

**Demi-aile gauche**

Bord d'attaque  
Balsa 8 x 8  
Longerons  
Balsa 5 x 5

Test d'impression  
100 mm

Coffrage dessus  
et dessous  
Balsa 10/10

Renfort de dièdre

Renfort de dièdre

Contreplaqué 15/10

Saumon  
Balsa 30/10

Ames  
Balsa 10/10

**PIAF**

Nervures  
Balsa 15/10

**Dièdre  
66 mm**

Bord de fuite  
Balsa 15/10

**Pare-brise**

**Patin arrière**  
Contreplaqué 15/10

Balsa 15/10

**Dérive**

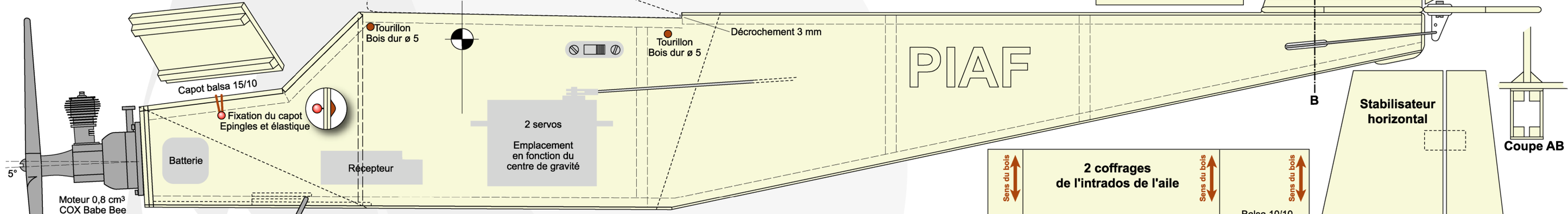
**PIAF**

Balsa 30/10

**Capot**

Balsa 15/10

A



**2 coffrages de l'intrados de l'aile**  
Ce raccord doit se faire sur le longeron

**2 coffrages de l'extrados de l'aile**  
Ce raccord doit se faire sur le longeron

**Renforts intérieurs du fuselage**

**Fausses équerres**

**Plancher**

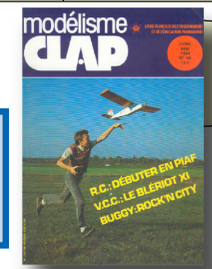
Contreplaqué 15/10

Contreplaqué 15/10

Balsa 15/10

**Saumon**  
Balsa 30/10

Ce plan est publié sur internet par le CLAP 54. Il est mis à disposition sous un contrat Creative Commons. Le plan original et le dossier qui l'accompagne sont parus dans le numéro 96 de Modélisme-CLAP d'avril-mai 1984.



**Cloison moteur**

2 épaisseurs  
Contreplaqué 15/10  
Trous ø 3 pour  
fixation Babe Bee

**Platine servos**

Découpe  
à réaliser  
en fonction  
des servos

**Fixation du train**

2 pièces  
Ctp 15/10

**Dessus du fuselage**

Balsa 10/10

**Dessous du fuselage  
Partie avant**

Sens du bois

Balsa 10/10

**Dessous du fuselage  
Partie arrière**

Sens du bois

Balsa 10/10

Balsa 30/10

<http://clap54.free.fr>

**Coupe AB**