

13 sept 1963

Sida 1 (19)

FF tjänsteställe, handläggare UHD1/ Å Hellström	Fastställd av S Ögren /E Wiljanen	Ändrad enligt	Upphöver 34-80-1B
--	---	---------------	----------------------

34. Föreskrifter angående underhållstjänsten

Översyns- och tillsynsperioder samt fördelning av översyns-, tillsyns- och reparationsarbeten för materiel ingående i fpl 34.

1. För materieln 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 icke är huvudverkstad för resp 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. Materieln bör dock, då så är möjligt, åtgärdas av huvudverkstaden.
3. Reparation utförs av angiven huvudverkstad. Felaktigheter av mindre omfattning, vilka kräver ingrepp motsvarande tillsyn, må dock åtgärdas av flottill.
4. Angivelsen "före mod" i anmärkningskolumnen betecknar att fpl inkl system, ledningar och anslutningsdetaljer är utrustat med enheter för visst modifieringstillstånd. Detta innebär en begränsning beträffande de separata enheternas utbytbarehet. Vid utbyte av separat enhet gäller således att bytet i första hand skall ske med mtrl som motsvarar fpl modifieringstillstånd. I de fall detta ej kan innehållas och då tveksamhet beträffande utbytbareheten föreligger skall resp cv tillfrågas.
5. Angivelsen "ue" i anmärkningskolumnen betecknar att mtrl ingår i u-system.
6. De under översyns- och tillsynsperiod angivna kalendertiderna får i undantagsfall överskridas med upp till 25%.
7. Kalendertidsbunden materiel märks vid översyn och tillsyn med verkstad, månad och år t e CVA-0963. (Patroner för stol och huvfrigöring samt för stolskärmspistol skall dock märkas i samband med inmontering i fpl.) Märkningen bör om möjligt anbringas fullt synlig i fpl. Nyleverad kalendertidsbunden materiel märks vid leverans eller vid ankomstbesiktning av mottagande instans.
8. I samband med inmontering av kalendertidsbunden enhet skall tillses att denna är vederbörligen märkt.
9. 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 resp huvudverkstad tillfrågas.
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 materielns funktion och individuella förslitningsgrad. I de fall Vb återfinns i kolumn period-översyn, förekommer sådana åtgärder på enheten som flj icke normalt tilldelas resurser för.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Ihuvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
<u>Grupp 1. Kropp</u>											
1	Benremmar	MARBA-MBEU-3919-H	Vb	flj			CVM	CVM		2	
2	Fastbindningesele med frikopplingskabel	MARBA-C-MBEU 3379	Vb	flj			CVM	CVM		1	
3	Knäremmar	MARBA-MBEU-3453	Vb	flj			CVM	CVM		2	
4	Patron, huvfrigöring	Ref No 12K/1261	6 mån ¹⁾				CVA	flj		1	
5	Patron (primär), ff-stol	Stolpatroner	6 mån¹⁾				CVA	flj		1	Se: (B)
6	Patron (sekundär), ff-stol	sete 12K 1300	6 mån¹⁾				CVA	flj		4	
7	Patron stolskärmpistol	set MK2	6 mån¹⁾				CVA	flj		1	
8	Remlås V	MARBA-MBEU-4199	Vb	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	
9	Remlås H	MARBA-MBEU-4200	Vb	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	
10	Stolfallskärm	MARBA-E-MBEU-4065	D	flj	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 34-831-7	1	
11	Stolskärmpistol, ff-stol	MARBA-C-MBEU-4048	E	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	ue
12	Syrgasslang	Ref No 6D-1689	E	flj			CVV	flj		1	
13	Tidutlösare, ff-stol	MARBA-E-MBEU-3040	E	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	ue
14	Utskjutningsanordning, ff-stol	MARBA-E-MBEU-3700	F	flj	Vb	CVM	CVM	CVM		1	
<u>Grupp 2. Landställ</u>											
Bromsinsats:											
15	.Bromscylindrenhet, undre V	F1230 401232			F	CVM	CVM	CVM		1	ue
16	.Bromscylindrenhet, undre H	F1230 401233			F	CVM	CVM	CVM		1	ue
17	.Bromscylindrenhet, övre V	F1230 401230			F	CVM	CVM	CVM		1	ue
18	.Bromscylindrenhet, övre H	F1230 401231			F	CVM	CVM	CVM		1	ue
19	.Bromsplatta, kompl	DUNLO-AHM3606			Vb	CVM	CVM	CVM		4	
20	.Bromsplatta V	DUNLO-AHM3649			Vb	CVM	CVM	CVM		2	
21	.Bromsplatta H	DUNLO-AHM3650			Vb	CVM	CVM	CVM		2	
22	.Friktionsring kompl	DUNLO-AHO35571			Vb	CVM	CVM	CVM		2	
23	..Friktionsring, inre	DUNLO-2-AHO35571			Vb	CVM	CVM	CVM		2	
24	..Friktionsring, yttre	DUNLO-1-AHO35571			Vb	CVM	CVM	CVM		2	

