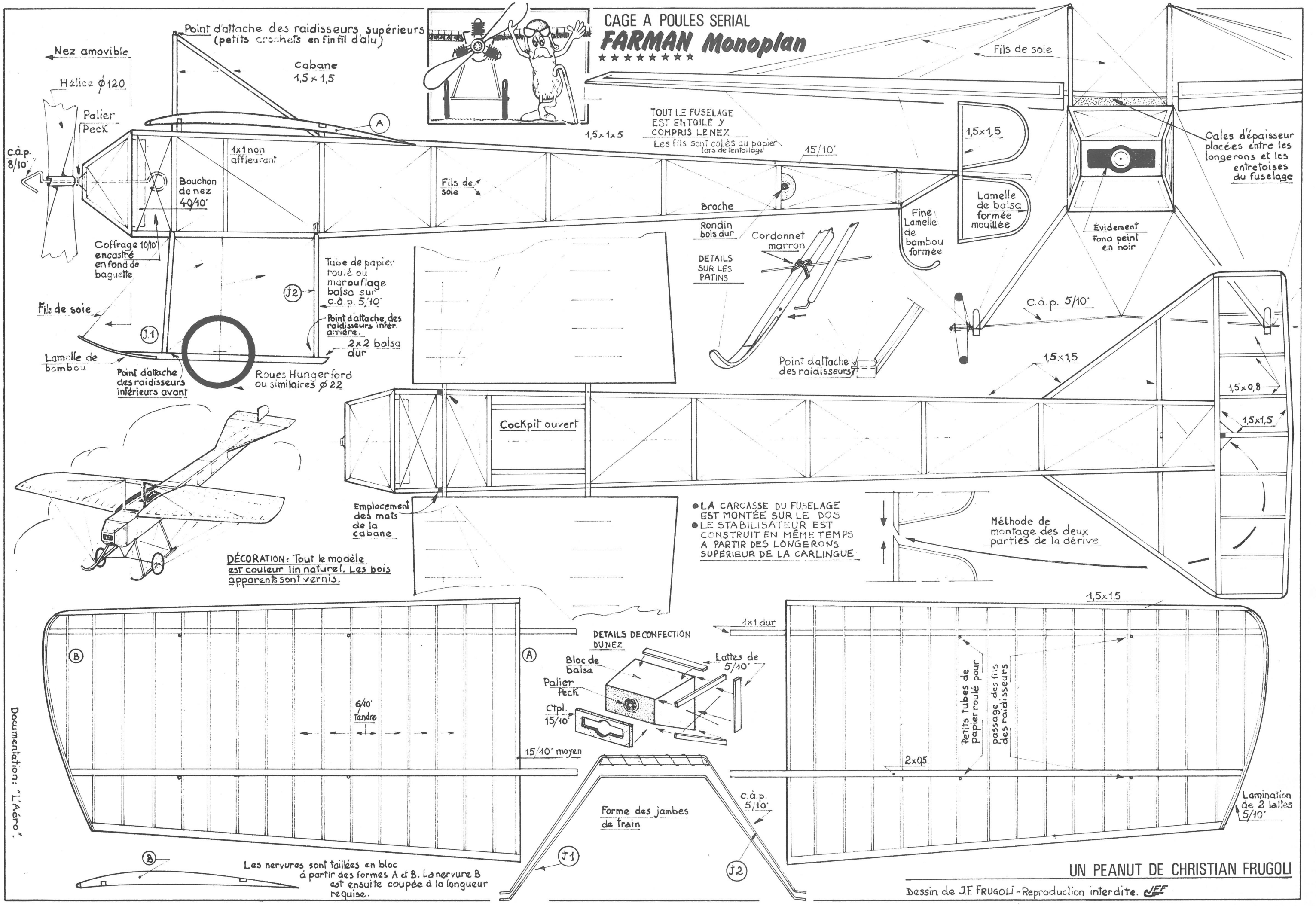


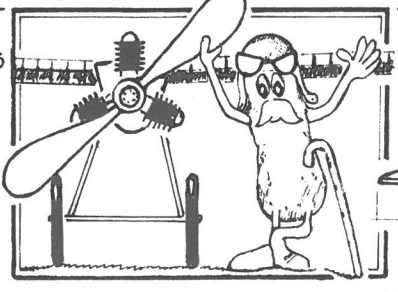
# CAGE A POULES SERIAL FARMAN Monoplan

★★★★★★



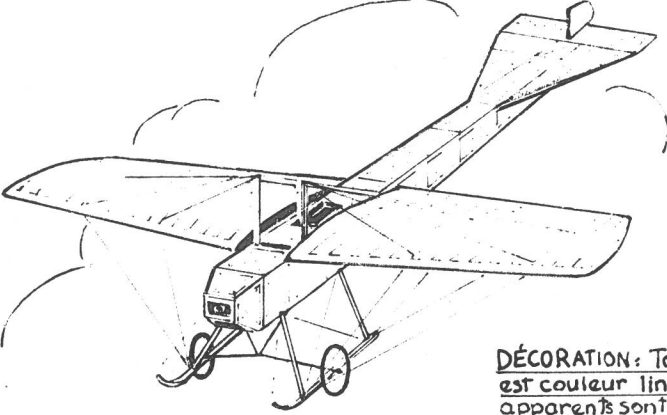
Nez amovible  
Hélice  $\phi 120$   
Palier Peck  
c.à.p.  $8/10'$   
Bouchon de nez  $40/10'$   
Coffrage  $10/10'$  encastré en fond de baguette  
Fils de soie  
Lamelle de bambou  
Point d'attache des raidisseurs inférieurs avant

Point d'attache des raidisseurs supérieurs (petits crochets en finfil d'alu)  
