

10 nov 1962

Sida 1 (17)

FF tjänsteställe, handläggare	Fastställt av	Andrad enligt <i>Se //</i>	Upphäver
UHD1/E Andersson	P Jurander /E Viljanen		32-80-2E 1)

32. Föreskrifter angående 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 inkommer 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 överskridas 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 e 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 e FF/Ki SAAB/L.
7. I samband med inmontering av kalendertidsbunden enhet skall tillses att denna är vederbörligen 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 mtrl 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 förslitningsgrad. I de fall Vb återfinns i kolumn period-~~översyn~~, förekommer sådana åtgärder på enheten som flj inte normalt tilldelas resurser för.

1) Ändringar och kompletteringar markerade med streck i marginalen.

Fos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				A	B	C	
<u>Grupp 1. Kropp</u>													
1	Fjädercylinder	1035251-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
2	Huvlås	1011176-1			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
3	Tidutlösare	1047257-1	1 år	flj	3 år	CVM	CVM	CVM	ASM	2	2	2	ue
4	Tryckkammare (stol) nedre	1048185-1			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	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	GOOD-YEAR-E40065
7	Bromsregulator "Maxaret" H	SA 577320			F	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1	1	Dunlop-AC10944 ue
8	Bromsregulator "Maxaret" V	SA 577321			F	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1	1	Dunlop-AC10946 ue
9	Bromsskiva	SA 579065	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 32-832-54	4	4	4	GOOD-YEAR- 9530856
10	Fjädercylinder	1086950-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
11	Fjädercylinder, luckmek	1043997	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
12	Fjädercylinder lås nos- ställ	1008566-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
13	Huvudställsben H	1008502-2			H	CVV	CVV	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	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
16	Lås nosställ	1028771-10-1	Vb	flj			CVV	CVV		1	1	1	
17	Nosställsben	1008552-1			H	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
18	.Manöverventil	1096615-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
19	.Styrcylinder	1084077-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
<u>Grupp 4a. Styrororgan</u>													
20	Fjädercylinder	1102666-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
21	Fjädercylinder	1026190-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
22	Skruvdomkraft	PT8-5			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
23	Skruvdomkraft	PT11-1			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	1) ue
24	Skruvdomkraft	PT8-6			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
25	Skruvdomkraft	PT11-2			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	1) ue
<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u>													
26	Avtappingsventil, hyd- raultank	VD 26-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
27	Backventil	6001715	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
28	Backventil	6100448	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
29	Backventil	DL 38-1	Vb	flj			CVV	CVV		1	1	1	
30	Backventil	DL 38-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
31	Backventil	SA 530171	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
32	Backventil	SA 800161	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
33	Backventil	SA 800162	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
34	Backventil	SA 800165	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
35	Backventil	VD 30-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	

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

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- yst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				A	B	C	
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u>												
	(forts)												
36	Bromsventil	VD 31-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
37	Dämpdon	SA 579507	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	
	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, vingklaff	1088944-2	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
45	Hydraulpump för antenn- sektion	6000013-1			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1			(NEW YORK AIR BROKE) ue
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, skevservo	1081300-3			H	CVM	CVM	CVM	ASM	1	1		ue
49	Hydraulpump, höjdservo	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		1	
52	Höjdservo	1085504-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
53	Höjdservo	6000709-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
54	Höjdservo	6000709-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1		1)	(ue)
55	Manövercylinder, nosställ	1031834-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
56	Manövercylinder, h-ställ	6004035	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	(före mod 1031870-1)
57	Manövercylinder, inlås h-ställ	1036590-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
58	Manövercylinder, fäll- stötta	1038740-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
59	Manövercylinder, luft- broms	1046241-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
60	Manövercylinder, spak- servo	1108248-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
61	Manövercylinder, spak- servo	6005615	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
62	Manövercylinder	6001725	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
63	Manövercylinder	926103-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
64	Manövercylinder, myn- ningsluckor	1083355-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
65	Manövercylinder, 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											Se grupp 2
68	Manöverventil (el)	1088946-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
69	Manöverventil, ebk	6100506	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			DOWTY-7403-Y ue
70	Manöverventil	1086856-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	x	x	x	