1) 6 mån i fpl. Max 2 år i förråd inkl mont i fpl. Tillsyn utföres ej. Kass efter 6 mån resp 2 år. Tidmärkes vid inmont i fpl.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 2. Landställ (forts.).</u>											
25	Huvudställsben V, kompl	DOWTY-E7900P Mk E			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
26	Huvudställsben V, kompl	DOWTY-E7950P Mk E			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
27	Huvudställsben H, kompl	DOWTY-7900S Mk E			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
28	Huvudställsben H, kompl	DOWTY-7950S Mk E			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
29	Nav, huvudställ	DUNLO-AH50207			Vb	CVM	CVM	CVM		2	ue
30	Nav, nosställ	DUNLO-AH9336			Vb	CVM	CVM	CVM		1	ue
31	Nosställsben, kompl	DOWTY-A7878Y Mk B			G	CVM	CVM	CVM		1	ue
32	Nosstötdämpare	DOWTY-G4504Y			Vb	CVM	CVM	CVM		1	ue
33	Nosstötdämpare	DOWTY-C8438Y			Vb	CVM	CVM	CVM		1	ue
<u>Grupp 4a. Styrorgan.</u>											
34	Dämpkolv, styrspek	HAWKE-B221990 (HAWKE-B208511)	Vb	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	
35	Dämpkolv, höjdroder	HAWKE-C209753	Vb	flj	H	CVM	CVM	CVM		1	
36	Tryckomkopplarenhet .Tryckomkopplare	HAWKE-G223062 HAWKE-P213728			G	CVM	CVM	CVM	TOMET 34-834-5	1	
37	Hävarmekanism V	P4230-401244			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
38	Hävarmekanism H	P4230-401245			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
<u>Grupp 4b. Reglage.</u>											
39	Elmanöverdon med driv- anordning (huvmanövre- ring)	HAWKE-B186227			H	CVV	CVV	CVV		1	ue
40	Intervallmekanism	MARBA-MBCJ- 159			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
41	Nödutlösninganordning	HAWKE-B210868	Vb	flj			CVM	CVM		1	(före mod)
42	Nödutlösninganordning	HAWKE-B215644	Vb	flj			CVM	CVM			(efter mod)
<u>Grupp 4c. Hydraulanläggning</u>											
43	Avstängningsventil	DUNLO-ACM 15698	Vb	flj			CVM	CVM	TOMET 8341-7	3	
44	Avstängningsventil	DUNLO-ACM 18570	Vb	flj			CVM	CVM		1	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 4c. Hydraulanläggning (forts).</u>											
45	Avstängningsventil	DUNLO-ACM 18798	Vb	flj			CVM	CVM		1	
46	Backventil	DOWTY-D5210Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	2	
47	Backventil	DOWTY-D5212Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	2	
48	Backventil	DOWTY-D5215Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	3	
49	Backventil	DOWTY-D5220Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	10	
50	Backventil	DOWTY-D5230Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	1	
51	Backventil	DOWTY-D5582Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-83414	1	
52	Bromsfördelare	DUNLO-AC12732			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
53	Bromsfördelare	DUNLO-AC12731			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
54	Bromsregulator "Mazaret"	DUNLO-AG44522			Vb	CVM	CVM	CVM		1	ue
55	Bromsregulator "Mazaret"	DUNLO-AG44524			Vb	CVM	CVM	CVM		1	ue
56	Filter, micromic, kompl	FAIRE-PHS- 1211Z			F	CVM	CVM	CVM		1	ue
57	Fördröjningsventil	DOWTY-C3942Y McG	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	
58	Fördröjningsventil	DOWTY-C3942Y McH	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	2	
59	Fördröjningsventil	DOWTY-C3942Y McJ	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	
60	Fördröjningsventil	DOWTY-C3942Y McK	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	
61	Fördröjningsventil	DOWTY-C8216Y McA	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	
62	Fördröjningsventil	DOWTY-C8950Y McD	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-8	5	
63	Hydraulfilter	HAWKE-A207612	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341-8	1	
64	Hydraulhandpump	LOCK-UMC501	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341-6	1	(före mod H 225)
65	Hydraulhandpump	TURNÉ-578-C- 10889	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341-6	1	ue
66	Hydraulpump	DOWTY-8005Y- RH3000			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
67	Hydraultank	DOWTY-A7953Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341-7	1	
68	Höjdroderservoenhet	F1230-401240			G	CVM	CVM	CVM		1	ue
69	Höjdroderservoenhet	F1230-401241			G	CVM	CVM	CVM		1	ue
70	Manövercylinder (huvud- ställslucka V)	DOWTY-C7554Y McA	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 10	1	
71	Manövercylinder (huvud- ställslucka H)	DOWTY-C7554Y McB	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 10	1	
72	Manövercylinder (ving- klaff)	DOWTY-C7581Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 1	2	
73	Manövercylinder (nos- ställ)	DOWTY-C7583Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 15	1	
74	Manövercylinder (nos- ställslucka)	DOWTY-C7564Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 11	1	
75	Manövercylinder (luft- broms)	DOWTY-C7564Y	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341- 5	1	(före mod) Sc. 3B
76	Manövercylinder (luft- broms)	DOWTY-C8673Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	(efter mod)

