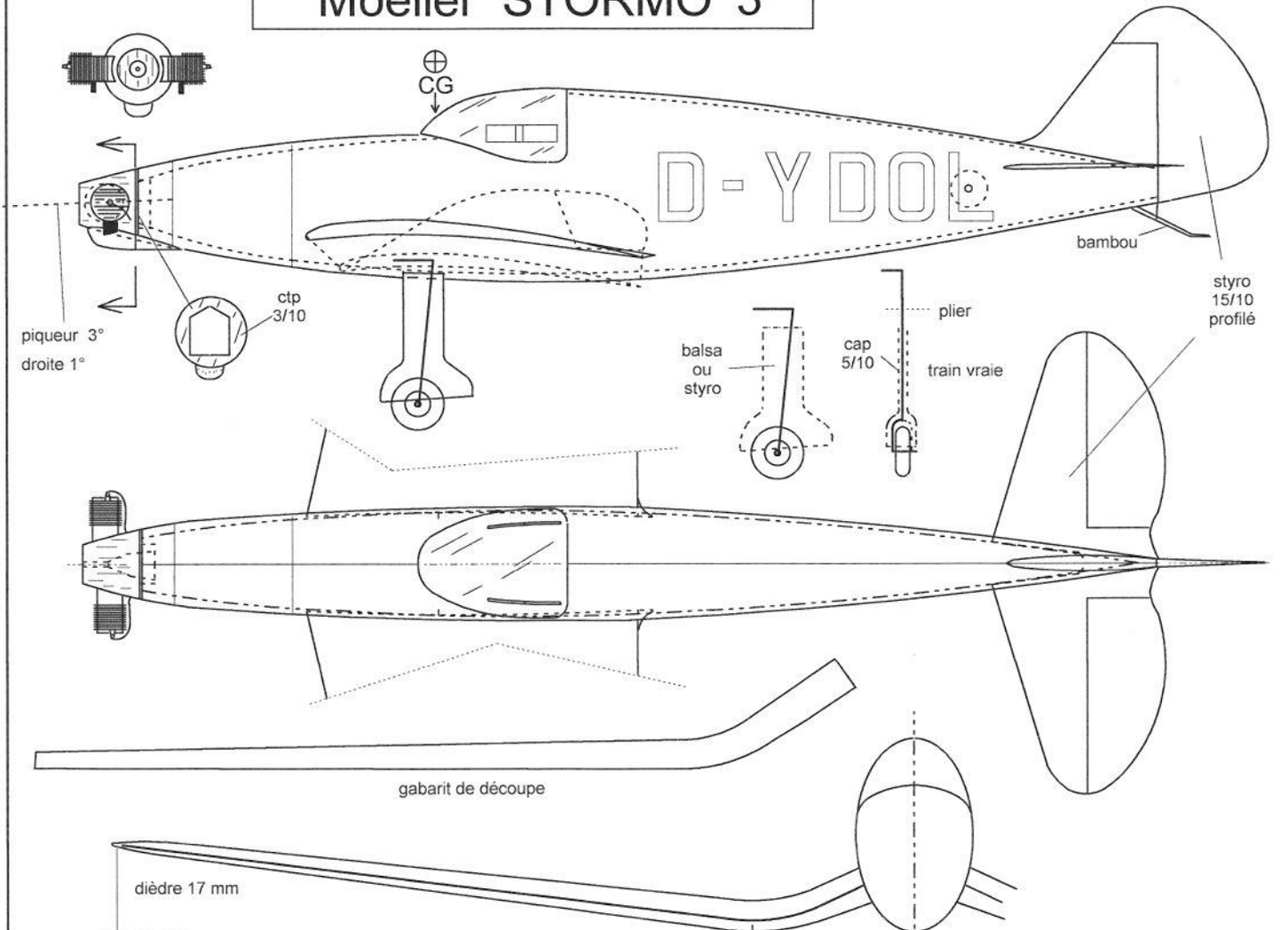
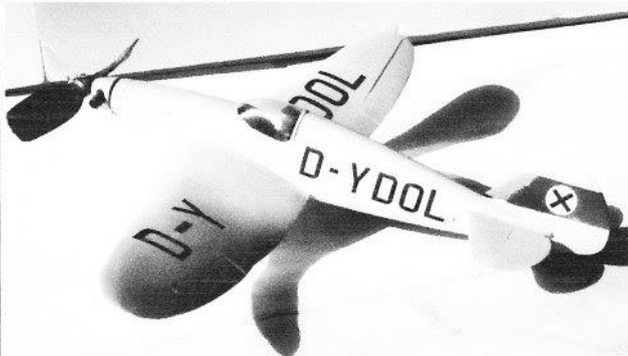


# Möeller STORMO 3

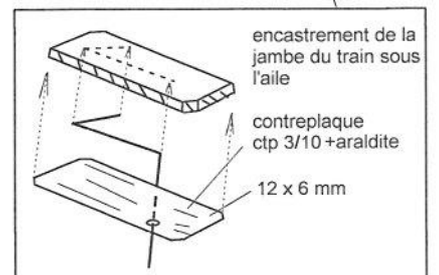
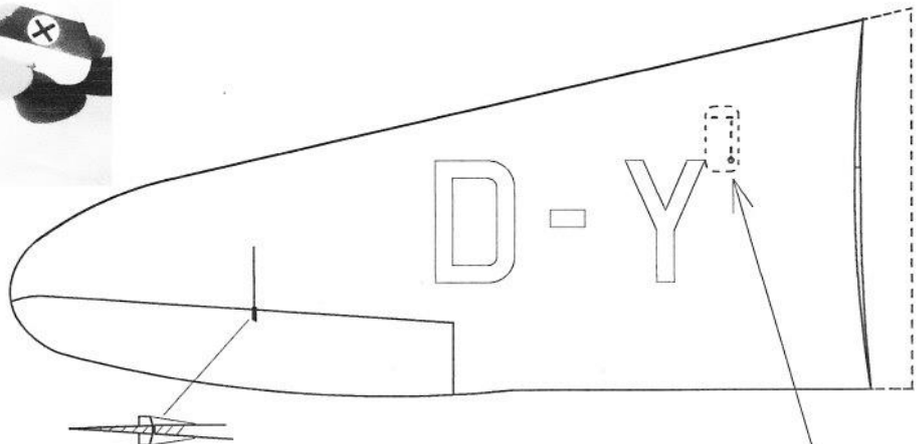


Les ailes sont prises dans de la plaque cambrée (vue face) taillée au fil chaud profil et creux sont obtenus par ponçage



Hélice 125 à 130 mm plastique ou taillée  
pas relatif 1,6.  
Moteur une boucle de 2,2 à 2,5 x 1  
selon poids longueur 400 mm

Passer à la photocopieuse  
A4>>A3 ou multiplier par 1,71



J C -- O2 / 2005