



COMMISSION TECHNIQUE PERMANENTE

CIRCULAIRE DE SECURITE N° 89

Yves DEVAURAZ

Référence : YD/CR/99/

Date : 26 Juillet 1999

OBJET : Installation d'une butée de RSE

Matériels concernés : ATOM TANDEM 740-1 et 740-2

TEXTE : Après action sur la CDO, la traînée générée par le RSE dégonflé peut parfois s'avérer insuffisante, après extraction de la poignée de libération, pour assurer le départ des élévateurs de la voilure principale, en cas d'interruption de la séquence de délovage des suspentes.

De plus, cette modification est de nature à améliorer l'extraction du sac de déploiement (POD) de la voilure principale hors de son conteneur.

Vous trouverez au verso le "Bulletin d'Information Technique" de la Société Parachutes de France" indiquant la procédure à suivre pour l'installation de cette butée qui permet au RSE de rester partiellement gonflé durant la phase de déploiement de la voilure principale.

PERSONNEL QUALIFIE : Plieur (P) et Moniteurs Tandem

DATE D'APPLICATION : La société Parachutes de France "recommande que ce dispositif complémentaire soit installé de façon à améliorer la sécurité d'emploi de son Parachute Tandem".

DIFFUSION :

- Président F.F.P.
- D.T.N.
- Directeurs Techniques
- Plieurs Réparateurs de parachutes
- Etats Majors de : l'Armée de Terre - l'Armée de l'Air - de la Marine
- Membres de la C.T.P.
- S.T.P.A.
- C.A.P.
- E.T.A.M.A.T Montauban
- Direction des Sports
- Paramag - Drop Zone
- Parafun - Parachute Shop - Parachutes de France