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 4c. Hydraulanläggning (forts).</u>										
77	Manövercylinder (skevstyrsystem)	DOWTY-C7889Y MkA	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 34-8341-12	1	
78	Manövercylinder (huvudställ V)	DOWTY-C7965Y MkA			H	CVM	CVM CVM		1	ue
79	Manövercylinder (huvudställ H)	DOWTY-C7965Y MkB			H	CVM	CVM CVM		1	ue
80	Manöverventil (höjdroder)	DOWTY-03808Y- AO4			H	CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
81	Manöverventil (höjdroder)	DOWTY-C7408Y MkC			H	CVM	CVM CVM		1	(före mod)
82	Manöverventil (landställ)	DOWTY-C7417Y MkE		Vb		CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
83	Manöverventil (landställ)	DOWTY-C5709Y MkE		Vb		CVM	CVM CVM		1	(före mod)
84	Manöverventil (luftbroms)	DOWTY-08816Y- AO3		Vb		CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
85	Manöverventil (luftbroms)	DOWTY-C7416Y MkB		Vb		CVM	CVM CVM		1	(före mod)
86	Manöverventil (luftbroms)	DOWTY-08818Y- AO2		Vb		CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
87	Manöverventil (luftbroms)	DOWTY-C7418Y MkA		Vb		CVM	CVM CVM		1	(före mod)
88	Manöverventil (skevroder)	DOWTY-C7408Y MkA			H	CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
89	Manöverventil (skevroder)	DOWTY-C5702Y MkA			H	CVM	CVM CVM		1	(före mod)
90	Manöverventil (vingklaff)	DOWTY-C7417Y MkD		Vb		CVM	CVM CVM		1	(efter mod) ue
91	Manöverventil (vingklaff)	DOWTY-C5709Y MkD		Vb		CVM	CVM CVM		1	(före mod)
92	Markprovanslutning (överströmningsledning)	LOCK-AVA55C	Vb	flj			CVM flj		1	
93	Markprovanslutning (sugledning)	LOCK-AVA55P	Vb	flj			CVM flj		1	
94	Markprovanslutning (tryckledning)	LOCK-AVA58D	Vb	flj			CVM flj		1	
95	Nödutfällningsventil (vingklaff, landställ)	DOWTY-C2701Y MkH			Vb	CVM	CVM CVM	TOMT 34-8341-23	2	ue
96	Påfyllningsventil	AGS 1200	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 8343-3	3	
97	Påfyllningsventil	RIPRE-A58	Vb	flj			CVM CVM		1	
98	Påfyllningsventil	DOWTY-D7950Y 23B	Vb	flj			CVM CVM		1	
99	Påfyllningsventil (skev-servo)	HAWKE-F202794	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 8343-3	1	
100	Reducerventil (landställ)	DOWTY-C4809Y MkB	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 34-8341-16	1	
101	Reducerventil (vingklaff)	DOWTY-C4973Y MkA	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 34-8341-17	1	
102	Reducerventil (vingklaff)	DOWTY-C5853Y MkB	Vb	flj			CVM CVM	TOMT 34-8341-21	2	
103	Snabbkoppling	LOCK-AVA57A	Vb	flj			CVM CVM		1	
104	Snabbkoppling	LOCK-AVA57B	Vb	flj			CVM CVM		1	
105	Skevroderservo V	HAWKE-B182130 (FAIRE-BH291)			G	CVM	CVM CVM		1	ue
106	Skevroderservo H	HAWKE-B182131 (FAIRE-BH292)			G	CVM	CVM CVM		1	ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 4c. Hydraulanlagen (forts)</u>											
107	Spärrventil (landställ)	DOWTY-C4122Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM		1	
108	Spärrventil (landställ)	DOWTY-C4122Y MkE	Vb	flj			CVM	CVM		1	
109	Spärrventil (landställ)	DOWTY-C7596Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-24	1	
110	Spärrventil (landställ)	DOWTY-C7596Y MkB	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-24	1	
111	Spärrventil (skevroder)	DOWTY-D8680Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	
112	Spärrventil (vingklaff)	DOWTY-C4122Y MkG	Vb	flj			CVM	CVM		1	
113	Strypnippel	HAWKE-STD1651 -B57	Vb	flj			CVM	CVM		2	
114	Strypventil (hjulbroms)	ASTRU-W8566-1	Vb	flj			CVM	CVM		1	
115	Strypventil (hjulbroms)	ASTRU-W9154-1	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-13	1	(Ref No 6A-1250)
116	Strypventil (landställ)	DOWTY-D4140Y	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-20	1	
117	Strypventil (landställ)	DOWTY-D4141Y	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-18	1	
118	Strypventil (landställ)	DOWTY-D6207Y	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-18	1	
119	Strypventil (vingklaff)	DOWTY-D7523Y	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-19	1	
120	Synkroniseringscylinder (vingklaff V)	DOWTY-C7524Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM		1	(före mod)
121	Synkroniseringscylinder (vingklaff V)	DOWTY-C7390Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-14	1	(efter mod)
