

25 febr 1963

Sida 1 (17)

FF tjänsteställe, handläggare	Fastställd av	Ändrad enligt 32-80-2G:4	Upphåver
UHD1/E Andersson	S Ögren / E Wiljanen		32-80-2F 32-80-2F:1

**OGILTIG**32. Föreskrifter ingående underhållstjänsten

Översyns- och tillsynsperioder samt fördelning av översyns-, tillsyns- och reparationsarbeten för materiel ingående i fpl 32

1. För materielen gäller angiven period och verkstad för översyn och tillsyn. Flj skall dock då så bedöms erforderligt med hänsyn till kapacitet och utrustning, vända sig till angiven huvudverkstad.

2. Cv, som inte är huvudverkstad för respektive materiel, får i mån av tillgång till utrustning och kvalificerad personal åtgärda materiel i de fpl och på de motorer, som kommer till cv för större periodisk tillsyn, översyn eller reparation. Materielen bör dock, då så är möjligt, åtgärdas av huvudverkstaden.

3. Reparation utförs av huvudverkstad där inte annat anges. Delaktigheter av mindre omfattning, vilka kräver ingrepp motsvarande tillsyn, må dock åtgärdas vid flottilj.

4. De under översyns- och tillsynsperiod angivna kalendertiderna får i undantagsfall överstrikas med upp till 25 %.

5. Flottilj skall eftersträva en jämn spridning av materielen under översynsperioden.

6. Kalendertidsbunden materiel märks vid översyn och tillsyn med verkstad, månad och år, t ex CVA-0960. (Tryckkammare för stol skall dock märkas i samband med inmontering i fpl). Märkningen bör om möjligt anbringas fullt synligt i fpl. Nylevererad kalendertidsbunden materiel märks vid leverans eller vid ankomstbesiktning av mottagande instans t ex FF/Ki SAAB/L.

7. I samband med inmontering av kalendertidsbunden enhet skall tillses att denna är vedertörligt märkt.

8. Föreskrifter för tillsyn och översyn kommer att ges ut successivt. Innan detta arbete är helt genomfört får befintliga föreskrifter användas i tillämpliga delar. I tveksamma fall skall respektive huvudverkstad tillfrågas.

9. Angivelsen "ue" i anmärkningskolumnen betecknar att mtr1 ingår i u-system.

10. Beteckningen "Vb" (vid behov) i kolumn period innebär att tillsyn respektive översyn utförs enligt gällande föreskrift men vid en tidpunkt som bedöms från fall till fall med hänsyn till materielens funktion och individuella förslitning sgrad. I de fall Vb återfinns i kolumn period-översyn, förekommer sådana åtgärder på enheten som flj inte normalt tilldelas resurser för.

**OGILTIG**

1) Andringar och kompletteringar markerade med streck i marginalen.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utförer av	Period	Utförer av				A	B	C	
	<u>Grupp 1. Kropp</u>												
1	Fjädercylinder	1035251-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
2	Huvlås	1011176-1			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
3	Tidutlösare	1047257-1	1 år	f1j	3 år	CVM	CVM	CVM	ASM	2	2	2	ue
4	Tryckkammare (stol) nedre	1046185-1			1 år	CVA	CVA	CVA	TOMT	2	2	2	ue
5	Tryckkammare (stol) övre	1080207-1			1 år	CVA	CVA	CVA	TOMT	2	2	2	ue
	<u>Grupp 2. Landställ</u>												
6	Broms, huvudställ	SA 577315	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	2	2	2	GOOD-YEAR-E4006
7	Bromsregulator "Maxaret" H	SA 577320			F	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1	1	Dunlop-AC10944
8	Bromsregulator "Maxaret" V	SA 577321			F	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1	1	Dunlop-AC10946
9	Bromskiva	SA 579065	Vb	f1j			CVA	CVA	TOMT 32-832-5	4	4	4	GOOD-YEAR-9530856
10	Fjädercylinder	1086950-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
11	Fjädercylinder, luckmek	1043997	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
12	Fjädercylinder lås nos- ställ	1008566-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
13	Huvudställsben H	1008502-2			H	CVV	bVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
14	Huvudställsben V	1008502-1			H	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
15	Lås, huvudställ	1086860-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
16	Lås nosställ	1028771-10-1	Vb	f1j			CVV	CVV		1	1	1	
17	Nosställsben	1008552-1			H	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
18	.Manöverventil	1096615-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
19	.Styrcylinder	1084077-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
	<u>Grupp 4a. Styrorgan</u>												
20	Fjädercylinder	1102666-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
21	Fjädercylinder	1026190-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
21a	Fjäderstötstång	1115919-1	G	f1j			CVV	CVV		2	2	2	
22	Skruvdomkraft	PT8-5			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		
23	Skruvdomkraft	PT11-1			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		1)
24	Skruvdomkraft	PT8-6			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		ue
25	Skruvdomkraft	PT11-2			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		1)
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u>												
26	Avtappningsventil, hyd- raul tank	VD 26-2	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
27	Backventil	6001715	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
28	Backventil	6100448	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1		
29	Backventil	DL 38-1	H	f1j			CVV	CVV		1	1	1	Se pos 129a o 169
30	Backventil	DL 38-4	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
31	Backventil	SA 530171	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
32	Backventil	SA 800161	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
33	Backventil	SA 800162	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM			1	
34	Backventil	SA 800165	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM			1	
35	Backventil	VD 30-3	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1	1	

1) T.v. PT8-5, PT8-6.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- svt	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period av	Utförer flj	Period av	Utförer flj				A	B	C	
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> (forts)												
36	Bromsventil	VD 31-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	
37	Dämpdon	SA 579507	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
	Frontrutetorkare												
38	Kontrollventil	6101426			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	
39	Reglerventil	6101425			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	
40	Torkarblad	6000167			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	
41	Torkarmotor	6000065-1			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	
42	Hydraulkoppel, bakre	1041313-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
43	Hydraulkoppel, främre	1041324-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
44	Hydraulmotor, vingklaft	1088944-2	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	Sc ue
45	Hydraulpump för antenn- sektion	6000013-1			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1			(NEW YORK ue AIR BROKE)
46	Hydraulpump, huvudsystem	SA 577388			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1	2	1	Dowty 5050Y.M ue 2499
47	Hydraulpump, höjd- och antennservo	1081301-1			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1			ue
48	Hydraulpump, skevsersto	1081300-3			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1		ue
49	Hydraulpump, höjd servo	6000004-7			H	CVM	CVM	CVM	ASM		1		ue
50	Hydraultank	1087114-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
51	Hydraultank	1087114-2	H	flj			CVV	CVV	ASM		1		
52	Höjd servo	1085504-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1			
53	Höjd servo	6000709-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
54	Höjd servo	6000709-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
55	Manövercyylinder, nosställ	1031834-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
56	Manövercylinär, h-ställ	6004035	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	(före mod 1031870-1)
57	Manövercyylinder, inläs h-ställ	1036590-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
58	Manövercyylinder, fäll- stötta	1038740-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
59	Manövercyylinder, luft- broms	1046241-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
60	Manövercyylinder, spak- servo	1108248-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
61	Manövercyylinder, spak- servo	6005615	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	
62	Manövercyylinder	6001725	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	
63	Manövercyylinder	926103-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	
64	Manövercyylinder, myn- ningsluckor	1083355-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
65	Manövercyylinder, vent luckor	1126633-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
66	Manöverventil	VD 18-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
67	Manöverventil	1087121-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
	Manöverventil	1096615-1											
68	Manöverventil (el)	1088946-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
69	Manöverventil, ebb	6100506	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
70	Manöverventil	1086856-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	x	x	x	DOWTY-7403-Y ue

