

8.10 NACELLES CHAIZE

8.10.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES

Ce supplément sera inséré dans le manuel de vol, Section 8 « Suppléments » et la feuille récapitulative des révisions sera modifiée en conséquence.

Les informations contenues ci-dessous supplémentent, ou en cas de désaccord, remplacent celles contenues dans le Manuel de Vol de référence. Pour des Limitations, les Procédures, et les Données de Performance non contenues dans ce supplément, se référer au Manuel de Vol de Ballon à Air Chaud de référence

L'édition I de ce supplément comporte deux pages.

Il n'y a aucune instruction additionnelle pour le maintien de la navigabilité liée à ce supplément.

8.10.2 LIMITATIONS

8.10.2.15 NACELLES

8.10.2.15.3 Nacelles Chaize

6. La charge utile maximum (comportant l'équipage, les passagers et les cylindres) pour chaque nacelle est donnée dans le tableau I3.
7. Le nombre maximum des occupants (comportant l'équipage et les passagers) pour chaque nacelle est donnée dans le tableau I3.
8. Là où une nacelle cloisonnée est utilisée, un harnais de sécurité approuvé pour le pilote doit être installé.

8.10.3 PROCÉDURES D'URGENCES

Inchangé

8.10.4 PROCÉDURES NORMALES

Inchangé



▲ Nacelle Chaize avec Brûleur Shadow double

8.10.5 CALCULS DE POIDS

Inchangé

8.10.6 DESCRIPTION DE BALLON ET DE SYSTÈMES**8.10.6.5.7 Nacelles Chaize**

Les nacelles Chaize sont entièrement tressées en rotin avec un plancher en contre-plaquée marine. Les nacelles sont conçues pour être utilisées avec des cadres de charge Cameron ou Thunder & Colt approuvés et appropriés.

8.10.7 ENTRETIEN DE BALLON, MANUTENTION ET SOIN

Inchangé

8.10.9 LISTE D'ÉQUIPEMENT**Tableau 13 - Nacelles Chaize**

| Catégorie de Nacelle | Appellations | | Max. Occupants | Charge Utile (kg) | Cylindres Applicables |
|----------------------|--------------|----------|----------------|-------------------|-----------------------|
| | Ancienne | Nouvelle | | | |
| D | 100 | A101 | 4 | 1260 | 1, 1a, 2, 3 |
| D | 200 or 405 | A201 | 4 | | |
| E | 300 | A301 | 5 | | |
| E | | A302 | 5 | | |
| E | 400 | A303T | 6 | | |
| G | | A401 | 6 | | |
| G | | A403 | 6 | | |
| G | 403 | A403T | 6 | 1463 | |
| H | | A501 | 6 | | |
| H | | A503 | 6 | | |
| H | | A503T | 6 | | |