122	Synkroniseringscylinder (vingklaff H)	DOWTY-C7524Y MkB	Vb	flj			CVM	CVM		1	(före mod)
123	Synkroniseringscylinder (vingklaff H)	DOWTY-C7390Y MkB	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-14	1	(efter mod)
124	Säkerhetsventil	DOWTY-C4603Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM	Font 34-8341-2	9	
125	Säkerhetsventil	DOWTY-D7375Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	
126	Tryckackumulator (hjulbroms)	DUNLO-AC12810	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	Font 34-8341-5	2	(före mod) ue
127	Tryckackumulator (hjulbroms)	DUNLO-AC14010	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	Font 34-8341-5	2	(efter mod)
128	Tryckackumulator (höjdroder)	DOWTY-D8300Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	Font 8341-9	1	(före mod) ue
129	Tryckackumulator (höjdroder)	DOWTY-D8691Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	Font 8341-9	1	(efter mod)
130	Tryckackumulator (skevroder)	DOWTY-C8394Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	Font 34-8341-27	1	(efter mod) ue
131	Tryckluftbehållare (nöd-luft)	DUNLO-ACM 16782	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		4	ue
132	Tryckregulator (landställ)	DOWTY-C3651Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	
133	Tryckregulator (landställ)	DOWTY-C4862Y MkE	Vb	flj			CVM	CVM		1	
134	Tryckregulator (luftbroms)	DOWTY-C8413Y MkB	Vb	flj			CVM	CVM		1	
135	Tryckregulator (luftbroms)	DOWTY-C4651Y MkD	Vb	flj			CVM	CVM		1	
136	Tryckregulator (vingklaff)	DOWTY-C4651Y MkA	Vb	flj			CVM	CVM		1	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 4c. Hydraulanlagen (forts)</u>											
137	Utlösningeventil (landställ)	DOWTY-C4076Y MkC	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343-5	1	
138	Utlösningeventil (vingklaff)	DOWTY-C4076Y MkE	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343-5	1	
139	Väljarventil (vingklaff)	DOWTY-D4930Y MkE	Vb	flj			CVM	CVM		2	
140	Överströmningeventil	DOWTY-C484Y MkE	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8341-22	1	
<u>Grupp 4d. Bränslesystem</u>											
141	Anslutningsventil (tryckluft)	HAWKE-A192904	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 845-1	1	
142	Anslutningsventil, lastbalk, fälltank	HAWKE-B215283	Vb	flj			CVM	CVM		2	
143	Backventil (luftledn)	SELFP-SPE1735 (NA1000 Mk1)	D ¹⁾	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362-4	3	
144	Backventil (luftledn)	SELFP-SPE2191 (NA1000 Mk2)	D ¹⁾	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362-4		
145	Backventil (matarledn)	HAWKE-A186567	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-3	2	
146	Bränsletank ²⁾				Vb	CVV	CVV	CVV			
147	Böjlig koppling	KAC-C6395	Vb	flj			CVM	CVM		1	
148	Böjlig koppling	KAC-C4460S	Vb	flj			CVM	CVM			
149	Böjlig koppling	KAC-C6397	Vb	flj			CVM	CVM		1	
150	Böjlig koppling	KAC-C3829S	Vb	flj			CVM	CVM			
151	Dränventil	AS 4523	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362-3	4	
152	Dränventil	AS 4760	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362-3		
153	Flottörströmställare (främre kroppstank)	SMITH-1696-PG	Vb	flj			CVV	CVV		2	ue
154	Flottörströmställare (inre vingtank)	REFUE-D3504100-1	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-58	2	ue
155	Flottörströmställare	REFUE-D3504100-2	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-58	2	ue
156	Flödesregulator	ROTOP-FFP2-2			H	CVM	CVM	CVM		1	ue
157	Fälltankmekanik	HAWKE-C202519	Vb	flj			CVM	CVM		2	
	Givare (bränsleolym bränsletryck)	Se grupp 8c. Elanläggning Instrument Givare									
158	Fälltankslås	A 1832			Vb	CVA	CVA	CVA		2	
159	Kran	SAUVA-42A10	Vb	flj			CVM	CVM		1	
160	LT-bränslekran	SAUVA-L51-B12	Vb	flj			CVM	CVM		1	
161	Luftfilter	HAWKE-218125	F	flj			CVM	flj		2	(före mod enl TOMA 34-836-Å10)
162	Luftfilter	PAIME-D10721	E	flj			CVM	CVM		1	(efter mod enl TOMA 34-836-Å10)
163	Reducerventil	HYMAT-C51642	E	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343-3	2	(före mod H2359)
164	Reducerventil	HAWKE-B218149	E	flj			CVV	CVV			ue
165	Säkerhetsventil	HAWKE-A210441	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-7	1	