1) I u-system ingår underenheter som ue

Pos nr	Beskrivning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fl			Anm
			Period	Utfördes av	Period	Utfördes av				A	B	C	
<u>Grupp 4c. Hydraulsystem (forts)</u>													
71	Manöverventil, spak-servo	1099770-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
72	Omkopplingsventil	VD 15-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
73	Päfyllningsventil	VD 25-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
74	Päfyllningsventil hydraultank	VD 25-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
75	Servoventil	VD 14-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
76	Servoventil	VD 14-6	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
77	Skev servo	1107475-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1			1) (ue)
78	Skev servo	1107475-2	H	flj			CVV	CVV	ASM		1)		1)
79	Skev servo	1107475-3	H	flj			CVV	CVV	ASM		1)		(ue)
80	Skev servo	1107475-4	H	flj			CVV	CVV	ASM		1)		1)
81	Skev servo	6000707-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
82	Skev servo	6000707-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
83	Spärrventil (nödutfälln luftbromsar)	GL 4-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
84	Styrventil	1094434-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	Se : 2
85	Styrcylinder, nosställ	1084077-1			Se grupp 2		CVV	CVV	ASM	1	1	1	
86	Säkerhetsventil, hydraul tank	DL 40-2	H	flj			CVV	CVV	ASM				
87	Säkerhetsventil	VL 5-5	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
88	Säkerhetsventil (antenn-krets)	VL 11-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
89	Säkerhetsventil, antenn-system, höjd servo	VL 5-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
90	Säkerhetsventil, huvud-system	SA 800087	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	1
91	Säkerhetsventil, huvud-system	SA 800088	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	1
92	Säkerhetsventil, hydraul tank	1097327-1	H	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	1
93	Säkerhetsventil, nosställ	VL 7-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	1
94	Säkerhetsventil, skev servo	VL 15-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1		1	
95	Säkerhetsventil, spak-servo	DL 30-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
96	Tryckackumulator	6000705-1	Vb	flj	5 År	CVV	CVV	CVV	ASM	2			ue
97	Tryckackumulator	6000705-2	Vb	flj	5 År	CVV	CVV	CVV	ASM	1			ue
98	Tryckackumulator	6001735-1	Vb	flj	5 År	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		ue
99	Tryckackumulator, hjul- resp luftbrome	1085523-1	Vb	flj	5 År	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2		ue
100	Tryckackumulator, spak-servosektion	1103300-1	Vb	flj	5 År	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
101	Tryckindikator	6001835-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
102	Tryckregulator, pedal-kraftgivare	PJ 3-4	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
103	Tryckregulator	VJ 2-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
104	Tryckregulator	VJ 2-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
		VJ 2-6	Vb	flj			CVV	CVV	ASM				

1) I u-system ingår underenheter som ue

Pos nr	Benämning	Fteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ann
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 4c. Hydraulsystem (forts)</u>													
105	Urkopplingsventil	1102650-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	1
106	Urkopplingsventil (höjd-servo)	6000703-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
107	Urkopplingsventil, land-ställsesktion	VD 5-2	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	1
108	Urkopplingsventil, skew-servo	VD 9-5	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
109	Urkopplingsventil,(skew-servo)	6000701-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1		
<u>Grupp 4d. Bränslesystem</u>													
110	Avstängningsventil	DD11-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1		
111	Avstängningsventil	DD11-2	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1		
112	Avstängningsventil	DE3-2	H	flj				CVV	CVV	ASM			ue
113	.Elväxel	PP8-21	H	flj				CVV	CVV	ASM	1		
114	Avstängningsventil	DE3-4	H	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	ue
115	.Elväxel	PP26-2	H	flj				CVV	CVV	ASM			
116	Avstängningsventil, låg-tryckskran	DH3-1	H	flj				CVV	CVV	ASM			ue
117	.Elväxel	PP8-17	H	flj				CVV	CVV	ASM	2		
118	Avstängningsventil, låg-tryckskran	DH3-3	H	flj				CVV	CVV	ASM	2	2	ue
119	.Elväxel	PP26-1	H	flj				CVV	CVV	ASM			
120	Avstängningsventil, trycktankn	DR4-3	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	ue
121	.Elväxel	PP8-14	Vb	flj				CVV	CVV	ASM			
122	Avstängningsventil, trycktankn	DH5-3	H	flj				CVV	CVV	ASM			
123	.Elväxel	PP8-12	H	flj				CVV	CVV	ASM	2		
124	Avstängningsventil	DH5-4	H	flj				CVV	CVV	ASM			
125	.Elväxel	PP26-3	H	flj				CVV	CVV	ASM			
126	Avtappningsventil	DD10-2	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
127	Backventil	DL6-4	H	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	SA 424994
128	Backventil	DL27-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	4	4	SA 424994
129	Backventil	DL33-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
129a	Backventil	DL 38-1	G	flj				CVV	CVV	ASM	1	2	Se pos 29 o 169.
130	Backventil	DL46-2	H	flj				CVV	CVV	ASM	1		
131	Backventil	DL48-3	G	flj				CVV	CVV	ASM	2	2	
132	Bränsleförfilter, ebk	1086000-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
133	Bränsletank				Vb	CVV		CVV	CVV				
134	Ebk-pump	SFA 53855			G	CVV		CVV	CVV		1	1	LUCAS RH2/2C ue
135	Ebk-pump	SFA 45966			2)	CVV		CVV	CVV				ue
136	Ebk-pump	SFA 66000			2)	CVV		CVV	CVV				ue
136a	Ebk-pump	SFA 704133			2)	CVV		CVV	CVV		1		modif fpl ue
137	.Bränslemängdregulator	SFA 64000			Vb	CVV		CVV	CVV		1		ue
138	Extra tank:	1006769	1 år <sup>1)</sup>	flj				CVV	CVV	TOMT 32-8362-x x x			
139	Avtappningsventil	DD 10-3	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	

1) Förrådhållna extratanker tillses var 3-dje månad enl ASM tillsyn I. Tillsyn varje är utfördes enl ASM tillsyn II.