1) I u-system ingår underenheter som ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i (p)			Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				A	B	C	
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> (forts)												
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	Påfyllningsventil	VD 25-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
74	Påfyllningsventil 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	Skevservo	1107475-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1			1) (ue)
78	Skevservo	1107475-2	H	flj			CVV	CVV	ASM				1) (ue)
79	Skevservo	1107475-3	H	flj			CVV	CVV	ASM		1		1) (ue)
80	Skevservo	1107475-4	H	flj			CVV	CVV	ASM				1) (ue)
81	Skevservo	6000707-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1			1) (ue)
82	Skevservo	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	Stryppventil Styrcylinder, nosställ	1094434-1 1084077-1	Vb	flj		Se grupp 2	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
85	Säkerhetsventil, hydra- ultank	DL 40-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
86	Säkerhetsventil	VL 5-5	Vb	flj			CVV	CVV	ASM			1	
87	Säkerhetsventil (antenn- krets)	VL 11-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
88	Säkerhetsventil, antenn- system, höjdservo	VL 5-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
89	Säkerhetsventil, huvud- system	SA 800087	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
90	Säkerhetsventil, huvud- system	SA 800088	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
91	Säkerhetsventil, hydra- ultank	1097327-1	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
92	Säkerhetsventil, nos- ställ	VL 7-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
93	Säkerhetsventil, skev- servo	VL 15-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1		1	
94	Säkerhetsventil, spak- servo	DL 30-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
95	Tryckackumulator	6000705-1	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	ASM	2			ue
96	Tryckackumulator	6000705-2	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	ASM	1			ue
97	Tryckackumulator	6001735-1	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		ue
98	Tryckackumulator, hjul- resp luftbroms	1085523-1	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2		ue
99	Tryckackumulator, spak- servosektion	1103300-1	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
100	Tryckindikator	6001835-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
101	Tryckregulator, pedal- kraftgivare	PJ 3-4	H	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	
102	Tryckregulator	VJ 2-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		1		
103	Tryckregulator	VJ 2-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM			1	
104	Tryckregulator	VJ 2-6	Vb	flj			CVV	CVV	ASM				

1) I u-system ingår underenheter som ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Ant i fp			Ann	
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C		
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> (forts)													
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- ställssektion	VD 5-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1		
108	Urkopplingsventil, skev- servo	VD 9-5	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1		1		
109	Urkopplingsventil, (skev- 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	ASK		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	DH4-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue	
121	.Elväxel	PP8-14	Vb	flj			CVV	CVV	ASM					
122	Avstängningsventil, trycktankn	DH5-3	H	flj			CVV	CVV	ASM				ue	
123	.Elväxel	PP8-12	H	flj			CVV	CVV	ASM		2			
124	Avstängningsventil	DH5-4	H	flj			CVV	CVV	ASM		2	2	ue	
125	.Elväxel	PP26-3	H	flj			CVV	CVV	ASM					
126	Avtappningsventil	DD10-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1		
127	Backventil	DL6-4	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	SA 424994	
128	Backventil	DL27-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	4	4	4	SA 424994	
129	Backventil	DL33-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1		
130	Backventil	DL46-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1				
Se 1/	131 Backventil	DL42-3	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1		
	132	Bränslefilter, ebk	1086000-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	
	133	Bränsletank				Vb	CVV	CVV	CVV					
Se 1/	134 Ebk-pump	SFA 53855				20 ebk 41m	CVV	CVV	CVV	1	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	
	137	.Bränslemängdregulator	SFA 64000			Vb	CVV	CVV	CVV			1	ue	
	138	Extra tank:	1006769	1 år ¹⁾	flj				CVV	CVV	TOMT 32-8362- 506	x x x		
	139	.Avtappningsventil	DD 10-3	Vb	flj				CVV	CVV	ASM	1	1	1

1) Förrådshållna extratankar tillses var 3-dje månad enl ASM tillsyn I. Tillsyn varje år utföres 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-Å154):

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

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Överagn		huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
Grupp 4d. Bränslesystem													
140	.Backventil	DL 6-3	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
141	.Backventil	DL 6-4	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
142	.Flottörströmställare	EL 2-2	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
143	.Flottörströmställare	EL 2-4	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
144	.Flottörventil	DL 34-2	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
145	.Reducerventil	SA 577275	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	HYMATIC PS48/35 ue
146	.Reglerventil	GH 8-3 ¹⁾	1 år	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
147	.Säkerhetsventil	GL 18-3			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
148	Flottörströmställare	EL 2-3	H	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
149	Flottörventil	922306-2	"b	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2		
150	Flottörventil	DL 16-3			G	CVV	CVV	CVV	ASM	4	4	4	ue
151	Flottörventil, start- system	DL 54-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
152	Flödesmängdgivare, vingtankar	M2931-768			F	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2	2	Saab-DM5-3 ue
153	Indikeringsventil	1115839-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
154	Inkopplingsventil	DT 2-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
155	Luftfilter	1104444-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1		
156	Luftfilter	1120625	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
157	Reducerventil	6100070	D	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	HYMATIC PS48/27 ue
158	Reducerventil	MSD-4034-1	Vb	flj			CVV	CVV		1	1	1	
159	Säkerhetsventil	GL 18-2	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	4	4	4	
160	Säkerhetsventil, ebk- ledning	DL 30-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
161	Tankpump	SA 575118			F	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2		THOMPSSON ue
162	Tankpump	6000025-1,-2			G	CVV	CVV	CVV		2			PULSO ue
163	Urluftningsventil	GJ 10-3			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	
164	Urluftningsventil	GL 25-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1			
Grupp 4e. Rörssystem													
165	Avstängningsventil	GD 13-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
166	Avstängningsventil, avisning	GH 10-4			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
167	Avstängningsventil, avisning	GH 10-5			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
168	Avstängningsventil, huv- tätning	GD 16-2	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
169	Backventil, lågtrycks- system	DL 38-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	
170	Backventil, syrgas	GL 6-1	Vb	flj			CVV	CVV		1	1	1	
171	g-dräktventil	GJ 5			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
172	Kabintrycksregulator	GJ 2-4			H	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
173	Kylare, kabinluft	1092436-1	E	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1		ue
174	Kylare, kabinluft	6000801-2	G	flj			CVV	CVV	ASM	1			ue
175	Kylturbin	SA 577423			H	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	SRM-232B ue
176	Luftcylinder	1025984-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	4	4		
177	Luftcylinder	1026076-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	8	8		

