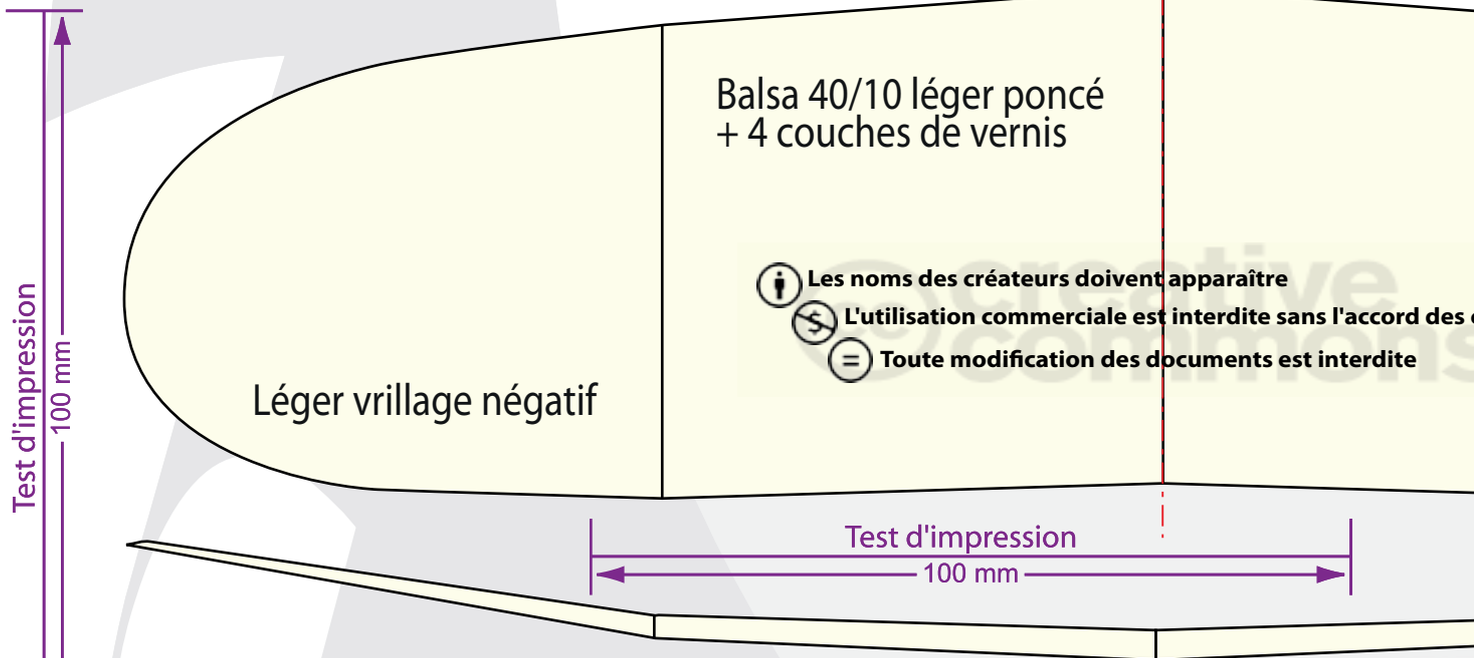


DATEL (Pic)



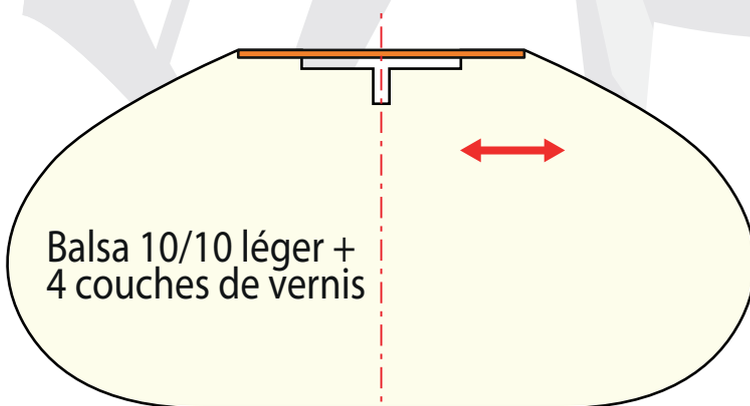
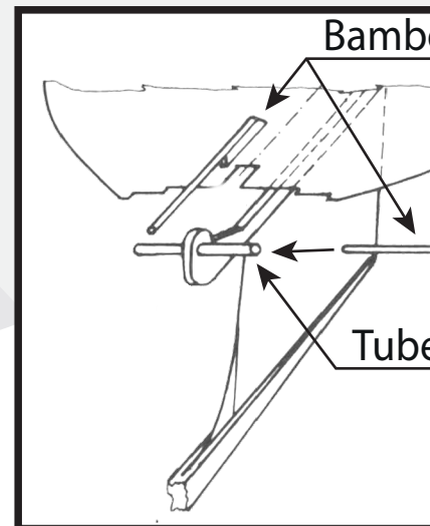
à emp
lanc



- Les noms des créateurs doivent apparaître
- L'utilisation commerciale est interdite sans l'accord des
- Toute modification des documents est interdite

Lancement au sandow :

Lancer vers le haut à 70° en maintenant le stabilisateur en position basse avec un doigt. La survitesse terminée, le stabilisateur se mettra seul en position haute pour le passage en plané.



Sandow :

20 cm de caoutchouc 3 x 1

Vol plané :

Règler pour de grands cercles à dro

Elastique fin

modelář

Lest

Amincir à 2 mm

Pin 10 x 3

Renfort triangle balsa 5 x 5

3 couches de vernis

ic)



Planeur à empennage mobile lancé par sandow



10 léger poncé
nes de vernis

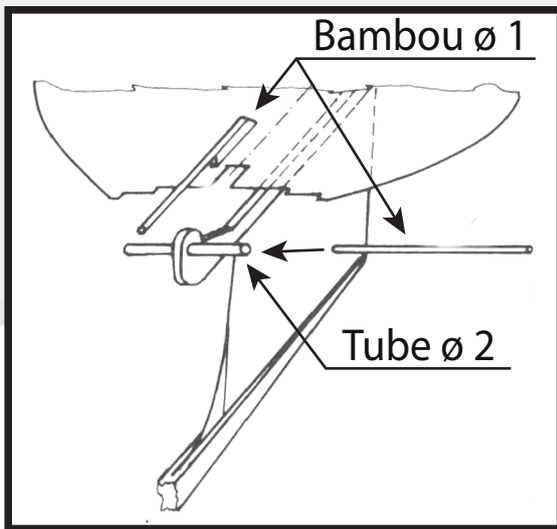
oms des créateurs doivent apparaître
utilisation commerciale est interdite sans l'accord des créateurs
Toute modification des documents est interdite

Léger vrillage positif

est d'impression
100 mm

7 mm

15 mm



<http://clap54.free.fr>

Réglage du plané

BUTÉE CÀP 5/10

Réglage de la montée

Sandow :

0 cm de caoutchouc 3 x 1

Vol plané :

Règler pour de grands cercles à droite

Elastique fin

Balsa 10/10 lourd

3 couches de vernis

Renfort triangle balsa 5 x 5

Amincir à 1 mm

Alu