2) Pumpar försedda med "slutet pumphjul":

12 tim tänd ebk eller 500 tändningar, vilket som först uppnås.

Pumpar försedda med "öppet pumphjul" (TOMÄ RM6-841-154) i

15 tim tänd ebk eller 500 tändningar, vilket som först uppnås.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vat.	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm		
			Period	Utförs sv	Period	Utförs sv				A	B	C	
<u>Grupp 4d. Bränslesystem</u>													
140	.Backventil	DL 6-3	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1
141								CVV	CVV	ASM	1	1	1
142	.Flottörströmsställare	EL 2-2	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
143	.Flottörströmsställare	EL 2-4	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
144	.Flottörventil	DL 34-2	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
145	.Reducerventil	SA 577275	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 HYMATIC PS48/35 ue
146	.Reglerventil	GH 8-3 <sup>1)</sup>	1 år	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
147	.Säkerhetsventil	GL 18-3			Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
148	Flottörströmsställare	EL 2-3	H	f1j				CVV	CVV	ASM	2	2	2 ue
149	Flottörventil	922306-2	Vb	f1j	Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	2	2	ue
150	Flottörventil	DL 16-3			G	CVV		CVV	CVV	ASM	4	4	4 ue
151	Flottörventil, start- system	DL 54-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1		
152	Flödesmängdgivare, vingtankar	M2931-768			F	CVV		CVV	CVV	ASM	2	2	2 SAAB-DM5-3 ue
153	Indikeringeventil	1115039-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
154	Inkopplingseventil	DT 2-3	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
155	Luftfilter	1104444-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
156	Luftfilter	1120625	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1		
157	Reducerventil	6100070	D	f1j				CVV	CVV	ASM	2	2	2 HYMATIC PS48/27 ue
158	Reducerventil	MSD-4034-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
159	Säkerhetsventil	GL 18-2	Vb	f1j	Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	4	4	4 ue
160	Säkerhetsventil, ebk- ledning	DL 30-3	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
161	Tankpump	SA 575118			F	CVV		CVV	CVV	ASM	2	2	
162	Tankpump	60000254-2			G	CVV		CVV	CVV		2		PULSO ue
163	Urluftningseventil	GJ 10-3			Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
164	Urluftningseventil	GL 25-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1		
<u>Grupp 4e. Rörsystem</u>													
165	Avstångningseventil	GD 13-2	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
166	Avstångningseventil, avsättning	GD 10-4			Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	2	2	2 ue
167	Avstångningseventil, avsättning	GD 10-5			Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
168	Avstångningseventil, huv- tätning	GD 16-2	H	f1j				CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
169	Backventil, lågtrycks- system	DL 38-1	H	f1j				CVV	CVV	ASM	2	2	2 Se även pos 29 och 129a.
170	Backventil, syrgas	GL 6-1	Vb	f1j				CVV	CVV		1	1	1 ue
171	g-dräktsventil	GJ 5			Vb	CVM		CVM	CVM	ASM	2	2	2 ue
172	Kabintryckssregulator	GJ 2-4			H	CVM		CVM	CVM	ASM	1	1	1 ue
173	Kylare, kabinluft	1092436-1	H	f1j	Vb	CVV		CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
174	Kylare, kabinluft	6000801-2	G	f1j				CVV	CVV	ASM	1		1 ue
175	Kylturbin	SA 577423			H	CVV		CVV	CVV	ASM	1	1	1 ue
176	Luftcyylinder	1025984-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	4	4	
177	Luftcyylinder	1026076-1	Vb	f1j				CVV	CVV	ASM	8	8	

1) Ingår även i kylturbinanläggning se pos 185.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ann
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 4c. Röravseten (forts)</u>													
178	Luftventil	GD 9-1			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
179	Luftventil	GD 9-2			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		
180	Magnetventil, avianing	GH 13-2	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1		
181	Magnetventil, avianing	GH 13-3	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		1		
182	Reducerventil	GO 8-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	2	2	2	Jc - 1 ue
183	Reducerventil	SA 977192	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1		AGA TM2800 ue
184	Reducerventil	6100009	H	f1j			CVV	CVV	ASM	1			Jc - 2 AGA TM2940 ue
185	Reglerventil se pos 146	GH 8-3	G	f1j			CVV	CVV	ASM	4	4		ue
186	.Elväxel	PP 23-1	G	f1j			CVV	CVV	ASM				ue
187	Reglerventil	GH 8-4	G	f1j			CVV	CVV	ASM		2		ue
188	.Elväxel	PP 23-2	G	f1j			CVV	CVV	ASM				
189	Slang till syrgasregulator	SA 557005	D	f1j			f1j	TOMT 866-19		2	2	2	
190	Snabbkoppling	6001493	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM				
191	Syrgasbehållare	OF11-1451.S			5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT	2	2	2	ue
192	Säkerhetsventil	GL 14-3	H	f1j	Vt	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
193	Torkpatron	GF 6-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM				
194	Tryckluftbehållare	SA 575902			5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT				OL2S ue
195	Tryckluftbehållare	6102177			5 år	CVV	CVV	CVV		1	1	1	OP2 ue
196	Tryckluftbehållare	577489			5 år	CVV	CVV	CVV					OP2 ue
197	Utlösningsanordning	PU 2-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	1	1		
<u>Grupp 6. Motorinstallation</u>													
198	Brandsläckare	SA 577505			2½ år	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2		GRAVINER 4 AX alt 12A och 35A ue
199	Brandsläckare	6101427			2½ år	CVV	CVV	CVV	ASM	1			GRAVINER 15A alt 63A ue
200	Motor, kpl	RM5AE			200 tim	CVM	CVM	FF		1	1		AVON Mk 21 ue
201	Motor, kpl	RM5AS			200 tim	CVM	CVM	FF					AVON Mk 21A ue
202	.Avtappningeregulator	SFA 53489					CVM	CVM		1	1		RR BA 71198 ue
203	.Blandningeregulator med tryckfallsaktivare	SFA 59720					CVM	CVM		1	1		RR BA 71206 ue
204	.Efterbrännskammare, kpl	EBK 52-55			1)	300 tim	CVM	CVM	SPA-SM	1	1		ue
205	..El-ledning kpl	SFA 59564					CVV	CVV		1	1		RR BA 79009 ue
206	..Flamdon med spridare, kpl	SFA 59972					CVM	CVM		1	1		RR BA 96271 ue
207	..Flamhällare, kpl	SFA 58686					CVM	CVM		1	1		ue
208	..Termoelement	SFA 90425					CVA	CVA		8	8		
209	..Termoelement	SFA 90403					CVA	CVA					
210	..Tändstift	KLG KR 201					CVM	CVM		1	1		alt SFA 90381 ue
211	..Utlöppsdel	SFA 66979					CVM	CVM		1	1		
212	...Munstyckshalva inre	SFA 65995					CVM	CVM		2	2		RR BA 92049 ue
213	...Munstyckshalva yttre	SFA 52944					CVM	CVM		2	2		RR BA 80126 ue
214	...Kyl luftsmantel	SFA 52916					CVM	CVM		1	1		RR BA 80201 ue
215	...Luftrenare	SFA 58850					CVM	CVM		1	1		RR BA 63721 ue

1) Gångtiden begränsas till 250 tim gångtid för EBK 52-55 som ej har någon av följande alt ändrar införda: TOMÄ RM5A-81-Å9 alt RM5A-81-Å10 samt till 200 tim för sådana som ej ha ändring TOMÄ RM5A-83-Å13 införd.