1) Ingår även i kylturbinanläggning se pos 165.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ann
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
	<u>Grupp 4c. Rörssystem (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	1	
180	Magnetventil, avinsning	GH 13-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
181	Magnetventil, avinsning	GH 13-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
182	Reducerventil	GO 8-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
183	Reducerventil	SA 577192	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	AGA TM2800 ue
184	Reducerventil	6100009	H	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	AGA TM2940 ue
185	Reglerventil se pos 146	GH 8-3	G	flj			CVV	CVV	ASM	4	4	4	ue
186	.Elväxel	PP 23-1	G	flj			CVV	CVV	ASM				ue
187	Reglerventil	GH 8-4	G	flj			CVV	CVV	ASM	2	2	2	ue
188	.Elväxel	PP 23-2	G	flj			CVV	CVV	ASM				ue
189	Slang till syrgasregulator	SA 557005	D	flj				flj	TOMT 866-19	2	2	2	
190	Snabbkoppling	6001493	Vb	flj			CVV	CVV	ASM				
191	Syrgasbehållare	OP11-1451.S			5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT	2	2	2	ue
192	Säkerhetsventil	GL 14-3	H	flj	Vt	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	ue
193	Torkpatron	GF 6-1	Vb	flj			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	Utlösningssanordning	FU 2-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	1	1	1	
	<u>Grupp 6. Motorinstallation</u>												
198	Brandsläckare	SA 577505			2½ år	CVV	CVV	CVV	ASM	2	2	2	GRAVINER 4 AX alt 12A och 33A ue
199	Brandsläckare	6101427			2½ år	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	GRAVINER 15A alt 63A ue
200	Motor, kpl	RM5AE			200 tim	CVM	CVM	FF		1	1	1	AVON Mk 21 ue
201	Motor, kpl	RM5AS			200 tim	CVM	CVM	FF					AVON Mk 21A ue
202	.Avtappingsregulator	SFA 53489					CVM	CVM		1	1	1	RR BA 71198 ue
203	.Blandningsregulator med tryckfallsgivare	SFA 59720					CVM	CVM		1	1	1	RR BA 71206 ue
204	.Efterbrännkammare, kpl	EBK 52-55			300 tim	2) CVM	CVM	FF	SFA-SM	1	1	1	ue
205	..El-ledning kpl	SFA 59564					CVV	CVV		1	1	1	RR BA 73009 ue
206	..Flamdon med spridare, kpl	SFA 59972					CVM	CVM		1	1	1	RR BA 96271 ue
207	..Flamhållare, kpl	SFA 58686					CVM	CVM		1	1	1	ue
208	..Termoelement	SFA 90425					CVA	CVA		8	8	8	
209	..Termoelement	SFA 90403					CVA	CVA					
210	..Tändstift	KLK KR 20					CVM	CVM		1	1	1	alt SFA 90381
211	..Utlöpsedel	SFA 66979					CVM	CVM		1	1	1	ue
212	...Munstyckshalva inre	SFA 65995					CVM	CVM		2	2	2	RR BA 92049
213	...Munstyckshalva yttre	SFA 52944					CVM	CVM		2	2	2	RR BA 80126
214	...Kylluftsmantel	SFA 52916					CVM	CVM		1	1	1	RR BA 80201
215	...Luftrenare	SFA 58850					CVM	CVM		1	1	1	RR BA 63721

1)