1) Om backventilen är monterad i bränsleledningen efter reducerventilen sker tillsyn vid F.

2) 2 st Främre kroppstank
2 st Bakre kroppstank
2 st Vingtankgrupper om 4 st tankar vardera
2 st Fälltank

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		In- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 4d. Fränslesystem (forts)</u>											
166	Säkerhetsventil	HAWKE-A210442	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-7	1	
167	Säkerhetsventil	HAWKE-B211551	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-4	2	
168	Säkerhetsventil (tryckt)	HAWKE-B199535	F	flj			CVM	CVM		2	(före mod H 471)
169	Säkerhetsventil (tryckt)	HAWKE-B214443	F	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-2		
170	Säkerhetsventil(vingt V)	HAWKE-A218022	F	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-7	1	
171	Säkerhetsventil(vingt H)	HAWKE-A218023	F	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-7	1	
172	Tankningskoppling	REFUE- CO724000-1	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 8453-1	1	
173	Tankningskoppling	AVERY-FC110	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 8453-1	1	
174	Tankningsventil	REFUE- C1112000-3			Vb	CVV	CVV	CVV		4	
175	Tankpump	SELFP-SPE1007			F	CVV	CVV	CVV		2	(SUE-6167) ue
	Tidströmställare	Se grupp 8a. Elanläggning.									
176	Tryckutjämningsventil (främre kroppstank)	HAWKE-B185414	Vb	flj			CVM	CVM		2	(före mod H 564)
177	Tryckutjämningsventil (främre kroppstank)	HAWKE-B217334	Vb	flj			CVM	CVM		2	
178	Tryckutjämningsventil (bakre kroppstank)	HAWKE-A202509	Vb	flj			CVM	CVM		2	(före mod H 566)
179	Tryckutjämningsventil (bakre kroppstank)	HAWKE-A217428	Vb	flj			CVM	CVM		2	
180	Ångavtappningsventil	HAWKE-C207670			Vb	CVV	CVV	CVV		2	
181	Ventilhus	SELFP-SPE B26 Mk2	H	flj			CVV	CVV	TOMT 8453-8	2	(SUE-6168)
182	Fälltankslås	A 1832			Vb	CVA	CVA	CVA		2	
<u>Grupp 4e. Hörsystem</u>											
<u>g-dräktsystem:</u>											
	Backventil	DOWTY-D5213Y	Se grupp 4c. Hydraulanläggning.								
183	g-dräktsventil	M2360-402 (AG-2)			Vb	CVM	CVM	CVM		1	(Ref No 27 VB- 3254) ue
184	Luftfilter	M2311-702 (ACO 7273)	H	flj			CVV	CVV	TOMT 8343-2	1	(Ref No 27 VA- 3443)
185	Manöverventil	HYMAT-SV9	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343- 9	1	(Ref No 27 VB- 3441)
186	Reducerventil	PALME-Type C58			F	CVV	CVV	CVV	TOMT 34-8343- 7	1	ue
	Tryckluftbehållare	DUNLO- ACM16782	Se grupp 4c. Hydraulanläggning.								
<u>Luftkonditioneringsystem:</u>											
187	Automatventil (akanupp- värmning)	HAWKE-B191700	H	flj			CVV	CVV		1	ue
188	Elmanöverdon	PLESS-CZ72256	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-44	1	ue
189	Backventil	HYMAT-NR9 Mk6	Vb	flj			CVM	CVM		1	
190	Backventil	HAWKE-B185327	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343- 5	1	
191	Backventil	HAWKE-B205318	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343- 2	1	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 4e. Rörsystem (forts)</u>											
Luftkonditioneringsystem:											
192	.Backventil	HAWKE-B205529	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343-1	1	
193	.Böjlig koppling	KAC-C5355	Vb	flj			CVM	CVM		2	
194	.Doserventil	HAWKE-B184642	H	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343-12	1	ue
195	..Elmanöverdon	PLESS-CZ64581	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-47	1	ue
196	.Fördelarventil .Givare (varmluftskanal)	HAWKE-B209845 TEDDI-FGH-A-49	Vb	flj	Se grupp 8c.	Instrument.	Givare.			1	
197	.Kabintryckregulator	NOAIR-509930			2 år	CVM	CVM	CVM		1	ue
198	.Kylare (förykylare)	MAREX-D119-4A	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343-10	1	
199	.Kylare (mellankylare)	MAREX-D119-3A	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8343-10	1	
200	.Kylturbin	GODFY-ACRE9 Mx6W			6	CVV	CVV	CVV		1	ue