#### Föreskrifter för översyn av flygmotorer och ebk.

Översyn utförs efter angivna gångtider, som dock är att betrakta såsom maximitider (med tolerans av + 5 tim) mellan översyner. Nämnda tolerans gäller emellertid ej tänd ebk. Inom dessa maximitider skall i varje särskilt fall motorn resp ebk tillstånd (funktion) bli avgörande för den tidpunkt, då översyn skall utföras. Vid motorstörning under flygtjänst, som föranleda undersökning vid cv, skall ifrågavarande motor utan dröjsmål insändas till ov för åtgärd.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann	
			Period	Utförs sv	Period	Utförs sv						
<u>Grupp 6. Motorinstalla- tion (forts)</u>												
216	...Manövercylinder	SFA 65005					CVM	CVM		4	4	
217	...Manövercylinder	SFA 59700					CVM	CVM		1	1	
218	...Tätkåpa	SFA 52828					CVM	CVM		1	1	RR BA 42716
219	...Utlöppsrör	SFA 59980					CVM	CVM		1	1	
220	...Yttermantel	SFA 53400					CVM	CVM		1	1	
221	...Änslägesgivare	SFA 57555					CVM	CVM		1	1	RR BA 801340
222	.Ebk-pumpregulator	SFA 58500 M2944-741A					CVM	CVM		1	1	RR BA 53935 ue
223	.El-ledning, start, kpl	SFA 59643					CVV	CVV		1	1	RR BA 86520
	.Givare, bränsletryck- varnare	126/3/PG alt 126/1/PG	Se grupp 6c									
224	<u>Insprutningspump</u>	SFA 53656					CVM	CVM		1	1	Se : Insprutningspump SFA 53656 GRD 10/2J ue
225	.Kabelsele, kpl H						CVV	CVV		1	1	RR BA 81283
226	.Kabelsele, kpl V						CVV	CVV		1	1	RR BA 81184
227	.Ledskeneregulator	SFA 53491					CVM	CVM		1	1	RR BA 71258 ue
228	.Manöverläda	SFA 54487					CVM	CVM		1	1	RR BA 66274 ue
229	..Fördelarventil	SFA 51759					CVM	CVM		1	1	
230	..Höjdregulator	SFA 58324					CVM	CVM		1	1	17/17 U
231	..Manöverventil, kpl	SFA 701600					CVM	CVM		1	1	
	.Oljetrycks-givare	VAH 1001 M2941-762	Se grupp 6c									
232	.Regulatorpump	SFA 53492					CVM	CVM		1	1	RR BA 73409 ue
233	.Spridarsats	SFA 201251										
234	..Spridare	SFA 52138					CVM	CVM		4	4	RR BA 58693 ue
235	..Spridare	SFA 52139					CVM	CVM		4	4	RR BA 58696/1 ue
236	.Tändstift	LR 102-1					CVM	CVM		2	2	LODGE
237	.Varmluftventil med omställningsmotor	SFA 56180 SFA 56255					CVM	CVM		1	1	TEDDINGTON ue. EKHA/5036 TEDDINGTON FJC/A/36
238	.Varvtalsgivare	VAG 1201 M2951-754					CVV	CVV		1	1	LME ue
239	Motor, komplett	RM6A				1)	CVA	FF		1		AVON ue
240	.Ebk, komplett	EBK 61				2)	CVA	FF		1		
241	..Backventil	SFA 65900J					CVA	CVA		1		
242	..Flamkontroll	SFA 701376					CVA	CVA		1		
243	..Manövercylinder H	SFA 90427					CVA	CVA		1		
244	..Manövercylinder V	SFA 90426					CVA	CVA		1		
245	..Termoelement	SFA 90498					CVA	CVA		1		
246	.Insprutningspump	SFA 66830 3)					CVA	CVA		1		STD 14/2J ue
247	.Ledskeneregulator	SFA 62989 4)					CVA	CVA		1		BR 5337 ue
248	.LT-bränslefiltter	SFA 62940					CVA	CVA		1		BR BA 85232
249	.Luftavtappningsventil	SFA 62987					CVA	CVA		1		
250	.Manöverläda	SFA 67032					CVA	CVA		1		BR 5382 ue
251	..P2/P1-ventil	SFA 704416					CVA	CVA		1		RTC 24/24 AF ue
252							CVA	CVA		1		ue
253												

1) Se gällande utgåva av TOMT RM6-01-4.

2) Se gällande utgåva av TOMT RM6-80-1.