2) Eller 20 tim tänd ebk, ber, på vilket som först uppnås. Gångtiden begränsas till 15 tim tänd resp 250 tim gångtid för EBK 52-55 som ej har någon av följande alt ändr införda: TOMÄ RM5A-81-Å9 alt RM5A-81-Å10 samt till 10 tim resp 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. Nämda 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 föranleder undersökning vid cv, skall ifrågasvarande motor utan dröjsmål insändas till cv för åtgärd.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillavn		Översyn		Huvud- vst	Kass- sv	Föreskrift	Ant i fol			Ann
			Period	Utförs sv	Period	Utförs sv				A	B	C	
	<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	...Utloppsrör	SFA 59980					CVM	CVM			1	1	
220	...Yttermantel	SFA 53400					CVM	CVM			1	1	
221	...Ändlägesgivare	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 8c										
224	.Insprutningspump	SFA 53656					CVM	CVM			1	1	Lucas GTD 18/1A ue
225	.Kabelsele, kpl H						CVV	CVV			1	1	RR BA 81283
226	.Kabelsele, kpl V						CVV	CVV			1	1	RR BA 81184
227	.Ledskenerregulator	SFA 53491					CVM	CVM			1	1	RR BA 71258 ue
228	.Manöverlåda	SFA 54487					CVM	CVM			1	1	RR BA 66274 ue
229	..Fördelarventil	SFA 51759					CVM	CVM			1	1	
230	..Höjdreulator	SFA 58324					CVM	CVM			1	1	17/17 U
231	..Manöverventil, kpl	SFA 701600					CVM	CVM			1	1	
	..Oljetrycksgivare	VAH 1001 M2941-762	Se grupp 8c										
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 FKR/A/5036 TEDDINGTON FJC/A/36
238	.Varvtalsgivare	VAG 1201 M2951-754					CVV	CVV			1	1	LME ue
239	Motor, komplett	RM6A			1)	CVA	CVA	FF			1		AVON ue
240	.Ebk, komplett	EBK 61			2)	CVA	CVA	FF			1		ue
241	..Backventil	SFA 65900J					CVA	CVA			1		ue
242	..Flamkontroll	SFA 701376					CVA	CVA			1		ue
243	..Manövercylinder H	SFA 90427					CVA	CVA			1		ue
244	..Manövercylinder V	SFA 90426					CVA	CVA			1		ue
245	..Termoelement	SFA 90498					CVA	CVA			1		
246	.Insprutningspump	SFA 66830			3)		CVA	CVA			1		GTD 14/2J ue
247	.Ledskenerregulator	SFA 62989			4)		CVA	CVA			1		BR 5337 ue
248	.LT-bränslefilter	SFA 62940					CVA	CVA			1		BR BA 85232
249	.Luftavtappningsventil	SFA 62987					CVA	CVA			1		BR 5382 ue
250	.Manöverlåda	SFA 67032					CVA	CVA			1		RTC 24/24 AF ue
251	..FF/F1-ventil	SFA 704416					CVA	CVA			1		ue
252													
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 samt. RM6A

4) Ledskenerregulator SFA 68670 " " " " RM6A

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Överagn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant			Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
<u>Grupp 6. Motorinstallation (forts)</u>													
254	.Oljetryckagivare	771 PG/KP	Se grupp 6c										
255	.Regulatorpump	SFA 62990 ¹⁾					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 FKH/A/5092 ue
259	.Varvtalsgivare	M2951-755 VAG 1202					CVV	CVV			1		LME ue
260	Skarvledning, el, kpl, (ebk)	SFA 59164						CVV			1	1	BA 80096
261	Startapparat	M2020-701A	Vb	flj	G		CVV	CVV	CVV		1	1	STAL-S7A2a ue PLESSEY L TSA-70, CK12451, Mk 9/E
262	Startapparat	M2020-702A	Vb	flj	G		CVV	CVV	CVV		1		STAL S7A3A ue PLESSEY L TSA 150
263	Växellåda	SA 575790			Vb		CVM	CVM	CVM	ASM	1	1	ASEA-1926230 ue
264	Växellåda	6100052			Vb		CVM	CVM	CVM	ASM	1		ASEA-1926285 ue
<u>Tändsystem, motor, ebk</u>													
265	HE-tändbox (tändsystem motor)	NB 25 S/1			E		CVV	CVV	CVV	TOMT	2	2	ROTAX ue
266	Tidgivare, ebk	SA 575901	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-37		1		TEDDINGTON FRM/A/44 ue
267	Tidgivare, ebk	SA 577428	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-37		1		TEDDINGTON FRM/A/54 ue
268	Tändpole för ebk	C7 TS/1	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-17		1	1	BTH ue
268a	Startsystem												
268b	Bränsleledning	1102301-2	G	flj			CVV	CVV	TOMT 32-8361-1		1	1	
268b	Bränsleslang	1116483-1	G	flj			CVV	CVV	TOMT 32-8361-1		1		
269	Pumpaggregat	S7 PA 2 A			G		CVV	CVV	CVV	TOMT	1	1	STAL ue
270	Pumpaggregat	37 PAA 3 A			G		CVV	CVV	CVV	TOMT	1		STAL ue
271	Reglerbox	5650028-A 7CZ 106200 Mk 8/1	G	flj	H		CVV	CVV	CVV	TOMT 854-18	1	1	ASEA PLESSEY ue
272	Startbränsleventil	S7 FS 2 A			G		CVV	CVV	CVV	TOMT	1	1	STAL ue
273	Startbränsleventil	S7 FSA 2 A			G		CVV	CVV	CVV	TOMT	1		STAL ue
274	Tändbox	SA 576975			H		CVV	CVV	CVV	TOMT	1	1	PLESSEY B7CZ 75700 ue
275	Tändströmställare	S7 KT2 A	G	flj			CVV	CVV	CVV	TOMT 8443-3	1	1	STAL ue
276	Tändströmställare	S7 KTA 2A	G	flj			CVV	CVV	CVV	TOMT 8443-3	1		STAL ue
<u>Grupp 7. Bevärning</u>													
277	Akan 20 mm, m/49, H		1500	sk flj			CVA	FF			2		2)
278	Akan 20 mm, m/49, V		1500	sk flj			CVA	FF			2		2)
279	Akan 30 mm, m/55, H		700-900	sk flj			CVA	FF	TOMT 8811-1		2		2)
280	.Omladdningsanordning	ACM 17210	f81jer akan	flj	1400- 1800	sk	CVA	CVA	CVA		2		DUNLOP ue
Se :/ 281	Slid, bakre, H	GP 200133	f81jer akan	flj			CVA	CVA			1		ue
282	Akan 30 mm, m/55, V		700-900	sk flj			CVA	CVA	TOMT 8811-1		2		2)

