

**REPUBIQUE DU TCHAD**

**Ministère de l'Aviation Civile et de la Météorologie Nationale**

**Autorité de l'Aviation Civile**

**FORMULAIRE DEMANDE  
D'ACCEPTATION DU CERTIFICAT DE  
TYPE**

	<b>Nom</b>	<b>Fonction</b>	<b>Date</b>	<b>Visa</b>
<b>Rédaction</b>		<b>Chef de Division des Normes de Sécurité des Vols (DNSV)</b>		<b>L'original est archivé à la DNSV</b>
<b>Vérification</b>		<b>Directeur de la Sécurité Aérienne (DSA)</b>		
<b>Approbation</b>		<b>Directeur Général de l'ADAC</b>		

1- NOM DU PROPRIETAIRE	2- OPERATEUR
3- ADRESSE COMPLETE DE LA COMPAGNIE	4- N° TELEPHONE
5- NATIONALITE      IMMATRICULATION	6- TYPE D'AERONEF
7- TYPE ET CONSTRUCTEUR DES MOTEURS	8- MODELE ET TYPE DES HELICES
9- BASE D'EXPLOITATION :	
10- BUTEES CALENDAIRES	
a- TSN :	TSO :
b- TBO :	Date d'expiration :
11- DATE DE MAINTENANCE PROPOSEE :	
12- JUSTIFICATION DES DETAILS DE L'EXTENSION	
13- RAISON DE LA REPARATION / NOUVELLE PESEE	
14- INFORMATIONS ADDITIONNELLES FOURNIES	<input type="checkbox"/> NON
	<input type="checkbox"/> OUI
NOM :	SIGNATURE :
	DATE :
TITRE :	
<b>Cadre réservé à l'ADAC</b>	
Reçu par :	Date :

## ANNEXE 1 : LISTE DES PIECES A FOURNIR AUX FINS DE L'ACCEPTATION DU

### CERTIFICAT DE TYPE

Documents demandés	Fourni s	Non fournis	Observation
Le certificat de Navigabilité de type avec ses documents associés.			
La fiche de navigabilité.			
Un résumé des rapports d'essais en vol de certification de type. Les caractéristiques fournies doivent permettre de calculer les performances dans une gamme raisonnable de masses, d'altitude et de conditions atmosphériques.			
Un résumé des rapports d'essais statiques concernant les principaux éléments de la structure, précisant les charges, les dimensions, les contraintes et les marges de sécurité ou un résumé des essais statiques complets exécutés pour la délivrance du certificat de navigabilité de type.			
Un résumé des rapports d'essais de vibrations.			
Une bibliographie complète des rapports et notes établis pour la certification de l'aéronef, y compris les systèmes.			
Un engagement formel du constructeur de fournir systématiquement à l'ADAC tous les documents nécessaires, renseignements utiles, avis de modification, bulletins service, etc... et avis de modification de ces documents, pour garantir le maintien d'un niveau de navigabilité acceptable de l'aéronef.			
Un catalogue des pièces détachées concernant l'aéronef, le/les moteurs, hélices et principaux accessoires et équipements.			
Une liste des installations et outillages spéciaux nécessaires pour l'inspection et l'entretien de l'aéronef, du/des moteurs, hélices et accessoires et équipements principaux ; une liste des tolérances limites admissibles.			
La nature et la périodicité des visites d'entretien.			
Des renseignements complets sur les circuits de graissage, de carburant et hydraulique.			
La liste complète des éléments à durée de vie limitée, avec ces limites.			
Deux exemplaires des renseignements nécessaires pour le montage et l'équipement de l'aéronef.			
Les manuels suivants concernant l'aéronef, moteur(s), hélice(s) et les accessoires : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Manuel de Vol</li> <li>b. Manuel d'entretien en deux exemplaires.</li> <li>c. Manuel révision en un exemplaire.</li> </ul>			