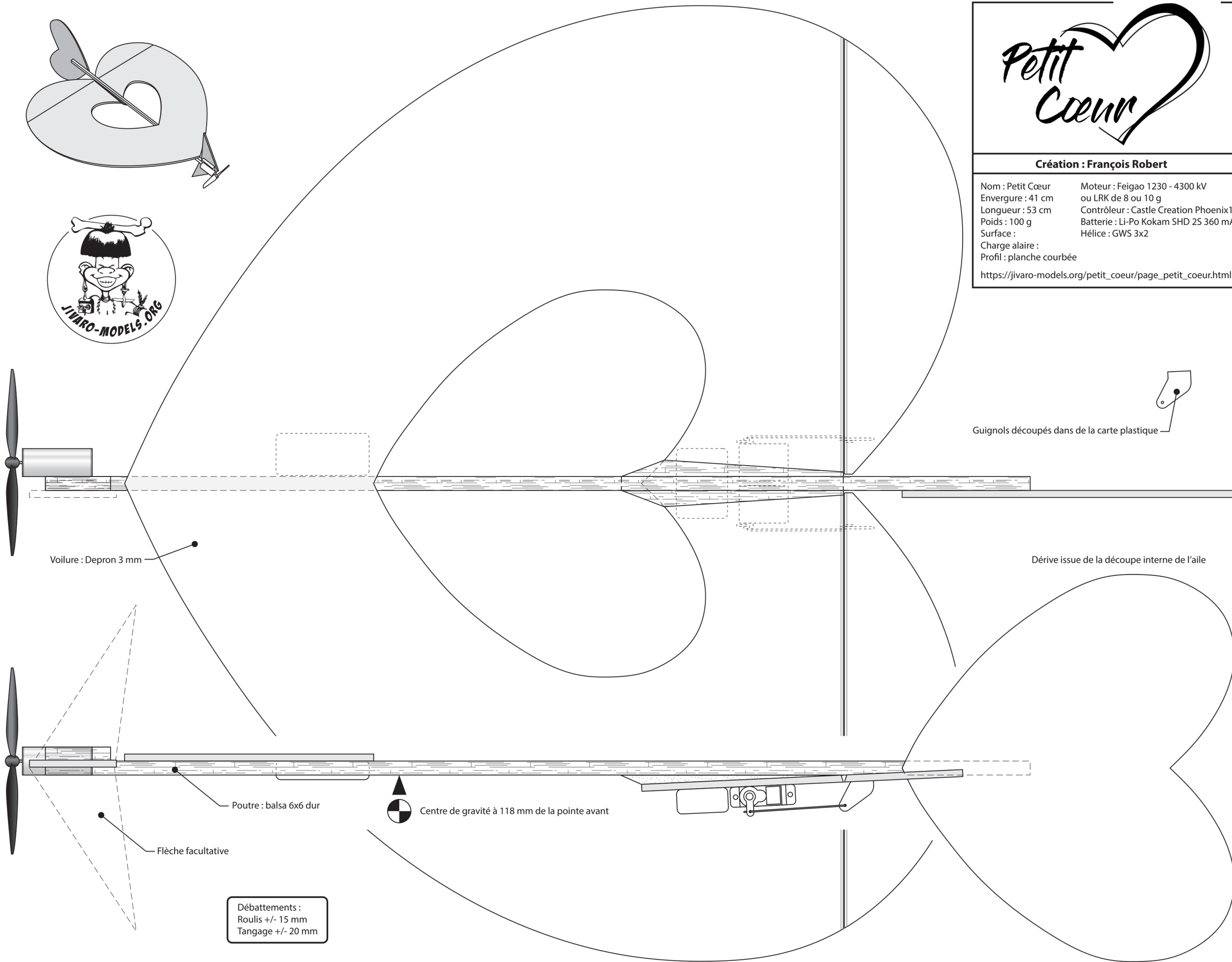


Petit Cœur

Création : François Robert

Nom : Petit Cœur Moteur : Feigao 1230 - 4300 kV
Envergure : 41 cm ou LRK de 8 ou 10 g
Longueur : 53 cm Contrôleur : Castle Creation Phoenix10
Poids : 100 g Batterie : Li-Po Kokam SHD 2S 360 mAh
Surface : Hélice : GWS 3x2
Charge alaire :
Profil : planche courbée

https://jivaro-models.org/petit_coeur/page_petit_coeur.html



Guignols découpés dans de la carte plastique

Voilure : Depron 3 mm

Dérive issue de la découpe interne de l'aile

Poutre : balsa 6x6 dur

Centre de gravité à 118 mm de la pointe avant

Flèche facultative

Débattements :
Roulis +/- 15 mm
Tangage +/- 20 mm