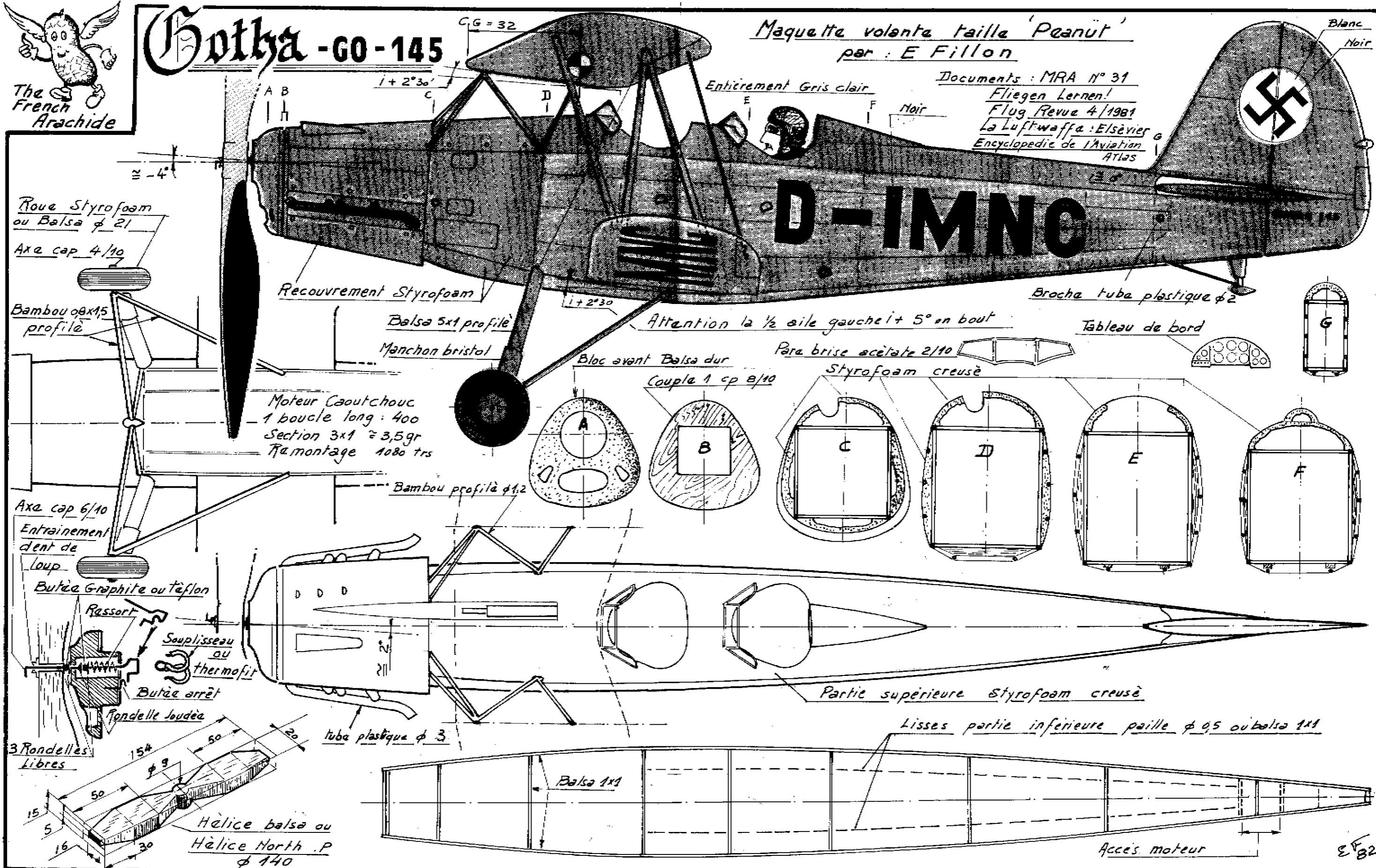


Gotha - GO-145

Maquette volante taille 'Peanut'
par : E. Fillon

Documents : MRA n° 31
Fliegen Lernen!
Flug Revue 4/1981
La Luftwaffe : Elsevier
Encyclopedie de l'Aviation
Atlas



Roue Styrofoam
ou Balsa φ 21
Axe cap 4/10

Bambou φ 1,5
profilé

Recouvrement Styrofoam
Balsa 5x1 profilé
Manchon bristol

Moteur Caoutchouc
1 boucle long : 400
Section 3x1 ≈ 3,5gr
Remontage 1080 trs

Axe cap 6/10
Entraînement
dent de
loup

Butée Graphite ou téflon
Ressort
Souplisseur
ou
thermo fit
Butée arrêt
Rondelle soudée

3 Rondelles
Libres
154
50
20
15
5
16
30
Hélice balsa ou
Hélice North .P
φ 140

Attention la 1/2 aile gauche + 5° en bout

Bloc avant Balsa dur
Couple 1 cp 8/10

Para brise acétate 2/10
Styrofoam creusé

Tableau de bord

Partie supérieure Styrofoam creusé

Lisses partie inférieure paille φ 0,5 ou balsa 1x1

Accès moteur

EF 82

Gutha - GO-145

