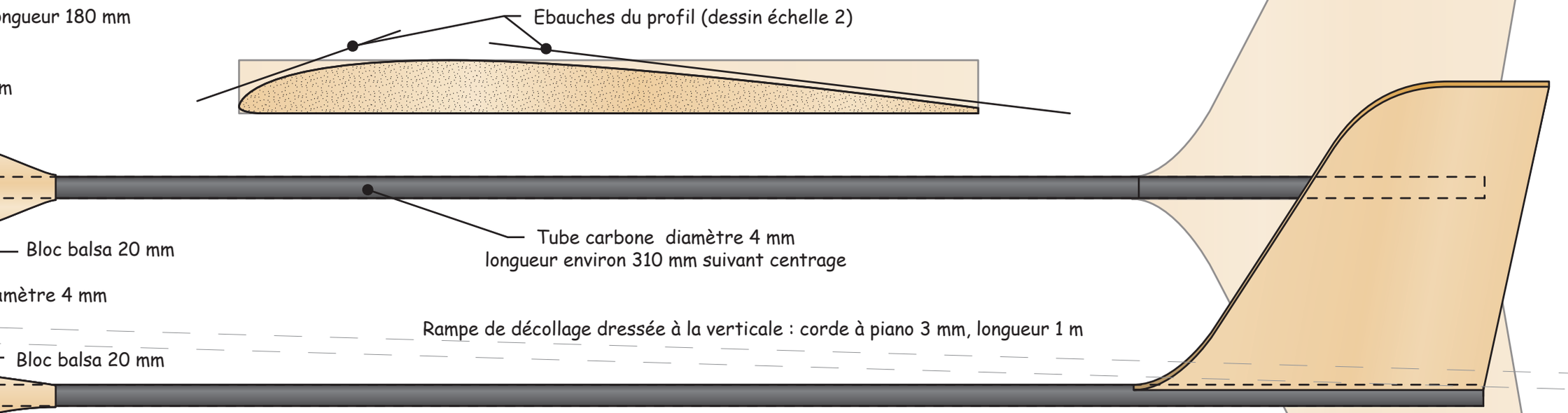
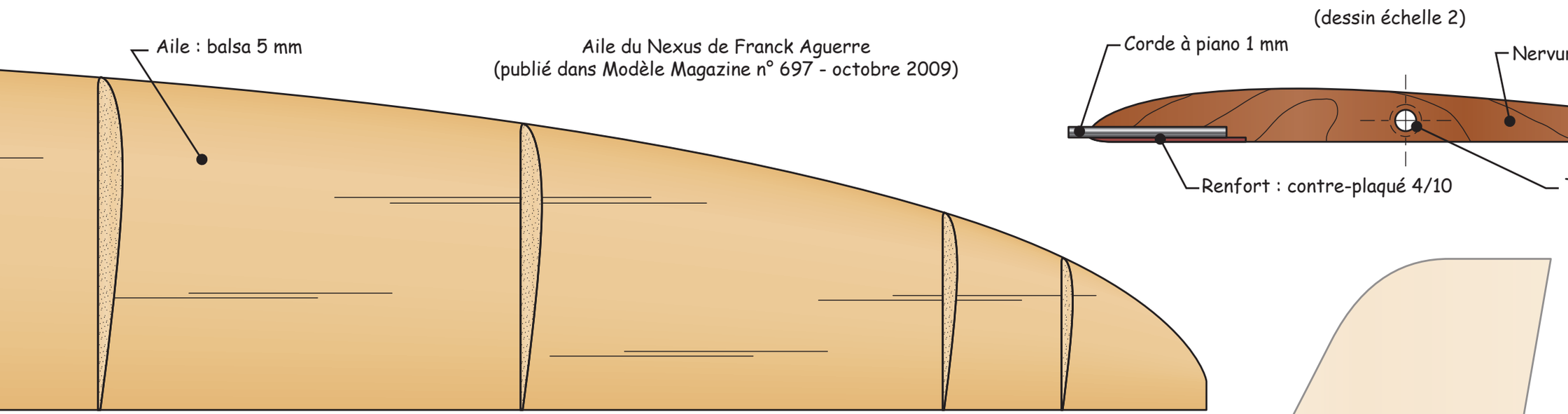


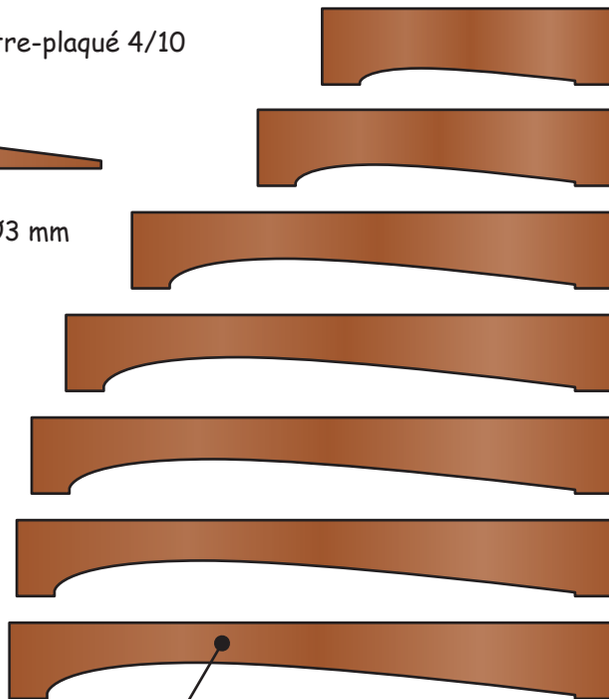
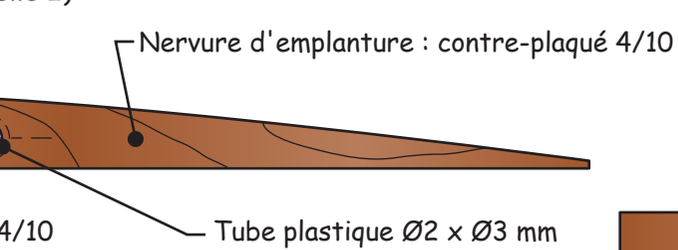
Platine en impression 3D (frittage de poudre)



et moteur tube alu léger disponible
chez klima.de

**Toutes les pièces sont en balsa de 2 mm
sauf spécification**

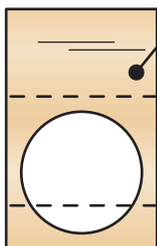
elle 2)



Gabarits de ponçage de l'aile
contre-plaqué 4/10

Ouverture : 105°

Couple recoupé
après coffrage



ROCKETGLIDER

Dessin : Laurent Berlivet (2010)

Envergure : 92,5 cm
Longueur :
Masse : 78 g
Surface : 5 dm²
Profil : FAD05 évolutif
Radio : 2 voies
Moteur : Weco Held 1000



www.jivaro-models.org

Saumons à contre-fibres