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

2) Betr förrådsförvaring - se TOMT 881-62

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillavn		Översyn		Förvud- vst	Kass- av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
	<u>Grupp 7. Bevärning</u> <u>(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			1		ue
285	Avfyringsmagnet	PF 2	följer akan	flj			CVA	CVA	TOMT 854-40		4		ue
285a	Avståndsindikator	1D-738/APG-56					CVV	CVV			1		ue
285b	Slavfyringsdon	GF 205320			Vb	CVA	CVA	CVA			1		ue
286	Impulsgivare	BH 4			G	CVV	CVV	CVV			1	1	ue
287	Kassett till KKa 4	43-00.63040	1 år	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT, KKa-863- 3				ue
288	Kassett till RKa 14		4 mån	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKa-863- 6				ue
289	Kulaprutekamera	KKa 4 M3836-004	F	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT KKa-863- 4	1	1		ue
290	Lodkamasikte	6103973					CVA	CVA			x		Jungner ue
291	Registrerkamera	RKa 14 M3836-014	4 mån	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKa-863- 5	x			ue
292	Registrerkamera	RKa 19 M3836-019			Vb	CVA	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	Beskr		x		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 ue
298	Tidgivare	6100513	G	flj			CVV	CVV	ASM		1		ue
299	Upphållningsbalkar		2 år	flj			CVA	CVA	TOMT 32-837-5	x	x	x	ue
300	.Fällmekanism	BB 3			4 år	CVA	CVA	CVA					ue
301	.Fällmekanism	BB 4			2 år	CVA	CVA	CVA					ue
302	.Luftanslutning	1116435-1	Vb	flj			CVA	CVA	ASM				ue
303	.Mekaniskt armerdon		2 år	flj	4 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 32-837-5				ue
303a	.RB-skens 324	Aero 3B	1 år	flj			CVA	CVA			x		ue
	<u>Siktinstallation</u>												
	Bombsikte:	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			ue
307	.Bakettillsats	UH 6	9 mån	flj	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT 885-48	x			ue
	Reflexsikte 5:												
308	.Ballistikenhet	BLMK1B	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-36	1			ue
309	.Höjddkorrektör	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	.Siktshuvud	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	Tillagn		Översyn		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm	
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C		
	<u>Grupp 7. Bevärning</u> (forts)													
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	.Siktshuvud	6210002	6 mån	flj	1 år	CVA	CVA	FF			1			ue
318	.Vapenpanel		Vb	flj			CVA	CVA						
	<u>Övningsinstallation</u>													
319	8 mm Ksp m/22 FAV	-	700- 900 sk	flj			CVA	FF	TCMT 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		
323	Bakströmerelä	BH 5-2	G	flj			CVV	CVV	ASM		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		ue
327	.Elväxel, HT-kran	PP 26-4	H	flj			CVV	CVV	ASM		1	1		
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	CVV	ASM		1	1	1	ue
330	Eldomkraft, trimroder, fena	PP 18-5			H	CVV	CVV	CVV	ASM		1	1		ue
331	Elmotor, kamerainst										1			
332	Elväxel, stabilisator	PP 14-3			G	CVV	CVV	CVV	ASM		1			ue
333	Elväxel, stabilisator	PP 14-4			G	CVV	CVV	CVV	ASM		1	1		ue
334	Elväxel, stabilisator	PP 14-6			G	CVV	CVV	CVV	ASM		1			ue
335	Förstärkare, temperatur- kontroll	EC 1/6			Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT		1			SMITH ej utbytbara ue
336	Förstärkare, temperatur- kontroll	EC 27			Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT		1			ue
337	Förstärkare, temperatur- kontroll	EC 2/6			Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT		1			SMITH ue
338	Förstärkare, temperatur- kontroll	EC 2/3			Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT		1	1		ue
339	g-strömställare	RM 8-1	G	flj			CVV	CVV	ASM		1	1	1	ue
340	Impulsgivare (Vibrator omformare)	SA 577550	G	flj			CVV	CVV	ASM		1	1		
341	Impulsonkopplare	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	GRAVINER-D900
344	Kraschströmställare	RM 10-1	H	flj			CVV	CVV	ASM		1	1		ue
345	Laddningsgenerator	6100023			G	CVV	CVV	CVV	ASM		2	2		ASEA-LY8-1 ue
346	Laddningsgenerator	6101697			G	CVV	CVV	CVV	ASM		2			ue
347	Mätarenhet	EO 33-1	F	flj			CVA	CVA	ASM		1	1		ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillaga		Överaga		Huvud- vst	Kass- av	Föreskrift	Ant i fpl			Anm		
			Period	Utförs- av	Period	Utförs- av				A	B	C			
	<u>Grupp Sa. Elanläggning</u> <u>(forts)</u>														
348	Omformare	6004849	G	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM		2		ue		
349	Omformare	EO 10-1	G	flj	H	CVV	CVV	CVV	ASM		1	1	SA464032 ue		
350	Omformare	SA 577075	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM		2	1	ROTAX-S2703/1 ue		
351	Omformare, akan	SA 577595	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-55		1		BTH typ 300 ue		
352	Relä	EH 13-2	H	flj				CVV	CVV	ASM			SA 463978		
353	Relä	EH 13-4	H	flj				CVV	CVV	ASM			6800029		
354	Relä	SA 575897	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	BILLMAN-S2031/2	
355	Relä	SA 576946	G	flj				CVV	CVV	ASM		4	6	LEACH-7064238 ue	
356	Relä	SA 577307	G	flj				CVV	CVV	ASM		3	1	BILLMAN-S2306/4 ue	
357	Relä	SA 577387	G	flj				CVV	CVV	ASM		1		BILLMAN-S2306/3	
358	Relä	SA 6100021	G	flj				CVV	CVV	ASM		2			
359	Relä, markström	EH 7-5	H	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	SA 465204
360	Relä, pump, startsystem	EH 7-6	G	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	6800258
361	Reläbox	SA 577576	H	flj				CVV	CVV	ASM		2	2	2	GRAVINER-D1200 ue
362	Reläbox, brandvara	6101887	H	flj				CVV	CVV	ASM					ue
363	Skruvdonkraft	1089710-3	G	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	ue
364	Spänningsregulator	SA 6100018	G	flj				CVV	CVV	TOMT 854-59		2	2	2	ASEA-YCC21 ue
365	Spänningsregulator typ 22 för reflexsikte	50/2166	H	flj				CVV	CVV	TOMT 854-23		1			NEWTON ue
366	Spänningsregulator typ 22A för reflexsikte	50/5797	H	flj				CVV	CVV	TOMT 854-16		1			ue
367	Stegrelä	6100193	Vb	flj				CVV	CVV	ASM				1	CLAIRE-SD-18
368	Styrpaketshandtag	FD 3-2	H	flj				CVV	CVV	ASM		1			
369	Styrpaketshandtag	FD 3-3	H	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
370	Styrpaketshandtag, DK	FD 5-1	H	flj				CVV	CVV	ASM					
371	Styrpaketshandtag, DK	FD 5-2	H	flj				CVV	CVV	ASM					
372	Temperaturrelä	RH 1	H	flj				CVV	CVV	TOMT 854-41B		1	1		OLIVER PELL
373	Termostat, kabin, in- lopps-	464538	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
374	Termostat, kabin, ut- lopps-	SA 575358	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
375	Termoströmsställare	6102626	G	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
376	Termoströmsställare	SA 576726	G	flj				CVV	CVV	ASM		1			
377	Termoströmsställare	6102625	G	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
378	Transformator	SA 576275	Vb	flj				CVA	CVA	ASM		1			
379	Trimbox, bränsleolya, kropp	DM 12-1	Vb	flj				CVA	CVA	ASM		1	1	1	ue
380	Tryckströmsställare	ED 6-10	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		4			
381	Tryckströmsställare	ED 20-1	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		2	4	3	
382	Tryckströmsställare	SA 521697	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		4	4	3	
383	Tryckströmsställare	SA 855292	Vb	flj				CVV	CVV	ASM		1	1	1	
384	Vridhandtag	KD 2-3	H	flj				CVV	CVV	ASM		1			
385	Vridhandtag	KD 2-4	H	flj				CVV	CVV	ASM				1	
386	Vridhandtag	KD 5-1	H	flj				CVV	CVV	ASM		1			