Cabane  $1,5 \times 1,5$   
1x1 non affleurant  
Fils de soie  
Tube de papier roulé ou marouflage balsa sur c.à.p.  $5/10'$   
Point d'attache des raidisseurs inter. arrière  
2x2 balsa dur  
Roues Hungerford ou similaires  $\phi 22$

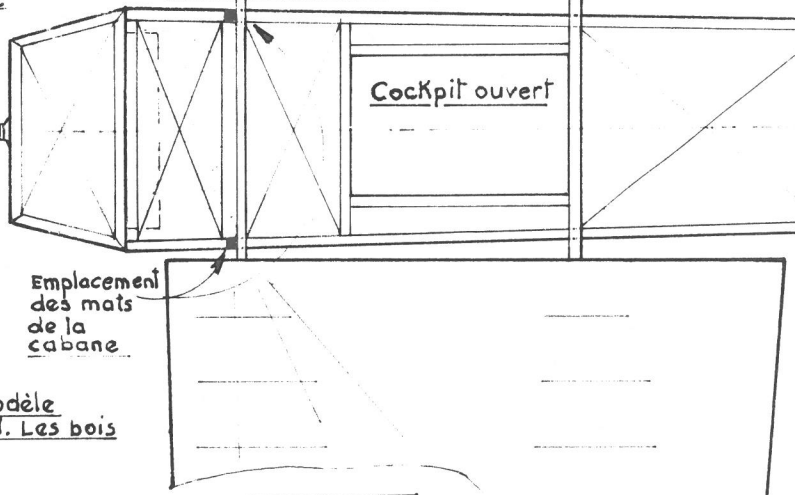


TOUT LE FUSELAGE EST ENTOILÉ Y COMPRIS LE NEZ  
Les fils sont collés au papier lors de l'entoilage  
 $1,5 \times 1,5$   
 $15/10'$

