

	1. REPUBLIQUE FRANCAISE	3. Document No:
	DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE	HTSC2016120745

2. CERTIFICAT ACOUSTIQUE
NOISE CERTIFICATE

4. Marques de nationalité et d'immatriculation <i>Registration marks</i>	5. Constructeur et désignation du type de l'aéronef <i>Manufacturer and manufacturer's designation of aircraft:</i>	6. Numéro de série de l'aéronef <i>Aircraft serial No:</i>
F-HTSC	ROBIN AIRCRAFT DR 400/140 B	2699

7. Moteur <i>Engine:</i>	8. Hélice (*) <i>Propeller: (*)</i>
TAE 125-02-114	MTV-6-A/190-69

9. Masse max au décollage (kg) <i>Maximum take-off mass (kg)</i>	10. Masse max à l'atterrissage (kg) (*) <i>Maximum landing mass (kg) (*)</i>	11. Norme de certification acoustique <i>Noise certification standard:</i>
1100	N/A	ICAO, annex 16, vol. I, Chap. 10 (10.4b)

12. Modifications complémentaires apportées en vue de respecter les normes de certification acoustique applicables :
Additional modifications incorporated for the purpose of compliance with the applicable noise certification standards:

STC EASA 10014219 and STC EASA 10055251 (Installation of TAE 125-02-114; Increase of MTOW to 1100kg, Installation of propeller); Langer LA 49

13. Niveau de bruit latéral/pleine puissance (*) <i>Lateral/full-power noise level/ (*)</i>	14. Niveau de bruit en approche (*) <i>Approach noise level (*)</i>	15. Niveau de bruit de survol au décollage (*) <i>Flyover noise level (*)</i>	16. Niveau de bruit en survol (*) <i>Overflight noise level (*)</i>	17. Niveau de bruit au décollage (*) <i>Take-off noise level (*)</i>
N/A	N/A	N/A	N/A	70.7 dBA

Remarques : NÉANT / NONE
Remarks:

18. Le présent certificat acoustique est délivré conformément à l'annexe 16, volume I, de la convention relative à l'Aviation Civile Internationale du 7 décembre 1944 et à l'article 6 du règlement (CE) 216/2008, en regard à l'aéronef mentionné ci-dessus, qui est considéré comme conforme aux normes acoustiques indiquées lorsqu'il est entretenu et utilisé en conformité avec les spécifications et les limites d'utilisation qui s'y rapportent.

This Noise Certificate is issued pursuant to Annex 16, Volume I to the Convention on International Civil Aviation dated 7 December 1944 and Regulation (EC) No 216/2008, Article 6 in respect of the abovementioned aircraft, which is considered to comply with the indicated noise standard when maintained and operated in accordance with the relevant requirements and operating limitations.

19. Délivré le : <i>Date of issue</i>	20. Signature <i>Signature</i>
05 AVR. 2017	Benoît BINON Chef du pôle certification et suivi de navigabilité et aviation générale

EASA Form 45
(*) Ces cases peuvent être omises en fonction du chapitre de certification
() These boxes may be omitted depending on noise certification standard*