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillaga		Överaga		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ann
			Period	Utför- av	Period	Utför- av				A	B	C	
	<u>Grupp 8b. Radio och radar</u>												
	Flygradiostation typ Fr12								TOMT				
387	.Manöverapparat, ff	393309	1 år	flj	Vb	CVA	CVA	FF	Fr-12-853-2	1			AGA ue
388	.Manöverapparat, ff	393310	1 år	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1			AGA ue
389	.Manöverapparat, ff	391956	1 år	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1			AGA ue
390	.Manöverapparat, fnav	391952	1 år	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	1		AGA ue
391	.SM-enhet	391955 alt 392237	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	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	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	1		
394	.Antennfilter	H el H2	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	1		
395	.Indikator	RP 748.93 RP 748.79	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	1		ue
396	.Instrument	RP 748.80	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT PN-855- 8, TOMT 861-72	2	2	2	ue
397	.Manöverlåda	RP 748.78 RP 648.92	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
398	.Monteringsbädd med kopplingslåda	RP 748.89 RP 648.89	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
399	.Monteringsbädd med kopplingslåda	RP 748.91	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	1		ue
400	.SM-enhet	RP 748.81 RP 748.67 RP 648.81	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
401	.Spänningsstab enhet	RP 748.76 RP 648.76	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
402	.Tidaxelenhet	RP 748.88 RP 748.74 RP 648.88	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
	Navigeringsradarstation	PN-794							TOMT				
403	.Fasändrare		6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
404	.HS-enhet	XP 8173-13	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
405	.Manöverpanel	XP 8173-15	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
406	.Pulsenhet	XP 8173-14	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
	Radarhöjdmätare	PH-11/A							TOMT				
407	.Antenn	SPR-25884M			Vb	CVA	CVA	FF		1	1		ue
408	.Antenn	SFR-25884S			Vb	CVA	CVA	FF		1	1		ue
409	.Apparatenhet	SFR-25877			2 år	CVA	CVA	FF		1	1		ue
410	.Höjddindikator	VFR 5102			3 år	CVA	CVA	FF	TOMT 861-82	1	1		ue
411	.Monteringsbädd	SFR-25888	Vb	flj			CVA	FF		1	1		ue
	Siktadarstation	PS-42/A							TOMT				
412	.Antennenhet	383S	Vb ¹⁾	flj	1 år	CVA	CVA	FF	(Se provisio- risk CVA före- skrift för PS 42/A)	1			ue
413	.Ff-indikator	R6-108341	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1			ue