201	.Manöverventil (temp. reglering)	HAWKE-B184967	H	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343-11	1	ue
202	..Elmanöverdon	PLESS-CZ54709-10A	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-46	1	
203	.Markanslutning (radarkylning)	NOAIR-504300	Vb	flj			CVM	CVM		1	
204	.Markanslutning (kabintryck)	NOAIR-504600	Vb	flj			CVM	CVM		1	
205	.Reducerventil	HYMAT-PS29/4 HYMAT-D9206)	H	flj			CVM	CVM		1	ue
206	.Utloppsventil, kompl	NOAIR-510250			2 år	CVM	CVM	CVM		1	ue
207	..Utloppsventil	NOAIR-509920			2 år	CVM	CVM	CVM		1	ue
208	..Utloppsventil	NOAIR-551056			2 år	CVM	CVM	CVM		1	ue
209	.Utsugningsventil	HAWKE-B185213	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 32-8343-6	1	
210	.Vattenavskiljare	GODFY-23704B	Vb	flj			CVM	CVM		1	
211	.Överströmingsventil	HAWKE-B190348	Vb	flj			CVM	CVM		1	
<u>Syrgassystem:</u>											
212	.Backventil	MOS-Z7892	Vb	flj			CVV	CVV		4	(Ref No 6D/427)
	.Syrgasbehållare	Ref No 6D-1383	Se u-system för "Tryckbehållare"								
	.Syrgasindikator	M3030-001020	Se grupp 8c.		Instrument						M3030-001
	.Syrgasmanometer	M3533-751	Se grupp 8c.		Instrument						
214	.Syrgasnödutrustning	M7382-006010	2 mån	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 866-34	1	
	.Syrgasregulator	M2360-321B	Se grupp 8c.		Instrument						
	.Syrgas slang	Ref No 6D-1689	Se grupp 1. Kropp								
215	.Syrgasventil	Ref No 6D-223	Vb	flj			CVV	CVV		1	
<u>Brandsläckningsystem:</u>											
	.Brandsläckare	GRAVI-13A	Se u-system för "Tryckbehållare"								
<u>Vätskestartinstallation</u>											
217	.Bränslerör	STAL-1827641-A	F	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8361-1	1	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö-res av	Period	Utfö-res av					
<u>Grupp 4e. Rörsystem (forts)</u>											
Vatskestartinstallation:											
218	.Lufttrör	STAL-1827578-A	F	flj			CVV	CVV flj	TOMT 34-8361-1	1	
220	Pumpaggregat	STAL-S7PA2B			G	CVV	CVV	CVV		1	PLESS-CK12411 ue
221	Startapparat	M2020-701B			G	CVV	CVV	CVV		1	(STAL S7A2B) ue
222	Startapparat	PLESS-LTSA70 Mk6/E			G	CVV	CVV	CVV			
223	Startbränsleventil	STAL-S7PS2E			G	CVV	CVV	CVV		1	ue
224	Startbränsleventil	STAL-S7PSA2D			G	CVV	CVV	CVV			
226	Tändströmställare	STAL-S7KT2B	G	flj			CVV	CVV	TOMT 8443-3	1	ue
227	Tändströmställare	PLESS-CK11803Mk6	G	flj			CVV	CVV	TOMT 8443-3		
<u>Grupp 6. Motorinstallation</u>											
228	Motor kompl ¹⁾	RM5B3			225tim	CVM	CVM	FF	TOMT 840-35	1	ue
229	.Avtappningsregulator	RR-BA78203			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
230	.Avtappningsregulator	RR-GP4219			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
231	.Blandningsregulator med tryckfallsgivare	RR-BA95311			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
232	.Bränsleavtappningsregulator (skjutkompensersystem)	RR-BA81281			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	
233	.Givare, bränsletryck. varnare	M2944-741010			följer motorn	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-65	1	(SMITH-126-3 PG) M2944-741A ue
234	.Givare, oljemanometer	M2941-744010			följer motorn	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-71	1	(SMITH-482 PG-SB) M2941-744 ue
235	.Givare, varvtalsmätare	M2951-733			följer motorn	CVV	CVV	CVV		1	(SMITH-106RV-SB) ue
236	.Insprutningspump	LUCAS GTD 17/1A			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	} sc : 2
237	.Insprutningspump	LUCAS GTD 42/1A			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
238	.Kabelsele H	RR-BA81238			följer motorn		CVV	CVV		1	
239	.Kabelsele H	SFA-59555			följer motorn		CVV	CVV			
240	.Kabelsele V	RR-BA81178			följer motorn		CVV	CVV		1	
241	.Ledskenerregulator	RR-GP4351			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
242	.Ledskenerregulator	RR-GP4811			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue

