



ATTESTATION DE CONFORMITE DE L'AERONEF

Aircraft Statement Of Conformity

1. Etat de fabrication <i>State of Manufacture</i>	2. Autorité compétente <i>Competent Authority</i>	3. N° réf. de l'attestation <i>Statement Ref N°</i>
4. Organisme de production <i>Production Organisation</i>		
5. Type d'aéronef <i>Aircraft Type</i>	6. Réf. du certificat de type: <i>Type Certificate Refs</i>	
7. Marques d'immatriculation de l'aéronef <i>Aircraft Registration or Mark</i>	8. N° d'identification des constructeurs <i>Manufacturers Identification N°</i>	
9. Détails moteur/hélice (*) <i>Engine/propeller Details (*)</i>		
10. Modifications et/ou bulletins de service (*) <i>Modifications and/or Service Bulletins (*)</i>		
11. Consignes de navigabilité <i>Airworthiness Directives</i>		
12. Concessions <i>Concessions</i>		
13. Exceptions, exemptions ou dérogations (*) <i>Exemptions, Waivers or Derogations (*)</i>		
14. Remarques <i>Remarks</i>		
15. Document de navigabilité <i>Airworthiness Certificate</i>		
16. Exigences supplémentaires <i>Additional Requirements</i>		
17. Attestation de conformité <i>Statement of Conformity</i> La présente attestation certifie que cet aéronef est totalement conforme à la définition de type certifiée et aux éléments mentionnés ci-dessus dans les cases 9, 10, 11, 12 et 13. L'état de l'aéronef garantit un fonctionnement en toute sécurité. Les essais effectués en vol sur l'aéronef ont été satisfaisants. <i>It is hereby certified that this aircraft conforms fully to the type-certificated design and to the items above in blocks 9,10,11,12 and 13.</i> <i>The aircraft is in a condition for safe operation.</i> <i>The aircraft has been satisfactorily tested in flight.</i>		
18. Signature <i>Signed</i>	19. Nom <i>Name</i>	20 Date (j/m/a) <i>Date (day ,month ,year)</i>
21. Référence de la reconnaissance d'aptitude ou d'autorisation de production de l'organisme de production <i>Production Organisation Approval Reference</i>		

(*) rayer la mention inutile (*) *Delete as inapplicable*