3) Insprutningspump SFA 68700 införes retr på samtl. RM6A

4) Ledskeneregulator SFA 68670 " " " " RM6A

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fol	Anm
			Period av	Utförs av	Period av	Utförs av					
<u>Grupp 6. Motorinstalla- tion (forts)</u>											
254	.Oljetrycksgivare	771 PG/KP									
255	.Regulatorpump	SFA 62990 <sup>1)</sup>					CVA	CVA		1	BA 88607 ue
256	.Spridarsats	SFA 68083					CVA	CVA		1	ue
257	.Startventil	SFA 65930					CVA	CVA		1	ue
258	.Varmluftventil	SFA 66700					CVA	CVA		1	TEDDINGTON PKH/A/5092 ue
259	.Varvtalsgivare	M2951-755 VAG 1202					CVV	CVV		1	LME ue
260	Skarvledning, el,kpl, (ebk)	SFA 59164					CVV	CVV		1 1 1	BA 60096
261	Startapparat	M2020-701A	Vb	f1j	G	CVV	CVV	CVV		1 1	STAL-S7A2A ue PLESSEY LTS4-70, CK12451, Mk 9/E
262	Startapparat	M2020-702A	Vb	f1j	G	CVV	CVV	CVV		1	STAL S7A3A ue PLESSEY LTS4 150
263	Växellåda	SA 575790			Vb	CVM	CVM	ASM	1 1	ASEA-1926230 ue Sc 3	
264	Växellåda	6100052			Vb	CVM	CVM	ASM	1	ASEA-1926235 ue	
<u>Tändsystem, motor, ebk</u>											
265	HE-tändbox (tändsystem motor)	NB 25 S/1			H	CVV	CVV	TOMT	2 2 2	ROTAX	ue
266	Tidgivare, ebk	SA 575901	H	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-37			TEDDINGTON FRM/A/44
267	Tidgivare, ebk	SA 577428	H	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-37	1	TEDDINGTON FRM/A/54	ue
268	Tändspole för ebk	C7 TS/1	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-17	1 1	BTR	ue
268a	Startsystem					CVV	CVV	TOMT 32-8361-1	1 1		
268b	Bränsleledning	1102301-2	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 32-8361-1	1 1		
268c	Bränsleslang	1116483-1	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 32-8361-1	1 1		
269	Pumpaggregat	S7 PA 2 A			G	CVV	CVV	TOMT	1 1	STAL	ue
270	Pumpaggregat	S7 PAA 3 A			G	CVV	CVV	TOMT	1 1	STAL	ue
271	Reglerbox	5650026-A 7CZ 106200 Mk 8/1	G	f1j	H	CVV	CVV	TOMT 854-18	1 1 1	ASEA PLESSEY	ue
272	Startbränsleventil	S7 FS 2 A			G	CVV	CVV	TOMT	1 1	STAL	ue
273	Startbränsleventil	S7 FSA 2 A			G	CVV	CVV	TOMT	1	STAL	ue
274	Tändbox	SA 576975			H	CVV	CVV	TOMT	1 1 1	PLESSEY B7CZ 75700	ue
275	Tändströmtällare	S7 KT2 A	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 8443-3	1 1	STAL	ue
276	Tändströmtällare	S7 KTA 2A	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 8443-3	1	STAL	ue
<u>Grupp 7. Beväpning</u>											
277	Akan 20 mm, m/49, H	1500 sk f1j				CVA	PP		2	2)	Se 2
278	Akan 20 mm, m/49, V	1500 sk f1j				CVA	PP		2	2)	Se 2
279	Akan 30 mm, m/55, H	700-900 sk f1j				CVA	PP	TOMT 8811-1	2	2)	
280	.Omladdningsanordning	ACM 17210	följer akan	f1j	1400- 1800 sk	CVA	CVA	CVA		2	DUNLOP ue
281	.Slid, bakre, H	GF 200173	följer akan	f1j		CVA	CVA		2		ue
282	Akan 30 mm, m/55, V	700-900 f1j				CVA	CVA	TOMT 8811-1	2	2)	

sk  
1) För motor RM6A kommer regulatorpumpen att utgå när hydromekanik  
insprutningspump införes.