1) Föreskrifter för översyn av flygmotor

Översyn utföres efter angiven gångtid, som dock är att betrakta såsom maximitid (med tolerans av + 5 tim) mellan översyner. Inom denna maximitid skall i varje särskilt fall motorns 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 cv för åtgärd.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Ilu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 6. Motorinstallation (forts)</u>											
243	.Ledskeneregulator	RR-GP5396A			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
244	.Ledskeneregulator	RR-GP6234A			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
245	.Ledskeneregulator	RR-BR1039			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
246	.Luftavtappningsregulator (skjutkompenserarsystem)	RR-BA85150			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	
247	.Manöverlåda inkl höjd- regulator och LT- bränslefilter	RR-BA98980			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
248	.Manöverlåda inkl höjd- regulator och LT- bränslefilter	RR-GP4893A			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
249	.Manöverlåda inkl höjd- regulator och LT- bränslefilter	RR-GP5367A			följer motorn	CVM	CVM	CVM			Alt med pos 247 och 248 ue
250	..Fördelarventil	SPA-51759			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
251	..Fördelarventil	RR-BA36377			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
252	..Höjdregrulator	SPA-58324			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
253	..Höjdregrulator	LUCAS- V7860321			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
254	..Manöverventilkoppling	RR-GP5392A			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
255	.Regulatorpump	RR-BA73409			följer motorn	CVM	CVM	CVM			
256	.Regulatorpump	RR-BA88609			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
257	.Spridare	RR-BA58693			följer motorn	CVM	CVM	CVM		4	ue
258	.Spridare	RR-BA58696			följer motorn	CVM	CVM	CVM		4	ue
259	.Tryckutjämningsventil	WANKE A211589			H	CVM	CVM	CVM		2	ue
260	.Varmluftventil inkl omställningsmotor	TEDDI-FKH- A-5036			följer motorn	CVM	CVM	CVM		1	ue
261	.Växellåda (generator, hydraulpump)	ROTOL-TG5-3			H	CVM	CVM	CVM			(före mod H160)
262	.Växellåda (generator, hydraulpump)	ROTOL-TG5-8			H	CVM	CVM	CVM		1	ue

Se 2

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
<u>Grupp 7. Bevärning</u>											
263	Akan 30 mm m/55		700-900 ¹⁾ skott	flj			CVA	PF	TOMT 8811-1	4	
264	.Omladdningsanordning	DUNLO-ACH 17210(STÄLK- SV17210)	följer akan	flj	1400- 1800 skott	CVA	CVA	CVA	TOMT 8811-1	4	ue
265	.Slid, bakre H	GF-200173	följer akan	flj			CVA	CVA	TOMT 8811-1	2	ue
266	.Slid, bakre V	GF-200172	följer akan	flj			CVA	CVA	TOMT 8811-1	2	ue
267	Akanbox	HAWKE-B177082	3 mån	flj			CVM	CVM	TOMT 34-837-2	1	
268	Kulsprutekamera	M3836-011 (KKA-11)	E	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT KKA-863- 6	1	Ref No 14A-1390 ue
269	.Kasett		1 år	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT KKA-863- 5	1	
<u>Reflexsikte 5/34:</u>											
270	.Ballistikenhet	Typ BL Mk1	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-36	1	ue
271	.Höjkorrektör	Typ AL Mk1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-34	1	ue
272	.Manöverläda	Typ S Mk7	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 885-31	1	Ref No 8B-3102
273	.Mätväljare	Typ RM Mk3	1 år	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-32	1	ue
274	.Reläförstärkare	Typ RA Mk1	1 år	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT 885-33	1	ue
275	.Siktshuvud	5/34	9 mån	flj	1 1/2 år	CVA	CVA	PF	TOMT 885-35	1	ue
276	.Störningskydd	JOPHI-Typ P2	Vb	flj			CVA	CVA		1	
277	.Störningskydd	JOPHI-Typ P5	Vb	flj			CVA	CVA		1	
278	.Vridhandtag	Typ T1 Mk2	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 885-30	1	Ref No 8B-3231
279	Registrerkamera	M3836-009 (RKA 9)	4 mån	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKA-863- 5	x	ue
280	.Kasett		4 mån	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKA-863- 4	x	
281	Siktesskonol	MLAVI-CDB18/ 62H	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-39	1	(Ref No 8B-3049) ue
<u>RB 324-Installation:</u>											
282	Avståndssindikator	ID738-APG-56	Vb	flj			CVV	CVV		1	
283	Balk S4	CVM-M34-0075	Vb	flj			CVA	CVA		2	
284	g-strömställare	HUMFY-AS13- 0401-1	Vb	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	
285	Omformare	CVM-M34-215 (SAAB- SA577075)	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	1	(ROTAX-S2703-1)
286	Robotväljare	CVM-M34-2161	Vb	flj			CVV	flj		1	
287	Utskjutningskena	AERO-3B	1 år	flj			CVA	CVA	TOMT RB324- 00-904	2	
<u>Övningsinstallation:</u>											
288	Kep 8 mm m/22 FAV		700- 900 sk	flj			CVA	PF	TOMT 8011-11	1	
289	Kep 8 mm m/22 FAH		700- 900 sk	flj			CVA	PF	TOMT 8011-11	1	
290	.Avfyringsmagnet	XP-8006-17	följer kep	flj			CVA	PF	TOMT	1	

