

Gegenstand:

Verstellbare Kühlluftklappe.

Betroffen:

Motorsegler ASK 16, alle Werknummern,
wahlweise.

Maßnahme:

1. Der Einbau der verstellbaren Kühlluftklappe ist nach den Zeichnungen L-758 63 - S 1 und S 2 durchzuführen. Zusätzlich muß ein Zylinderkopfthermometer mit einem Meßbereich von 0 - 300°C (gelber Bogen 215 - 250°C, roter Strich 250°C) eingebaut werden. Der Meßfühler ist unter der Zündkerze eines der hinteren Zylinder anzubringen.
2. Ins Flughandbuch ist das Blatt ASK 16 K 1 hinter der Seite 10 bzw. 10a einzufügen. Das Inhaltsverzeichnis ist entsprechend handschriftlich zu ergänzen.
3. Leergewicht sowie Leergewichtsschwerpunktlage sind zu ermitteln.

Material:

Siehe Zeichnungen.

Hinweis:

Die Einbauteile sind von der Fa. Schleicher zu beziehen.

Die ordnungsgemäße Durchführung der Maßnahmen ist von einem Prüfer Klasse 3 mit entsprechender Berechtigung im Bordbuch zu bescheinigen.

Poppenhausen, den 10.10.1977



11. Okt. 1977

Rudolf

ALEXANDER SCHLEICHER
Segelflugzeugbau
gez. Rudolf Kaiser