

VORLÄUFIGE REVISION NO 05-01**1. Hinweise zur Einarbeitung**

Diese beide Seiten sind im Kapitel 05-20 nach Seite 5 einzuarbeiten. Der Inhalt der bestehenden Seite 5 ist durchzustreichen. Die „Liste der vorläufigen Änderungen“ auf Seite III/ IV ist zu vervollständigen.

2. Gültigkeit

Diese Revision ist gültig für alle Grob G 115/ G115A, Werk-Nr. 8008 bis 8109.

3. Grund für die Revision

Die Revision dient zur Einführung der Überprüfung der Dichtlippe der Luftklappe im Luftfilterkasten. Diese Vorläufige Revision ist verbunden mit TR 76-01, die die Anweisungen zur Untersuchung und zum Austausch der Luftklappe im Luftfilterkasten beinhaltet.

4. Genehmigungsvermerk

Die technischen Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, wurden im Rahmen der Befugnisse durch die EASA - Genehmigung als Entwicklungsbetrieb Nr. EASA.21J.030 genehmigt.

KAPITEL 05-20
PERIODISCHE KONTROLLEN
KONTROLLLISTE G 115

	Durchzuführende Kontrollarbeiten	50	100	200	Sonder- Insp.	Siehe Kapitel
	<ul style="list-style-type: none"> - Kontermutter festziehen (Anzugsmoment 51Nm) - Deckel mit neuer Dichtung anbauen 					
14.	Luftfilter kontrollieren und ggf. erneuern	X				
15.	Luftfilter wechseln (jedoch mindestens einmal im Jahr)		X		12 Mon.	
16.	Vergaservorwärmkasten wie folgt auf Beschädigung kontrollieren: <ul style="list-style-type: none"> - Luftfilter ausbauen - Dichtlippe an der Luftklappe auf Beschädigung überprüfen und bei Bedarf austauschen - Klappe auf Funktion prüfen - Entwässerungsbohrungen auf Freigängigkeit überprüfen - Luftfilter einbauen 		X			76-10
17.	Vergaser prüfen <ul style="list-style-type: none"> - Ablassstopfen ausschrauben, Schwimmergehäuse durch Spülen des Vergasers reinigen - Einlassfilter ausbauen und reinigen 		X		X	
18.	Magnete auf festen Sitz kontrollieren, Zündzeitpunkt überprüfen, Unterbrecher kontrollieren (nur Bendix) <ul style="list-style-type: none"> - Zündmagnete der Serie Slick 4200 sind alle 500 h auszubauen und einer Sonderinspektion nach Herstelleranweisung zu unterziehen. 		X		500 h	
19.	Kraftstoff-, Öl-, Belüftungs- und Drainleitungen auf Zustand und festen Sitz kontrollieren		X			
20.	Ansaugrohre kontrollieren		X			
21.	Auspuffanlage auf Festsitz, Risse und Durchbrennungserscheinungen prüfen		X			
22.	Untere Wärmetauscherhälfte entfernen und Auspufftopf kontrollieren			X		
23.	Wärmetauscher auf Festsitz, Dichtheit und Zustand prüfen	X				
23.	Warm- und Frischluftschläuche auf Zustand, Dichtheit und Anschlüsse kontrollieren		X			