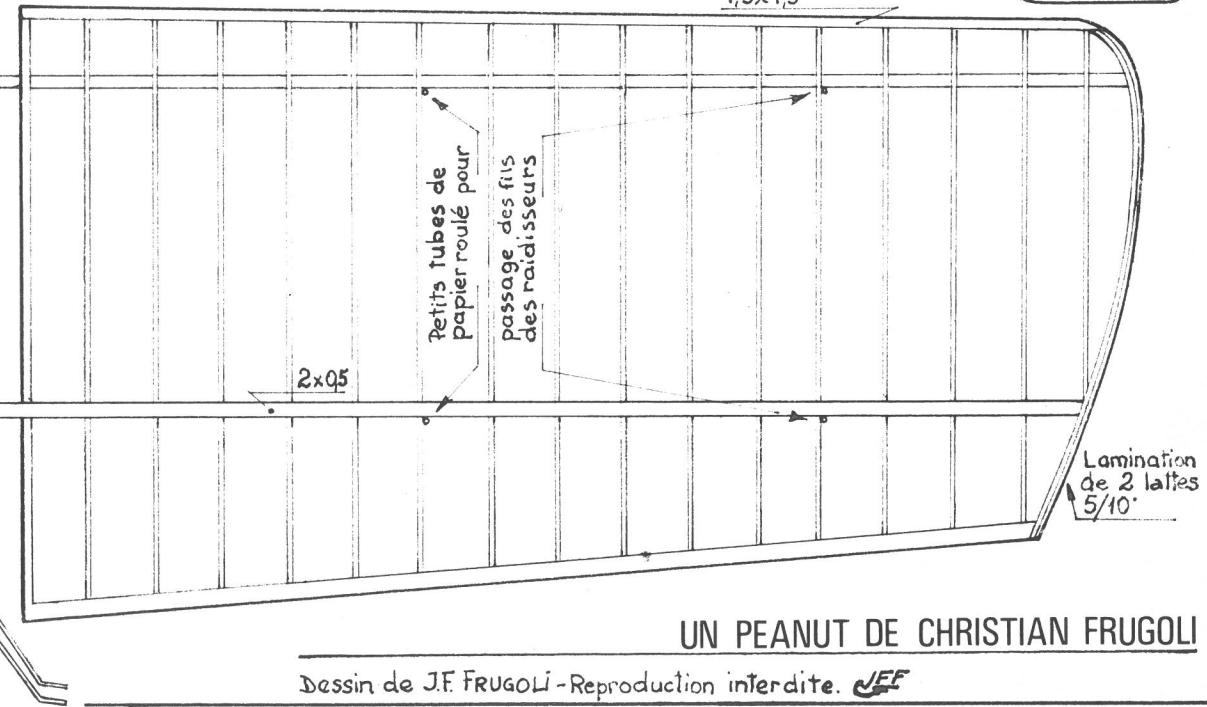
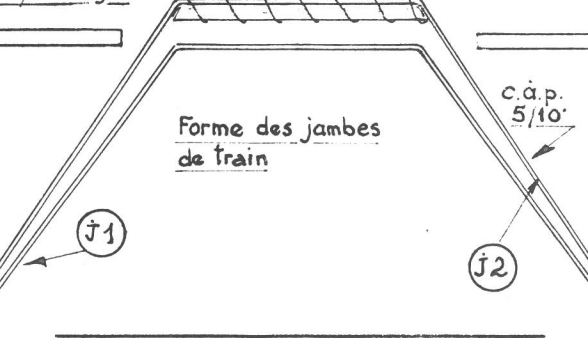
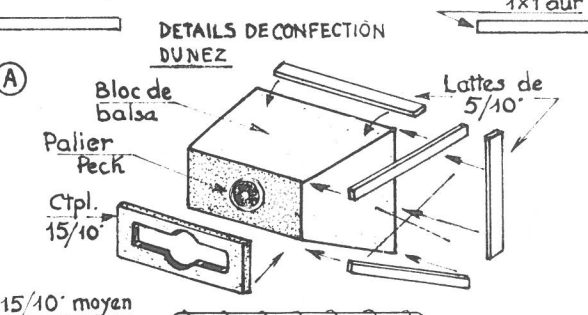
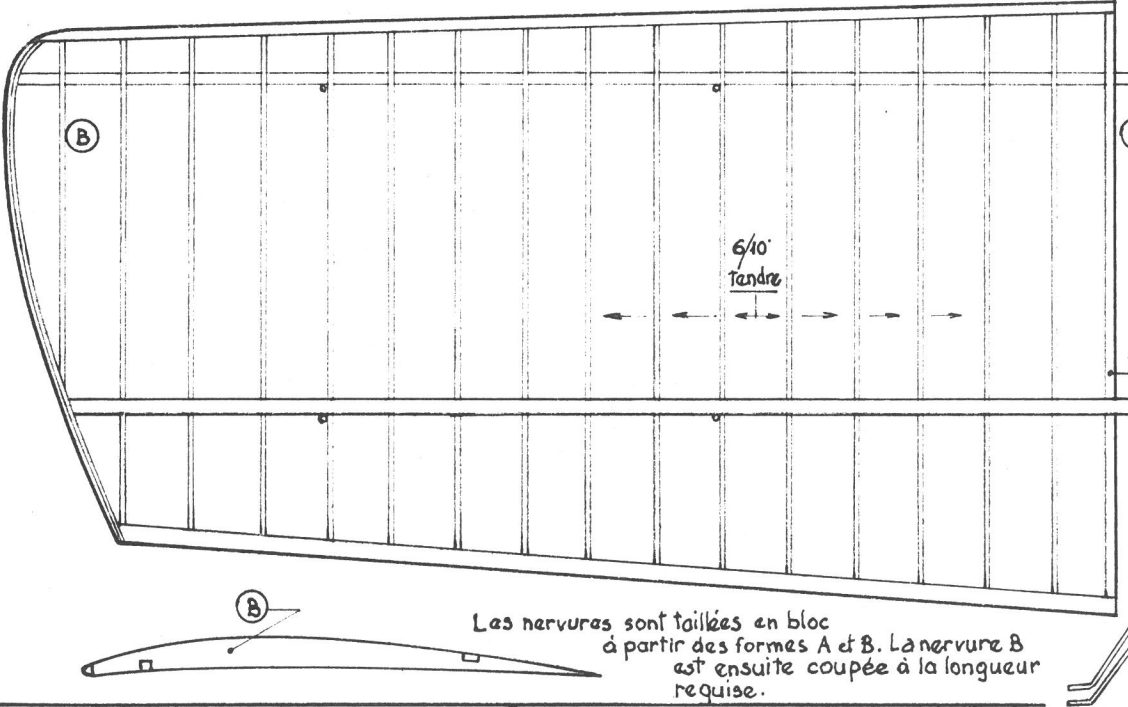
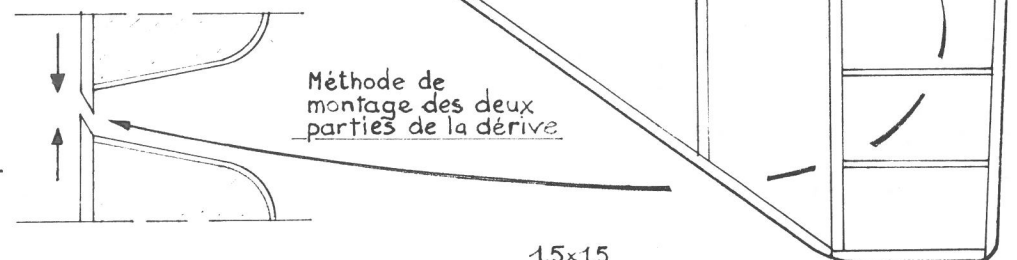
Fils de soie  
Cales d'épaisseur placées entre les longerons et les entretoises du fuselage  
Lamelle de balsa formée mouillée  
Évidement Fond peint en noir  
C.à.p.  $5/10'$   
1,5x1,5  
1,5x0,8  
1,5x1,5  
Broche  
Rondin bois dur  
Cordonnet marron  
Fine Lamelle de bambou formée  
Point d'attache des raidisseurs



DÉCORATION: Tout le modèle est couleur lin naturel. Les bois apparents sont vernis.



- LA CARCASSE DU FUSELAGE EST MONTÉE SUR LE DOS
- LE STABILISATEUR EST CONSTRUIT EN MÊME TEMPS A PARTIR DES LONGERONS SUPÉRIEUR DE LA CARLINGUE



Les nervures sont taillées en bloc à partir des formes A et B. La nervure B est ensuite coupée à la longueur requise.

UN PEANUT DE CHRISTIAN FRUGOLI

Dessin de J.F. FRUGOLI - Reproduction interdite. JFF