2) Beträffande förrådsförvaring - se TOMT 881-62

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Kuvud- vart	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ans
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
	<u>Grupp 7. Beväpning (forts)</u>												
283	.Omladdningsanordning	ACM 17210	följer akan	flj	1400- 1800 sk	CVA	CVA	CVA			2		ue
284	.Slid, bakre, V	GF 200172	följer akan	flj			CVA	CVA			2		ue
285	Avfyringsmagnet	PP 2	följer akan	flj			CVA	CVA	TOMT 854-40		4		ue
285a	Avståndssindikator	1D-738/APG-56									1		ue
285b	Elavfyringsdon	Gf 205320			Vb	CVA	CVA	CVA			4		ue
286	Impulsgivare	BB 4			G	CVV	CVV	CVV			1		ue
287	Kassett till KKa 4	43-00.63040	1 år	flj	3 år	CVA	CVA	TOMT KKa-863- 3			1		ue
288	Kassett till RKa 14		4 mån	flj	3 år	CVA	CVA	TOMT RKa-863- 6					
289	Kulsprutekamera	KKa 4 M3836-004	F	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOKT KKa-863- 4		1		ue
290	Lodkamerasikte	6103973					CVA	CVA		x			Jungner
291	Registrerkamera	RKa 14 M3836-014	4 mån	flj	2 år	CVA	CVA	TOMT RKa-863- 5	x				ue
292	Registrerkamera	RKa 19 M3836-019			Vb	CVA	CVA			x			ue
293	Skjutgränsberäknare	L4M-					CVA	CVA			1		ue
294	Spaningskamera	SKa 15 M3833-015	3 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF	Baskr	x	Ju : /		ue
295	Spaningskamera	SKa 16 M3833-016	3 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT	x	-/-		ue
296	Spaningskamera	SKa 23				CVA	CVA	FF		x			ue
297	Säkerhetsmagnet	5048025	följer akan	flj			CVA	CVA	TOMT 854-32				BOFORS
298	Tidgivare	6100513	G	flj			CVV	CVV	ASM		1		ue
299	Upphängningsbalkar		2 år	flj			CVA	CVA	TOMT 32-837-5	x	x		ue
300	.Fällmekanism	BB 3			4 år	CVA	CVA	CVA					
301	.Fällmekanism	BB 4			2 år	CVA	CVA	CVA					
302	.Luftanslutning	1116435-1	Vb	flj			CVA	CVA	ASM				
303	.Mekaniskt armerdon		2 år	flj	4 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 32-837-5				
303a	.RB-skena 324	Aero 3B	1 år	flj			CVA	CVA		x			
	<u>Siktessinstallation</u>												
	Bombskite:	BT9C											
304	.Centralinstrument	BT91	9 mån	flj	3 år	CVA	CVA	FF	TOMT 885-41	x			ue
305	.Gyroenhet	BT94	Vb	flj	1½ år	CVM	CVM	FF		x			ue
306	.Manöverlåda	BT92	9 mån	flj	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT 885-46	x	.		
307	.Rakettillsats	UH 6	9 mån	flj	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT 885-48	x			ue
	Reflexsikte 5:												
308	.Ballistikenhet	BLAK1B	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-36	1			ue
309	.Höjdkorrektör	AL Mk 1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-34	1			ue
310	.Reläförstärkare	RA Mk 1	1 år	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-33	1			ue
311	.Sikteshuvud	5/32 alt 5A/32	9 mån	flj	1½ år	CVA	CVA	FF	TOMT 885-35	1			ue
	Sikte 6A:												
312	.Anfallsvinkelgivare	6101490			2 år	CVA	CVA	FF		2			ue
313	.Förstärkarenhet	6210003	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue
314	.Mörkerenhet	6210005	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vatt	Kass- av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 7. Beväpning (forts)</u>													
315	.Korrektör	UH 7	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue
316	.Omkopplarenhet	UH 8	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue
317	.Sikteshuvud	6210002	6 mån	flj	1 År	CVA	CVA	FF		1			ue
318	.Vapenpanel		Vb	flj			CVA	CVA					
<u>Övningsinstallations</u>													
319	8 mm Ksp m/22 FAV	-	700-900 sk	flj			CVA	FF	TOMT 8811-11	x			
320	8 mm Ksp m/22 FAH	-	700-900 sk	flj			CVA	FF	TOMT 8811-11	x			
321	.Avfyringsmagnet	M21-1040A	följ Ksp	flj			CVA	FF	TOMT	x			
<u>Grupp 8a. Elanläggning</u>													
322	Akkumulator	XP 8001-15	1 år	flj	Vb	Jungner	Jungner	flj	TOMT 854-49	2	2	2	
323	Bakströmsrelä	BH 5-2	G	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	
324	Drivenhet, HT-kran	1127051-1	Vb	flj			CVV	CVV		1			ue
325	.Elväxel, HT-kran	PP 8-23	H	flj			CVV	CVV	ASM	1			
326	Drivenhet, HT-kran	1127051-2	Vb	flj			CVV	CVV		1	1		Sc 12 ue
327	Elväxel, HT-kran	PP 26-4	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		Sc 12 ue
328	Eldomkraft, huv	PP 16-8	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
329	Eldomkraft, trimroder, fena	PP 18-4	Vb	flj	H	CVV	CVV	ASM		2			ue
330	Eldomkraft, trimroder, fena	PP 18-5			H	CVV	CVV	ASM		1	1		ue
331	Elmotor, kamerainst				G	CVV	CVV	ASM		1			ue
332	Elväxel, stabilisator	PP 14-3				CVV	CVV	ASM		1			
333	Elväxel, stabilisator	PP 14-4			G	CVV	CVV	ASM		1			ue
334	Elväxel, stabilisator	PP 14-6			G	CVV	CVV	ASM		1			ue
335	Förstärkare, temperaturkontroll	EC 1/6			Vb	CVA	CVA	TOMT		1			SMITH ej utbytbara ue
336	Förstärkare, temperaturkontroll	EC 27			Vb	CVA	CVA	TOMT					ue
337	Förstärkare, temperaturkontroll	EC 2/6			Vb	CVA	CVA	TOMT		1	1		SMITH ue
338	Förstärkare, temperaturkontroll	EC 2/3			Vb	CVA	CVA	TOMT		1	1		ue
339	g-strömtällare	RM 8-1	G	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
340	Impulsegivare (Vibrator omformare)	SA 577550	G	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
341	Impulsomkopplare	6100914	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		2		
342	Kontrollbox, kabinvärme	SA 575357	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
343	Kopplingsbox	SA 577123	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	4	4	4	GRAVINGER-D900 ue
344	Krascheströmtällare	RM 10-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
345	Laddningsgenerator	6100023			F	CVV	CVV	ASM		2	2	2	ASEA-LY8-1 ue
346	Laddningsgenerator	6101697			F	CVV	CVV	ASM					ue
347	Matrarenhet	EO 33-1	F	flj			CVA	CVA	ASM	1	1		ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Kass av	Föreskrift	Ant i fol	Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				
	<u>Grupp 8a. Elanläggning (forts)</u>									
348	Omformare	6004849	G	f1j	Vb	CVV	CVV	ASM	2	ue
349	Omformare	EO 10-1	G	f1j	H	CVV	CVV	ASM	1	SA464032 ue
350	Omformare	SA 577075	H	f1j	Vb	CVV	CVV	ASM	21	ROTAX-S2703/1 ue
351	Omformare, akan	SA 577595	H	f1j	Vb	CVV	CVV	TOMT 854-55	1	BTH typ 300 ue
352	Relä	EH 13-2	H	f1j		CVV	CVV	ASM		SA 463978
										900000
353	Relä	EH 13-4	H	f1j		CVV	CVV	ASM		6800029
354	Relä	SA 575897	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	111	BILLMAN-S2031/2
355	Relä	SA 576946	G	f1j		CVV	CVV	ASM	466	LEACH-7064238 ue
356	Relä	SA 577307	G	f1j		CVV	CVV	ASM	313	BILLMAN-S2306/4 ue
357	Relä	SA 577387	G	f1j		CVV	CVV	ASM	1	BILLMAN-S2306/3
358	Relä	SA 6100021	G	f1j		CVV	CVV	ASM	2	
359	Relä, markström	EH 7-5	H	f1j		CVV	CVV	ASM	111	SA 465204 Sc :3
360	Relä, pump, startsystem	EH 7-6	G	f1j		CVV	CVV	ASM	111	60000250 Sc :3
361	Reläbox	SA 577576	H	f1j		CVV	CVV	ASM		GRAVIMER-D1200
362	Reläbox, brandvarn	6101687	H	f1j		CVV	CVV	ASM	222	ue
363	Skrudomkraft	1089710-3	G	f1j		CVV	CVV	ASM	111	ue
364	Spänningregulator	SA 6100018	G	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-59	222	ASEA-YCC21 ue
365	Spänningregulator typ 22 för reflexikte	5U/2166	H	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-23	1	NEWTON ue
366	Spänningregulator typ 22A för reflexikte	5U/5797	H	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-16	1	ue
367	Stegrelä	6100193	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM		CLAIKE-SD-18
368	Styrspakhandtag	FD 3-2	H	f1j		CVV	CVV	ASM	1	
369	Styrspakhandtag	FD 3-3	H	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
370	Styrspakhandtag, DK	FD 5-1	H	f1j		CVV	CVV	ASM		
371	Styrspakhandtag, DK	FD 5-2	H	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
372	Temperaturrelä	RH 1	H	f1j		CVV	CVV	TOMT 854-41B	11	OLIVER PELL
373	Termostat	6106666-001	F	f1j		CVV	CVV		1	
374	Termostat	6106666-003	F	f1j		CVV	CVV		1	
375	Termostat, kabin, in-loppa-	464538	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
376	Termostat, kabin, ut-loppa-	SA 575358	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
377	Termoströmställare	6102626	G	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
378	Termoströmställare	SA 576726	G	f1j		CVV	CVV	ASM	1	
379	Termoströmställare	6102625	G	f1j		CVV	CVV	ASM	111	
380	Transformator	SA 576275	Vb	f1j		CVA	CVA	ASM	1	
381	Trimbox, bränslevolym, kropp	DM 12-1	Vb	f1j		CVA	CVA	ASM	111	ue
382	Tryckströmställare	ED 6-10	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	4	
383	Tryckströmställare	ED 20-1	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	243	
384	Tryckströmställare	SA 521697	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	443	
385	Tryckströmställare	SA 855292	Vb	f1j		CVV	CVV	ASM	11	
386	Vridhandtag	KD 2-3	H	f1j		CVV	CVV	ASM	1	
387	Vridhandtag	KD 2-4	H	f1j		CVV	CVV	ASM	1	
388	Vridhandtag	KD 5-1	H	f1j		CVV	CVV	ASM	1	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud av	Kass av	Föreskrift	Ant i ful			Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 6b. Radio och radar</u>													
387	Flygradiostation typ Fr12 .Manöverapparat, ff	393309	1 år	f1j	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT Fr-12-853-2	1	AGA	ue	
388	.Manöverapparat, ff	393310	1 år	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	AGA	ue	
389	.Manöverapparat, ff	391956	1 år	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	AGA	ue	
390	.Manöverapparat, fnav	391952	1 år	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	AGA	ue	
391	.SM-enhet	391955 alt 392237	6 mån	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	AGA	ue	
392	Flygradiostation typ Fr 14 (reserv för Fr 12)									1	1		
	Navigeringsradarstation	PN 505/A							TOMT PN-855- 10				
393	.Antennfilter	G el G2	Vb	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	
394	.Antennfilter	H el H2	Vb	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	
395	.Indikator	RP 748.93 RP 748.79	Vb	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
396	.Instrument	RP 748.80	Vb	f1j	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT PN-855- 8, TOMT 861-72	2	2	2	ue
397	.Manöverlåda	RP 748.78 RP 648.92	Vb	f1j	4 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
398	.Monteringsbädd med kopplingssläda	RP 748.89 RP 648.89	Vb	f1j	4 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
399	.Monteringsbädd med kopplingssläda	RP 748.91	Vb	f1j	Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
400	.SM-enhet	RP 748.81 RP 748.67 RP 648.81	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
401	.Spänningstab enhet	RP 748.76 RP 648.76	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
402	.Tidaxelenhet	RP 748.88 RP 748.74 RP 648.88	Vb	f1j	4 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
	Navigeringsradarstation	PN-794							TOMT				
403	.Antenn	724100			Vb	CVA	CVA	FF		2	2	2	ue
403b	.Effektdelare	R2-133324	6 mån	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	Se 11 ue
404	.HS-enhet	XP 8173-13	6 mån	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
405	.Manöverpanel	XP 8173-15	6 mån	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	~ ue
406	.Pulse enhet	XP 8173-14	6 mån	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	~ ue
	Radarhöjdindikator	PH-11/A							TOMT				
407	.Antenn	SFR-25884M			Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
408	.Antenn	SFR-25884S			Vb	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
409	.Apparatenhet	SFR-25877			2 år	CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
410	.Höjdindikator	VFR 5102			3 år	CVA	CVA	FF	TOMT 861-82	1	1	1	ue
411	.Monteringsbädd	SFR-25888	Vb	f1j		CVA	CVA	FF		1	1	1	ue
412	Siktessradarstation: .Antennenhet	PS-42/A 383S	Vb <sup>1)</sup>	f1j	1 år	CVA	CVA	FF	TOMT (Se proviso- risk CVA före- skrift för PS 42/A)	1			ue
413	.Ff-indikator	R6-108341	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue

1) Smörjning. 6 mån - f1j.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillägn		Överräva		Huvud- vär	Kass av	Föreskrift	Ant i ful	Anta
			Period	Utföre av	Period	Utförs av					
<u>Grupp 8b. Radio och radar (forts)</u>											
414	.Fnav-indikator	R6-108333	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
415	.Höger manöverpanel	R5-108359	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
416	.Kraftenhet	R7-108200	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
417	..Förstärkare A	R6-108385	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
418	..Förstärkare V	R6-107865	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
419	..Likriktare A	R6-121090	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
420	..Likriktare B	R6-107884	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
421	.Manöverbox	YL 6-2	Vb	1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		ue
422	.Modulator	R7-107860	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
423	..Förmodulator	R2-100055/2	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
424	.Programgivare	YL 7-4	Vb	1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		ue
425	.Servoenhet	R6-108327	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
426	..Antennenservo	R6-108351	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
427	..Hjälpservo	R6-108350	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
428	.SM-enhet	709001	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
429	..AFE-enhet	703185	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
430	..Förstärkare	703240	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
431	..Likriktare 1200V	782802	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
432	.Vänster manöverpanel	R6-108163	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
Spaningsradarstation: PS-431/A											
433	.Antennenhet	YL 3-2	Vb	1)	f1j	1 år	CVA	CVA	FF	TOMT PS-855-10	ue
434	.Ff-indikator	R6-99301	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
435	.Fnav-indikator	R7-99300	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	Alt R7-99300/2	
436	.Höger manöverpanel	R5-99697	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
437	.Kraftaggregat	R7-100500	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
438	..Likriktare +150,-200V	R6-100600	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
439	..Likriktare 2x300V, 400V	R6-100601	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
440	.Manöverbox	YL 6-1	Vb	1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue
441	.Modulator	R7-100000	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
442	..Förmodulator	R2-100055	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
443	.Vänster manöverpanel	R6-99696	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
444	.Programgivare	YL 7-3	Vb	1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue
445	.Servoförstärkare	YL 8-2	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
446	..Förstärkarenhet	YL 8021-1	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	ue
447	..Oscillatorenhet	YL 8025-1	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
448	.SM-enhet	703100	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
449	..AFE-enhet	703185	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
450	..Förstärkare	703240	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
451	..Likriktare	703225	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
452	..MF-förstärkare	703250	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
453	..Närekodämpare	703175	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF	x	ue	
Spaningsradarstation: PS-432/A											
454	.Antennenhet	YL 3-3	Vb	1)	f1j	1 år	CVA	CVA	FF	TOMT (Se i till- lämpliga delar)	ue

1) Smörjning. 6 min - flj.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fol			Ann
			Period av	Utförs av	Period av	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 8b. Radio och radar (forts)</u>													
455	.Blindstomme	R6-115490					CVA	FF		1			ue
456	.Ff-indikator	R6-99301/2	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
457	.Fnav-indikator	R7-108000	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
458	.Höger manöverpanel	R5-99697	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
459	.Kraftaggregat	R7-100500	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
460	..Likriktare + 150V-200V	R6-100600	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
461	..Likriktare 2x300V, 400V	R6-100601	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
462	..Strobenhet	R6-107700	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
463	.Manöverenhet	YL 6-1	Vb 1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
464	.Modulator	R7-100000	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
465	..Förmodulator	R2-100055	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
466	.Programgivare	YL 7-3	Vb 1)	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
467	.Servoförstärkare	YL 8-3	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		3			ue
468	..Förstärkarenhet	YL 8021-1	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
469	..Oscillatorenhet	YL 8025-1	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
470	.SM-enhet	703100	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
471	..AFR-enhet	703185	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
472	..Förstärkare	703240	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
473	..Likriktare	703225	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
474	..MF-förstärkare	703250	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
475	..Närerekodämpare	703175	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		1			
476	.Vänster manöverpanel	R6-99696/2	Vb	f1j	2 år	CVA	CVA	FF		x			ue
<u>Grupp 8c. Instrument-anläggning</u>													
477	Accelerometer	M3490-051B Ac 7 B	Vb	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	Instr handb	1	1	1	NAF ue
478	Bränslevolymgivare, främre kroppstankar	M2931-767A DM 8-1	Vb	f1j		CVA	CVA	ASM		2	2	2	SAAB SA463472 ue
479	Bränslevolymgivare, bakre kroppstankar	M2931-767B DM 8-2	Vb	f1j		CVA	CVA	ASM		2	2	2	SAAB SA463473 ue
	Bränslevolymgivare, vingtankar	M2931-768 DM 5-3			Se f18dempningsgivare gr	4 d							
480	Bränslevolymindikator, kroppstankar	M3426-766 SA 576773	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	1	1	1	LME-YTF4001 ue
481	Bränslevolymindikator, vingtankar	M3426-781A DM 4-1	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	2	2		ue
482	Bränslevolymindikator, vingtankar	M3426-781B DM 4-2	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM		2		ue
483	Flygplansur	M3444-152 K2			3 år	CVV	CVV	CVV			2	2	SUNDU ue
484	Givare, brandvarning	M2960-156 SA 577121	Vb	f1j			CVV	f1j	ASM		4		GRAVI D 938
485	Givare, brandvarning	M2960-157 SA 577122	Vb	f1j			CVV	f1j	ASM		6	7	GRAVI D 939
486	Givare, brandvarning	6100303	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		2		GRAVI ED 1670
487	Givare, brandvarning	M2962-101 SA 575399	Vb	f1j			CVV	CVV	TOMT 861-83	x	x		GRAVI 15D
488	Givare, bränslettrycks-varnare, motor	126/1 PG alt 126/3 PG M2944-7412	Vb	f1j	följjer motor	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-65	1	1		SMITH