1) Smörjning. 6 mån - flj.

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

TOMT PS-855-10

Alt R7-99300/2

TOMT
(Se i till-
lämpliga delar TOMT PS-855-10)

1) Smörjning. 6 mån - flj.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Ant			Anm	
			Period	Utföra av	Period	Utföras 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	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
457	.Fnav-indikator	R7-108000	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
458	.Höger manöverpanel	R5-99697	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
459	.Kraftagsregat	R7-100500	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
460	..Likriktare + 150V-200V	R6-100600	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
461	..Likriktare 2x300V,400V	R6-100601	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
462	..Strobenhet	R6-107700	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
463	.Manöverenhet	YL 6-1	Vb 1)	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
464	.Modulator	R7-100000	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
465	..Förmodulator	R2-100055	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
466	.Programgivare	YL 7-3	Vb 1)	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
467	.Servoförstärkare	YL 8-3	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
468	..Förstärkarenhet	YL 8021-1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			3			
469	..Oscillatorenhet	YL 8025-1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1		ue	
470	.SM-enhet	703100	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x			
471	..APR-enhet	703185	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
472	..Förstärkare	703240	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
473	..Likriktare	703225	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
474	..MF-förstärkare	703250	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
475	..Närekodämpare	703175	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			1			
476	.Vänster manöverpanel	R6-99696/2	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF			x		ue	
	<u>Grupp 8c. Instrument-anläggning</u>													
477	Accelerometer	M3490-051B Ac 7 B	Vb	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	Instr handb	1	1	1	NAF	ue
478	Bränslevolyngivare, främre kroppstankar	M2931-767A DM 8-1	Vb	flj			CVA	CVA	ASM	2	2	2	SAAB SA463472	ue
479	Bränslevolyngivare, bakre kroppstankar	M2931-767B DM 8-2	Vb	flj			CVA	CVA	ASM	2	2	2	SAAB SA463473	ue
	Bränslevolyngivare, vingtankar	M2931-768 DM 5-3			Se flödesmängdgivare gr 4 d									
480	Bränslevolyndikator, kroppstankar	M3426-766 SA 576773	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	1	1	1	LME-VTF4001	ue
481	Bränslevolyndikator, vingtankar	M3426-781A DM 4-1	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	2	2			ue
482	Bränslevolyndikator, vingtankar	M3426-781B DM 4-2	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM		2			ue
483	Flygplansur	M3444-152 K2			3 år	CVV	CVV	CVV		2	2	2	SUNDU	ue
484	Givare, brandvarning	M2960-156 SA 577121	Vb	flj			CVV	flj	ASM		4		GRAVI D 938	
485	Givare, brandvarning	M2960-157 SA 577122	Vb	flj			CVV	flj	ASM	6	7	6	GRAVI D 939	
486	Givare, brandvarning	6100303	Vb	flj			CVV	CVV	ASM		2		GRAVI ED 1870	
487	Givare, brandvarning	M2962-101 SA 575399	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 861-83	x	x		GRAVI 15D	
488	Givare, bränsletrycks- varnare, motor	126/1 PG alt 126/3 PG M2944-741A	Vb	flj	följer motor	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-65	1	1		SMITH	

