

# ISSOIRE AVIATION

Société Anonyme au Capital de 100.000 Francs

Siège Social :

Aérodrome d'Issoire-le-Broc

B.P. n° 7 - 63501 ISSOIRE

Tél. (73) 89-01-54

ISSOIRE, le 5 Juillet 1978

BULLETIN-SERVICE T.A. N° 00

Classement

IMPERATIF

Appareil(s) Concerné(s) : WA 26 P et CH, tous numéros

WA 28 tous types, tous numéros

Delai d'application : IMMEDIAT

OBJET : Inspection et remplacement éventuel de la bielle d'attaque de la gouverne de profondeur sur les planeurs WASSMER WA 26 et WA 28 de tous types et tous numéros.

PROCEDURE : Retirer le carénage de dérive (WA 26 P.28.02) pour avoir accès à la commande de l'empennage horizontal. Cette commande se fait par l'intermédiaire d'une bielle (WA 26 P.27.04) munie à l'extrémité côté fuselage, d'une étape réglable et côté empennage, d'un bout à roulette MACHETTE permettant le branchement rapide sur l'empennage.

Cet extrait peut être de l'un ou l'autre des deux types représentés aux figures 1 et 2 ci-jointes.

a/ Si la bielle est munie d'un bout du type 1, aucune intervention n'est nécessaire, remonter le carénage de dérive et porter mention de l'inspection sur le livret du planeur.

b/ Si la bielle est munie d'un bout du type 2, INTERDIRE TOUT VOL DU PLANEUR AVANT ECHANGE DE LA BIELLE par une autre, comportant un bout du type 1, à commander sous la référence WA 26 P.27.04. Après montage de la bielle neuve, vérifier et reprendre, éventuellement, les réglages de débattements de la gouverne de profondeur pour obtenir ceux mentionnés au tableau de la figure 3. Remonter, enfin, le carénage de dérive et porter mention de l'intervention avec date et signature, sur le livret du planeur.

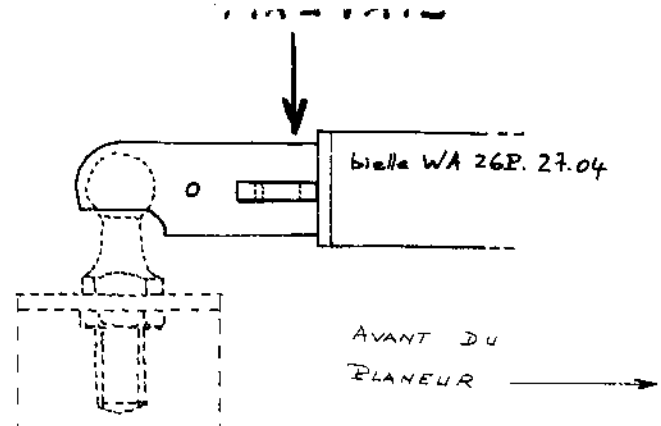
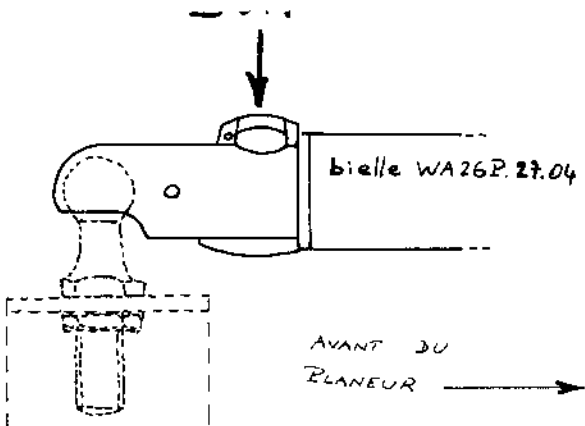
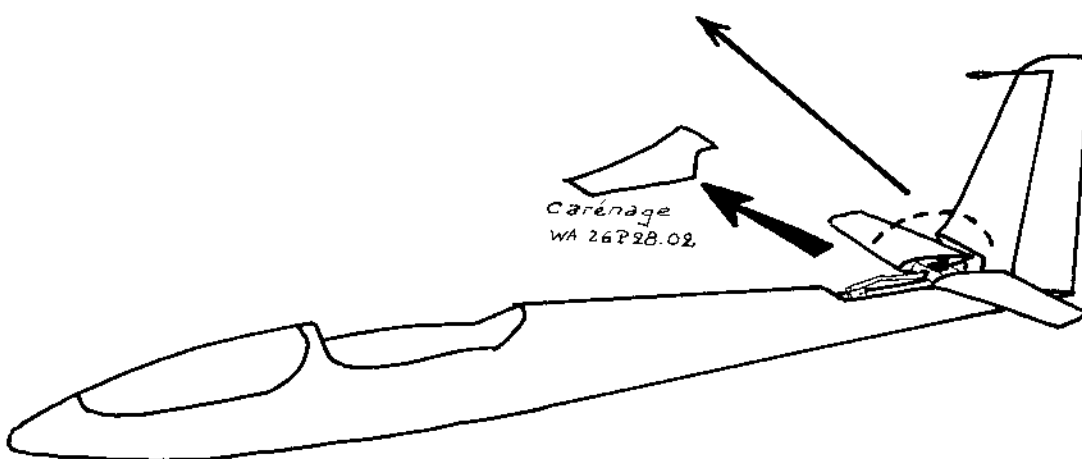


Fig. 4 : Bielle-museau d'un embout.  
L'hôtelier qui présente un débordement  
et lorsque l'on regarde vers l'avant du  
planeur, un poussoir horizontal à gauche.

Fig. 5 : Bielle-museau d'un embout.  
L'hôtelier qui présente dans les  
mêmes conditions d'observation que  
la Fig. 4, un poussoir vertical.

**DETAIL DE LA ZONE  
D'ATTAQUE DE L'EMPENNAGE  
AVEC LES DEUX TYPES D'EMBOUTS  
L'HOTELLIER VUS DE DESSUS**



|   |
|---|
| Gouverne de profondeur<br>planeurs WA 26 et WA 28 tous<br>types et tous numéros |
|---|

|                                   |
|-----------------------------------|
| HAUT = $18^\circ \pm 1^\circ 30'$ |
|-----------------------------------|

|                             |
|-----------------------------|
| BAS = $7^\circ \pm 1^\circ$ |
|-----------------------------|

Figure 3 : Tableau des débordements

*H. Goullié*