1) Smörjning. 6 mån - f1j.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vart	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B
<u>Grupp 8c. Instrument- anläggning (forts)</u>											
489	Givare, bränsletrycks- varnare, motor	61C0854	Vb	flj	följer motor	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-76	1	
490	Givare, hydraultrycks- varnare	M2944-796 1108247-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1
491	Givare, oljetrycks- varnare	M2944-744 SPA 703332	Vb	flj	följer motor	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-81	1	
492	Givare, oljetrycks- varnare	M2941-762 VAH 1001	Vb	flj	följer motor	CVV	CVV	CVV		1	1
493	Givare, trycktankning	BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	1	1
494	Givare, bränsletrycks- varnare	BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	2	1
495	Givare, oljetryck, växellåda	M2944-789A 789B 789C BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	1	1
	Gyrosynkompass:	M3265-021 N 199562									
496	.Förstärkare	M3265-021-1 N 391920	G	flj	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-78	1	1
497	.Givare	M2912-020 N 190417			Vb	CVM	CVM	CVM		1	1
498	.Kursgyro	M3264-030 N190419	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-94	1	1
499	.Kursindikator	M3263-008 N 190418	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-94	1	1
500	Horisontgyro	M3255-051 N 199559	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM		1	1
501	Hydraulmanometer	M3538-771 ZM3-2783			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1
502	Höjdmetare	M3216-059 BBk 6 d	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-97	2	2
503	Kabinmanometer	M3535-722B	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-98	1	1
504	Mach-fartmätare	M3453-166C	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102		
505	Mach-fartmätare	M3453-191	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102		
506	Mach-fartmätare	M3453-166B	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102		
507	Mätbrygga, bränslevolym, kropp	DM 7-3	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	ASM		1	1
508	Närkompass, vertikal	M3261-379 K109			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1
509	Oljetrycksindikator	M3534-762A VTF 1101	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	1
510											
511	Pitotrör	M2990-14LB 0203 med 2	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1
	Styrautomat:	PH 04 M2180-004									
512	FMratörkara	VY 5-3	Vb	flj	Vb	CVM	CVM	CVM		1	1
513	.Gyroenhets	BM 15-3			2 år	CVM	CVM	CVM		1	1
514	.Manöverbox	ED 43-2	G	flj	Vb	CVM	CVM	CVM		1	1

1) Givarna skall injusteras till rätt tryck före inmont. Se TOMT 861-67.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Buvud vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl A B C	Anm
			Period av	Utförs av	Period av	Utförs av					
<u>Grupp 8c. Instrument- anläggning (forts)</u>											
	Sid servo:										
515	..Filter	VF 5-1	E	f1j	Vb	CVM	CVM	CVM		2 2	Sc 1 Z ue
516	..Magnetventil	VH 10-2	H	f1j	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-91	2 2	ue
517	..Servoenhets	PH 2-4		G	CVM	CVM	CVM			1 1	ue
<u>Spakservo:</u>											
518	..Filter	VF 6-1	F	f1j	Vb	CVM	CVM	CVM		1 1	Sc 1 Z ue
519	..Kopplingsbox	ET 28-1	Vb	f1j		CVM	CVM			1 1	ue
520	..Servoenhets	VH 19-5			G	CVM	CVM			1 1	ue
521	..Spakföljegivare	LJ 23-5	Vb	f1j		CVM	CVM			1 1	ue
522	..Återföringsgivare	EJ 12-1	G	f1j		CVM	CVM			1 1	ue
523	Svängindikator	M3462-064 Gie M3030-001B CVV 418006	Vb	f1j	2 år	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-106	1 1 1	NAF ue
524	Syrgasindikator									2 2 2	Amtyp mod ue
525	Syrgasanometer	M3533-744A SA 577064			2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	2 2	KILMA ue
526	Syrgasanometer	M3533-744B 6100087			2 år	CVV	CVV	CVV		2	KILMA ue
527	Syrgasregulator	M2360-311			1 år	CVV	CVV	CVV		2	ue
528	Syrgasregulator	M2360-321B			1 år	CVV	CVV	CVV		2 2	ue
529	Tryckluftsanometer	M3533-743A SA 576801	F	f1j		CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	1 1	KILMA ue
530	Tryckluftsanometer	M3533-744A SA 577064	F	f1j		CVV	CVV	CVV		1	KILMA ue
531	Utlöppstemp givare	M2961-142	Vb	f1j		CVA	CVA	CVA		1 1	KLG H 16/7
5314	Utlöppstemp givare	M2961-144	Vb	f1j		CVA	CVA	CVA	TOMT 861-99	8	
532	Utlöppstemperatur- indikator	M3605-767A 6100871	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA		1 1	LME ue
533	Utlöppstemperatur- indikator	M3605-767B VRF 4202	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-96		1 ue
534	Vakuumregulator	M2361-301 Rv 1 a	Vb	f1j		CVV	CVV	CVV		1 1 1	NAF
535	Variometer	M3455-063 Vm 102 d alt	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-101	2 2 2	SYPAU ue
536	Variometer	M3455-087 Vm 13	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-101		NAF ue
	Varvtalsgivare	M2951-754 VAG 1201			Se grupp 6						
	Varvtalsgivare	M2951-755 VAG 1202			Se grupp 6						
537	Varvtalsindikator	M3474-754A VNF 1101	F	f1j	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-103	1	LME ue
538	Varvtalsindikator	M3474-754B	F	f1j	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-103	1	ue
539	Varvtalsindikator	M3474-754C	F	f1j	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-103	1	ue
<u>Grupp 9. Utrustning</u>											
540	Bandspelare	FR 49123			2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT	1	ue