

TERRAFUGIA

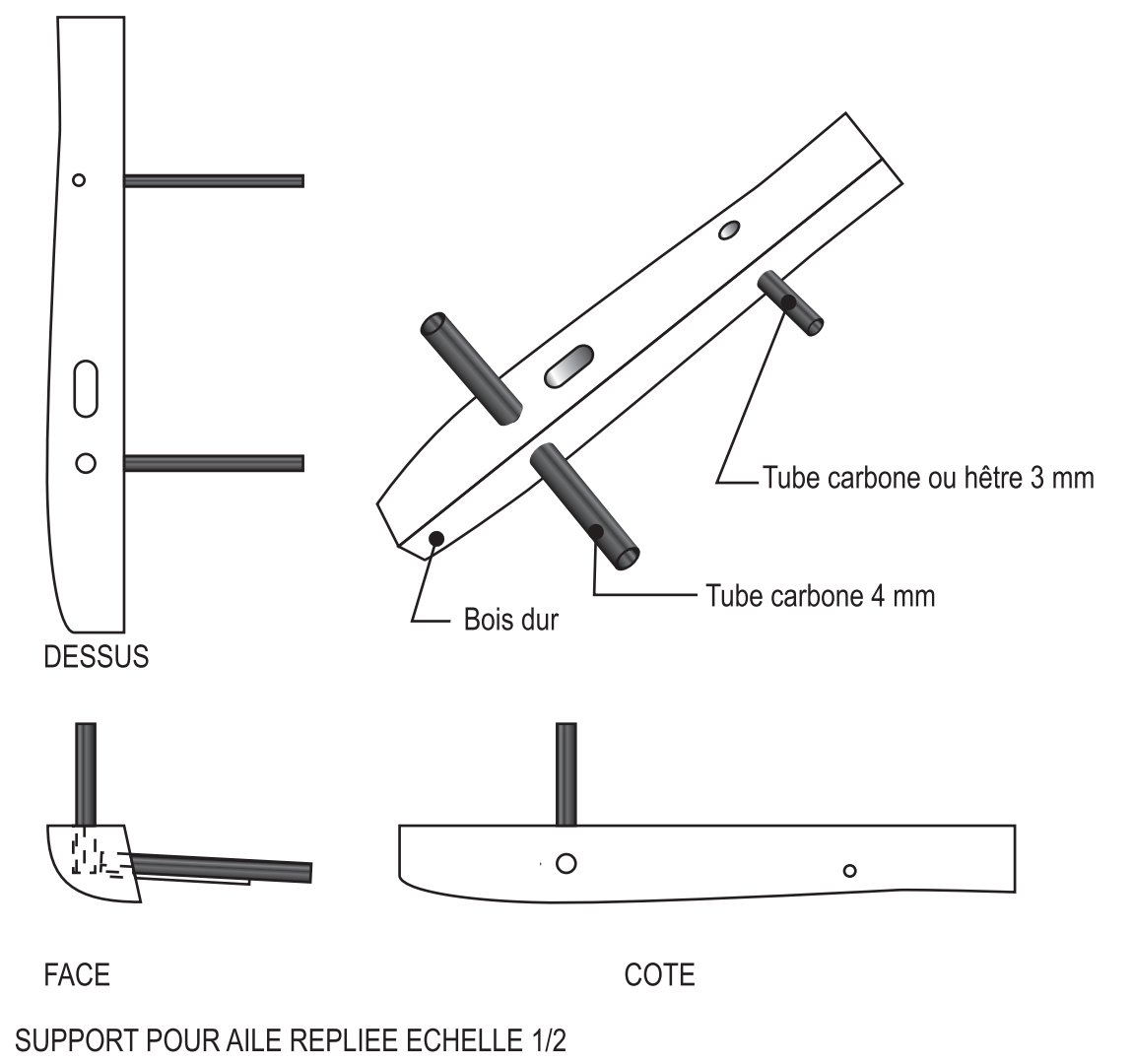
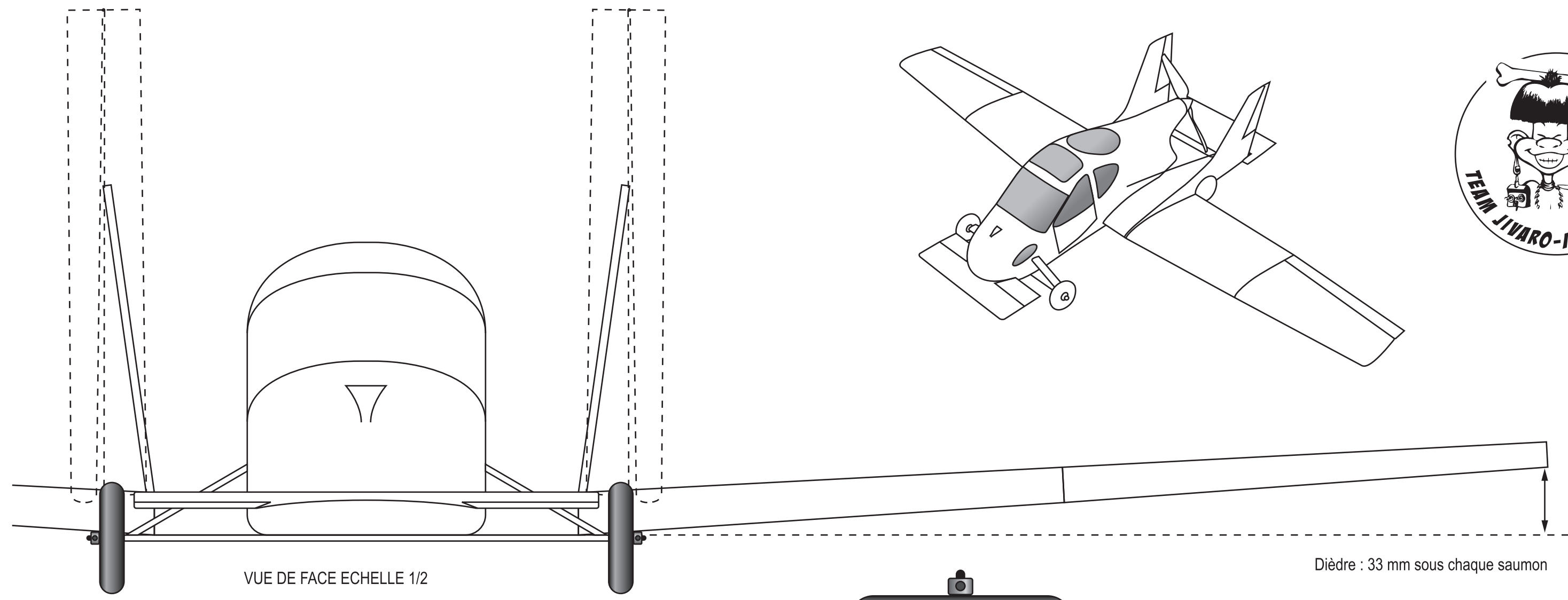
Transition

Conception : Romain Berlivet (07-2009)

Dessin du plan : Laurent Berlivet (12-2009)

Planche 1/2

Présentation complète : http://www.jivaro-models.org/terrafugia_transition/page_terrafugia.html
 Contact : romain@jivaro-models.org or laurent@jivaro-models.org



Caractéristiques techniques

Véhicule roulant :
 Hauteur : 30 cm
 Longueur : 62 cm
 Largeur repliée : 28 cm

Véhicule volant :
 Hauteur : 19 cm
 Longueur : 62 cm
 Envergure : 120 cm
 Surface : 16,2 dm²
 Poids : 720 g
 Charge alaire : 44,5 g/dm²
 Profil : SB 96 12.7/3
 Moteur : Brushless C28-30-12
 Hélice : Graupner Slim Prop 8"x6"
 Batterie : 1200 mAh en 3S

