

SUPPLEMENT AU MANUEL DE VOL
 Associé au STC EASA. N°10048798
 Ref. SUPMV- DR460-140-01B

Applicabilité
 ROBIN DR340 DR300-140 DR360 DR400-140 DR400-140B
 DR400-160 DR400-160D

ECHAPPEMENT CHABORD AVEC SILENCIEUX

Liste des pages en vigueur	Date
1 et 2	06/04/14

1. Approbation

Le présent supplément au manuel de vol est approuvé au titre du STC EASA..n° :10048798

2. Généralités

Les données du présent supplément complètent ou remplacent celles du manuel de vol de base lorsque l'avion est équipé de l'échappement avec silencieux Chabord selon le STC n° EASA n°:10048798

3. Limitations

Inchangées.

4. Procédures d'urgences

Inchangées.

5. Procédures normales

Inchangées.

6. Performances

Performances acoustiques :

CONFIGURATION ROBIN DR340			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 annexe 16 (Db A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming 0-320 E2A	Sensenich M74 DMS-2-64	73	73.3
	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	73	73.3
	Sensenich M74 DMS-0-64	-	-
	Sensenich 74 DM-6S5-0-64	-	-

CONFIGURATION ROBIN DR300-140			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 annexe 16 (Db A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming 0-320 E2A	Sensenich M74 DMS-2-64	-	-
	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	72.5	73.3
	Sensenich M74 DMS-0-64	-	-
	Sensenich 74 DM-6S5-0-64	-	-

CONFIGURATION ROBIN DR400-140			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 annexe 16 (Db A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming 0-320 E2A	Sensenich M74 DMS-2-64	71	73.3
	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	71	73.3
	Sensenich M74 DMS-0-64	-	-
	Sensenich 74 DM-6S5-0-64	-	-

CONFIGURATION ROBIN DR400-140B			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 annexe 16 (Db A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming 0-320 D2A	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	74.9 (ch 10)	83.2
	Sensenich 74 DM-6S5-0-60	73.3	73.3

CONFIGURATION ROBIN DR360			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 Annexe 16 (DbA)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming 0-320 D2A	Sensenich M74 DMS-2-66	71.1	73.3
	Sensenich 74 DM-6S5-2-66	71.1	73.3

CONFIGURATION ROBIN DR400-160			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 Annexe 16 (dB A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming O-320 D2A	Sensenich M74 DMS-2-66	73.4	74
	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	74,7 (ch 10)	83,9

CONFIGURATION ROBIN DR400-16D			
Moteur	Hélice	Niveau de bruit suivant le chapitre 6 Annexe 16 (dB A)	Niveau de bruit limite autorisé
Lycoming O-320 D2A	Sensenich M74 DMS-2-66	70	73.3
	Sensenich 74 DM-6S5-2-64	70	73.3

Autres performances : inchangées

7. Masse et centrage

Une pesée de l'avion doit être effectuée.

8. Description

Néant.