



LES ANNEES 30 . AVIONS CIVILS FRANÇAIS Le MORANE SAULNIER . 180

a moteur SALMSON Ad 9 : 40 cv

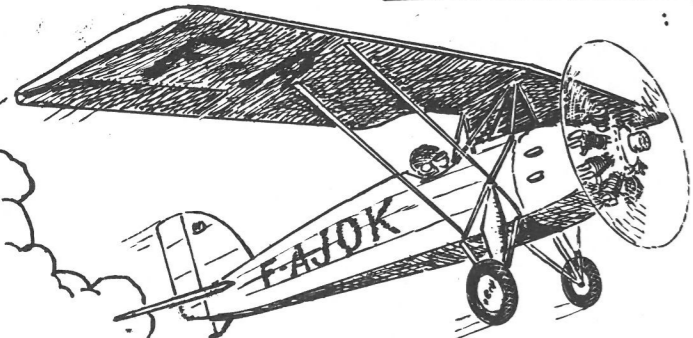
Maquette Volante taille "PEANUT" Longueur 9" = 230 mm

Dessiné par E. Fillon
Aéromodéliste

Documents : Aviation Magazine 683

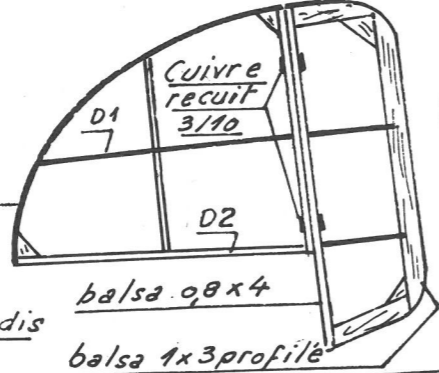
Le FANA de l'Aviation
Pilote privé

Calage -3° et
130a2° droite



Immatriculations :
180 = FAJQK Tout alu lettres rouge
181 = FAJXN - Moteur 5 cyl. roues à rayons
185 = FAJRQ - Aile plus grande bord arrondis

bambou
φ 1



Acétate 2/10

Mâts bambou 1x1,8
profilés

petits mâts
bambou 0,8x1,2
Fil dacron 0,1

Profilage
amortisseur
Balsa

Train à
l'échelle

Axe
cap 3/10

balsa 4x4
profilé

Cuivre recuit 2/10

balsa 1

bord de fuite balsa 1x3 profilé
Echelle : 1/26,01

Centrage

Profilages papier

Contours à l'échelle
Lisses balsa 0,8x1

F-AJQK

Recouvrements
balsa 4/10

Lisses balsa 0,8x1
0,8x1

Roue balsa
φ 23

Moteur
Caoutchouc suivant poids du
modèle 1 boucle de 380 de
long de 2a 3,8 gr ; lubrifié

Béquille
bambou profilé

Gaine
thermofoite ou
souplisseau

Axe
Cap 5/10

Moteur factice

Rondelles
laiton

Faux couples
balsa 8/10

Ergot cap
3/10 soudé

balsa 3
Plywood 8/10
Palier nylon
Rondelle téflon
ou Graphite

Dièdre : 6
Scale : 0

Plywood 5/10
et balsa 1,2

toutes les baguettes en balsa 1x1

Bord d'attaque
balsa 4x5 Toupillé

Entièrement recouvert de papier
Japon fin blanc ou couleur tendu
à l'enduit très dilué

Hélice
balsa ou
8 modèle en
plastique
φ 120

Contours
à l'échelle

Broche Tube alu ou plastique φ 2

Position mâts

balsa 0,8x0,8

Version
185

Bambou 8/10

sauf
indication nervures balsa 6/10

Bord d'attaque balsa 12 x 1,2

balsa 1x1

balsa
profilé
1x3

balsa 1x2

8/10