

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE DE L'ÉNERGIE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE
ET DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

Direction Générale de l'Aviation Civile

DIRECTION DU CONTRÔLE DE LA SÉCURITÉ

Membre de l'Agence européenne de la sécurité aérienne

CERTIFICAT D'AGREMENT
(APPROVAL CERTIFICATE)

FR.145.303

Vu le règlement (CE) n°2042/2003 de la Commission en vigueur, et conformément aux conditions indiquées ci-après, la Direction Générale de l'Aviation Civile certifie que (*Pursuant to Commission Regulation (EC) n° 2042/2003 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Direction Générale de l'Aviation Civile hereby certifies*)

ICARIUS AEROTECHNICS

Aéropole

05 130 Tallard

France

Site(s) d'entretien en base / Base Maintenance location(s):

Tallard, St Pierre La Réunion

est un organisme de maintenance Partie-145 autorisé à entretenir les produits répertoriés dans le tableau d'agrément joint en annexe et à délivrer des certificats d'autorisation de remise en service en utilisant la référence ci-dessus. (*as a Part-145 maintenance organisation approved to maintain the products listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above reference.*)

CONDITIONS :

1. Le présent agrément est limité au domaine d'application spécifié dans la section correspondante du MOE agréé Partie-145, et (*This approval is limited to that specified in the scope of approval section of the Part-145 approved maintenance organisation exposition.*)
2. Le présent agrément exige le respect des procédures décrites dans le MOE agréé Partie-145, et (*This approval requires compliance with the procedures specified in the Part-145 approved maintenance organisation exposition.*)
3. Le présent agrément est valable tant que l'organisme de maintenance agréé Partie 145 reste conforme à la Partie 145. (*This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Part-145.*)
4. Sous réserve du respect des conditions ci-dessus, le présent agrément reste valable tant qu'il n'est pas rendu, remplacé, suspendu ou retiré. (*Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration until the approval is surrendered, superseded, suspended or revoked.*)

- **Date de délivrance initiale : 21 septembre 1995**
(*Date of initial issue*)

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile
Le 22 septembre 2008
Chargé de supervision de la Maintenance Transport
Public

F. SAINTON

TABLEAU D'AGREMENT

APPROVAL SCHEDULE

FR.145.303

ICARIUS AEROTECHNICS

DOMAINE D'AGREMENT / APPROVAL SCHEDULE

CLASSE CLASS	CATEGORIE RATING	LIMITATION LIMITATION		
			BASE BASE	LIGNE LINE
AERONEFS AIRCRAFT	A1 Avions / Dirigeables de plus de 5700 kg (<i>Aeroplanes/airships above 5700 kg</i>) A2 Avions / Dirigeables de 5700 kg et moins (<i>Aeroplanes/airships 5700 kg and below</i>)	CASA		
		C 212	X	
		APEX (Robin)		
		DR 400 Series	X	
		CESSNA		
		172 Series	X	
		185 Series	X	
		206	X	
		208 Series	X	
		JODEL/Wassmer/EAC/SAN		
		D140 Series	X	
		DR100 Series	X	
		MOONEY		
		M20	X	
PILATUS				
PC-6 B(X)/H2, B(X)/H4	X			
PIPER				
PA-32 Series	X			
HAWKER BEECHCRAFT				
Beech 99/100 Series	X			
SOCATA (Morane Saulnier)				
Rallye 235E	X			
VIKING AIR (De Havilland)				
DHC-6	X			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile
 Le 22 septembre 2008
 Chargé de supervision de la Maintenance Transport
 Public

F. SAINTON



TABLEAU D'AGREMENT

APPROVAL SCHEDULE

FR.145.303

ICARIUS AEROTECHNICS

DOMAINE D'AGREMENT / APPROVAL SCHEDULE

CLASSE <i>CLASS</i>	CATEGORIE <i>RATING</i>	LIMITATION <i>LIMITATION</i>
MOTEURS APUs ENGINES OR APUS	B1 Turbines (<i>Turbine</i>) B2 Moteurs à pistons (<i>Piston</i>)	Allied Signal TPE 331 Pratt & Withney Canada PT6 A20, A21, A27, A28, A34, A114, A114A, T3 Series Continental O200, O300, IO520, Lycoming O320, O360, IO360, GO480, O540, TIO540
ELEMENTS AUTRES QUE MOTEURS OU APU COMPLETS COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUS	C4 Portes et panneaux (<i>Doors – Hatches</i>) C5 Génération électrique (<i>Electrical Power</i>) C7 Moteur – APU (<i>Engine – APU</i>) C8 Commandes de vol (<i>Flight Controls</i>) C9 Carburant – cellule (<i>Fuel – Airframe</i>) C12 Hydraulique (<i>Hydraulic</i>) C13 Instruments (<i>Instruments</i>) C14 Atterrisseurs (<i>Landing Gear</i>) C20 Structure (<i>Structural</i>)	Voir le Chapitre 1.9 du M.O.E et la liste de capacité associée. <i>Refer to Chapter 1.9 of the M.O.E and the associated capability list.</i>

Ce domaine d'agrément est limité aux produits et activités précisés dans la section du domaine d'application contenu dans le MOE agréé Partie 145

This approval schedule is limited to those products and activities specified in the scope of approval section contained in Part-145 approved Maintenance Organisation Exposition

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile
Le 22 septembre 2008
Chargé de supervision de la Maintenance Transport
Public

F. SAINTON