1) Smörjning. 6 mån - flj.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Övervakn		Huvud- Yst	Kass AV	Föreskrift	Ant i fpl			
			Period	Utförs AV	Period	Utförs AV				A	B	G	
	<u>Grupp 8c. Instrument- anläggning (forts)</u>												
489	Givare, bränsletrycks- varnare, motor	6100854	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	1	SAAB
491	Givare, oljetrycks- varnare	M2944-744 SFA 703332	Vb	flj	följer motor	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-81	1			SMITH 771 PG/KP ue
492	Givare, oljetrycks-	M2941-762 VAH 1001	Vb	flj	följer motor	CVV	CVV	CVV		1	1	1	LME ue
493	Givare, trycktankning	BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	1	1	1	SA 576797
494	Givare, bränsletrycks- varnare	BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	2	1	2	SA 576798
495	Givare, oljetryck, växellåda	M2944-789A 789B 789C BS 19 1)	H	flj			CVM	CVM	TOMT 861-76	1	1	1	SAAB 6100475
	Gyrosynkompass:												
		M3265-021 N 199562											
496	.Förstärkare	M3265-021-1 N 391920	G	flj	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-78	1	1	1	AGA ue
497	.Givare	M2912-020 N 190417			Vb	CVM	CVM	CVM		1	1	1	AGA ue
498	.Kursgyro	M3264-030 N190419	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-94	1	1	1	AGA ue
499	.Kursindikator	M3263-008 N 190418	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-94	1	1	1	AGA ue
500	Horisontgyro	M3255-051 N 199559	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM		1	1	1	AGA ue
501	Hydraulmanometer	M3538-771 ZM3-2783			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	NAF (SA 576722) ue
502	Höjdmätare	M3216-059 Hök 6 d	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-97	2	2	2	NAF ue
503	Kabinmanometer	M3535-722B	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-98	1	1	1	SYPAU ue
504	Mach-fartmätare	M3453-166C	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102	1	1	1	SYPAU ue
505	Mach-fartmätare	M3453-191	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102	1	1	1	NAF ue
506	Mach-fartmätare	M3453-166B	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-102	2	2	2	SYPAU ue
507	Mätbrygga, bränsleolyf- kropp	DM 7-3	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	1	1	1	ue
508	Närkompass, vertikal	M3261-379 K109			Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	SILVA
509	Oljetrycksindikator	M3534-762A VTF 1101	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	LME ue
510	Oljetrycksindikator	M3534-762B VTF 1102	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	1	1	LME ue
511	Pitotrör	M2990-141B 0203 med 2	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	1	1	KELHU
	Styrautomat:												
		FH 04 M2180-004											
512	.Förstärkare	YX 5-3	Vb	flj	Vb	CVM	CVM	CVM		1	1	1	ue
513	.Gyrosenhet	RM 15-3			2 år	CVM	CVM	CVM		1	1	1	ue
514	.Manöverbox	ED 43-2	G	flj	Vb	CVM	CVM	CVM		1	1	1	ue

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

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Överagn		Huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl			Ann
			Period	Utförs av	Period	Utförs av				A	B	C	
	<u>Grupp 8c. Instrument- anläggning (forts)</u>												
	Sidservo:												
515	..Filter	VF 5-1	E	flj	Vb	CVM	CVM	CVM			2	2	ue
516	..Magnetventil	VH 10-2	H	flj	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-91		2	2	ue
517	..Servoenhet	PH 2-4			G	CVM	CVM	CVM			1	1	ue
	..Spakservo:												
518	..Filter	VF 6-1	E	flj	Vb	CVM	CVM	CVM			1	1	ue
519	..Kopplingsbox	ET 28-1	Vb	flj			CVM	CVM			1	1	ue
520	..Servoenhet	VH 19-5			G	CVM	CVM	CVM			1	1	ue
521	..Spakförljgivar	EJ 23-5	Vb	flj			CVM	CVM			1	1	ue
522	..Återföringsgivar	EJ 12-1	G	flj			CVM	CVM			1	1	ue
523	Svängindikator	M3462-064 Gie 3	Vb	flj	2 år	CVM	CVM	CVM			1	1	NAF ue
524	Syrgasindikator	M3030-001B CVV 418006			2 år	CVV	CVV	CVV			2	2	Antyp mod ue
525	Syrgasmanometer	M3533-744A SA 577064			2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100		2	2	KILMA ue
526	Syrgasmanometer	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	Tryckluftsmeter	M3533-743A SA 576801	F	flj			CVV	CVV	TOMT 861-100		1	1	KILMA ue
530	Tryckluftsmeter	M3533-744A SA 577064	F	flj			CVV	CVV			1		KILMA ue
531	Utloppstemp givar	M2961-142	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 861-99		1	1	KLH H 16/7
531a	Utloppstemp givar	M2961-144	Vb	flj			CVA	CVA			8		
532	Utloppstemperatur- indikator	M3605-767A 6100871	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-96		1		LME ue
533	Utloppstemperatur- indikator	M3605-767B VRF 4202	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA			1	1	ue
534	Vakuumregulator	M2361-301 Rv 1 a	Vb	flj			CVV	CVV			1	1	NAF
535	Variometer	M3455-063 Vm 102 d alt	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-101		2	2	SYPAU ue
536	Variometer	M3455-087 Vm 13	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-101		1		NAF ue
	Varvtalagivar	M2951-754 VAG 1201			Se grupp 6								
	Varvtalagivar	M2951-755 VAG 1202			Se grupp 6								
537	Varvtalsindikator	M3474-754A VNF 1101	F	flj	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-103		1		LME ue
538	Varvtalsindikator	M3474-754B	F	flj	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-103		1		ue
539	Varvtalsindikator	M3474-754C	F	flj	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