



CERTIFICAT DE RECONNAISSANCE
D'AGREMENT D'ORGANISME DE MAINTENANCE D'AERONEFS
(CERTIFICATE OF RECOGNITION OF APPROVED AIRCRAFT MAINTENANCE ORGANIZATION)

NUMERO : **GA.5.3.10.2019**

Vu la Loi n°023/2016 du 29 décembre 2016 portant Code de l'Aviation Civile ;

In view of the law n°023/2016 on Civil Aviation Regulation

Vu la loi 05/2008 créant l'ANAC

In view of the law 05/2008/creating the ANAC

Vu l'Arrêté n°00401/MT/ANAC du 10 août 2016 adoptant le Règlement Aéronautique Gabonais,;

In view of the order n°00401/MT/ANAC ;

Conformément au Règlement Aéronautique Gabonais RAG 5.3, en son § 5.3.2.2 en vigueur et dans le respect des conditions énumérées ci-dessous, l'Agence Nationale de l'Aviation Civile du Gabon (ANAC) certifie que l'organisme de maintenance / Pursuant to the Gabonese regulation in force as defined in RAG 5.3, § 5.3.2.2 and subject to the condition specified below, The National Civil Aviation agency of Gabon (ANAC) hereby certifies that the maintenance organization

AMAC AEROSPACE (SWITZERLAND) AG
Zone 6 bis, CH-4030 Basel Euro-Airport
SWITZERLAND

agréée PART 145 le 13 avril 2005 par l'Autorité de l'aviation civile de la République SUISSE sous la référence CH.145.0363 / duly approved PART 145 on april, 13 2021 by the Federal office of the civil aviation of Switzerland under reference CH.145.0363

est reconnu par l'ANAC selon le RAG-5.3 pour la maintenance d'aéronefs et sous ensembles d'aéronefs immatriculés au Gabon, répertoriés dans le tableau d'agrément joint en annexe et la délivrance des certificats d'autorisation de remise en service en utilisant le numéro d'agrément ci-dessus.

/ is recognized by ANAC under RAG-5.3 and may as such maintain aircraft and aeronautical products of aircraft registered in Gabon in accordance with approved scope of work attached and to issue certificates of release to service using the approval number above.

Conditions:

1. L'Organisme de Maintenance d'Aéronefs (AMAC AEROSPACE) signera les travaux contenus dans les protocoles de visite selon son Manuel de Procédures (M.O.E). / AMO shall sign all work contained in the submitted maintenance schedule in accordance with its own Manual Of Procedures (MOE).

2. Le present certificat de reconnaissance sera valide jusqu'à sa date d'expiration tant que l'organisme de maintenance Aéronefs (AMAC AEROSPACE) maintien l'approbation délivrée par l'Autorité de l'aviation civile de la République SUISSE et satisfait aux normes du RAG 5.3. / This certificate of recognition shall remain valid until its expiration date as long as AMO maintains its approval issued by the Federal office of the civil aviation of Switzerland and continue to satisfy the requirements of RAG-5.3.

3. Sous réserve du respect des conditions énoncées ci-dessus, le présent certificat est valable deux (2) ans tant qu'il n'est pas rendu, remplacé, suspendu ou retiré. / Subject to the conditions outlined above, this certificate is valid two (2) years until it is surrendered, superseded, suspended or revoked.

Validité : 21 juillet 2023

Expire date

Fait à Libreville, le 22 juillet 2021

Issued at Libreville on :


Le Directeur Général -



TABLEAU D'AGREMENT

(Approval Scope of Works)

Numéro: GA.5.3.10.2019

AMAC AEROSPACE (SWITZERLAND) AG
Zone 6 bis, CH-4030 Basel Euro-Airport
SWITZERLAND

CLASSE (Class)	CATEGORIES (Rating)	LIMITATIONS (Limitations)			
		Limitations	Base (base)	Ligne (line)	Remarques (remarks)
Aéronefs (Aircrafts)	A1 Avions de plus de 5700 Kg (aircrafts above 5,7 T)	BOEING 777 series	X	X	NIL
		GULFSTREAM G-IV series	X	X	NIL
		GULFSTREAM G-VI series	X	X	NIL
Éléments autres que Mo- teurs ou APU complets (Component other than complete engines or APU's)	C5 Génération électrique (Electrical Power)	Voir le chapitre 1.9 du MOE et la liste de capacité associée (re- fer to chapter 1.9 of the MOE and the associated capability list)			
	C6 Aménagement				
	C14 Atterrisseurs (Landing gears)				
	C20 Structure (Structure)				
Travaux spécialisés (Specialized services)	D1 Contrôle Non Destructif (Non-destructive Testing)	Ressuage (Liquid Penetrant) Magnétoscopie (Magnetic Particles) Courant de Foucault (Eddy Current) Ultrasons (Ultrasonic)			

Ce tableau d'agrément est limité aux produits et activités précisées dans la section du domaine d'application contenu dans le MOE approuvé.
(This scope of Works is limited to some products and activities specified in the section of the application domain contained in approved maintenance organization manual.)

Validité : 21 juillet 2023
Expire date

Fait à Libreville, le 22 juillet 2021
Issued at Libreville on :


Le Directeur Général
General Manager