1) Betr förrädsförvaring se TOMT 881-62

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Hu- vud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann	
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av						
<u>Grupp 8a. Elanläggning</u>												
291	Akkumulator	Ref No 5J 3454	6 mån	flj	Vb	Jung- ner	Jung- ner	Jung- ner	FIM16-1	2	(OLBN: 6140-104532)	Se: 2
292	Akkumulator (nödbelysning)	ALKAB-6140-101806	1 år	flj	Vb	Jung- ner	Jung- ner	Jung- ner, flj		1		
293	Akkumulator (nödbelysning)	WIFE-TA2-15AH	1 år	flj	Vb	Jung- ner	Jung- ner	Jung- ner, flj		1		
294	Aneroidströmställare	TEDDI-PAD-A-0-9	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TONT 861-77	1		(after mod)
295	Aneroidströmställare	TEDDI-PAD-A-0-12	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1		(före mod)
296	Automatsäkring	Ref No 5CY-2559	Vb	flj			CVV	flj CVV		1		
297	Automatsäkring	Ref No 5CY-2560	Vb	flj			CVV	flj CVV		3		
298	Automatsäkring	Ref No 5CY-2561	Vb	flj			CVV	flj CVV		4		
299	Automatsäkring	Ref No 5CY-2562	Vb	flj			CVV	flj CVV		4		
300	Automatsäkring	Ref No 5CY-2564	Vb	flj			CVV	flj CVV		2		
301	Elmanöverdon (ventilation, akanbox)	PLESS-CZ72257			H	CVV	CVV	CVV		1		ue
	Elmanöverdon (huvmanövr)	HAWKE-B186227	Se grupp 4b.		Reglage							
302	Elmanöverdon (aut, stab omst)	WESMA-EA25321			G	CVV	CVV	CVV		1		ue
303	Elmanöverdon (aut, stab omst)	WESMA-EA25461			G	CVV	CVV	CVV		1		ue
304	Elmanöverdon (sidtrimroder, skevtrimroder)	ROTAX-C5021-2	H	flj			CVV	CVV	TONT 854-43	2		ue
305	Elmanöverdon (stabomst)	ROTAX-A1607			G	CVV	CVV	CVV		1		ue
	Elmanöverdon (akanuppv)	PLESS-CZ72256	Se grupp 4e.		Rörsystem.				Luftkonditioneringsystem.			
	Elmanöverdon (doserventil)	PLESS-CZ64581	Se grupp 4e.		Rörsystem.				Luftkonditioneringsystem.			
	Elmanöverdon (temp. reglering)	PLESS-CZ54709-10A	Se grupp 4e.		Rörsystem.				Luftkonditioneringsystem.			
306	Följmotstånd (kabintrycktemp. regl)	TEDDI-PIJ-A-2	Vb	flj			CVV	CVV	TONT 854-15	1		
307	Förstärkare (bränslevo-lymmätare)	SMITH-PAB-18	G	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		2	(Ref No 6A-3016)	ue
308	Förstärkare, magnetisk (kabintrycks- och temp-regl)	TEDDI-FIM-A-1	G	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TONT 854-51	1		ue
309	Förstärkare, magnetisk (kabintrycks- och temp-regl)	TEDDI-FIM-A-5	G	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		1		ue
310	Förstärkare, magnetisk (utloppstempbegränsning)	SMITH-EC4-2			Vb	CVA	CVA	CVA		1		ue
311	Förstärkare, magnetisk (utloppstemp)	SMITH-EC4-4			Vb	CVA	CVA	CVA		1		ue
312	Generator typ 515	ROTAX-B2108			H	CVV	CVV	CVV		2	(före mod)	ue
313	Generator typ 515A	ROTAX-B2113			H	CVV	CVV	CVV		2		ue
	Givare för elinstrument.	Se grupp 8c.	Instrument.	Givare.								

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Muvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
<u>Grupp 8a. Elanläggning (forts)</u>											
314	HE-tändbox (tändsystem motor)	BTH-C10TS-2			H	CVV	CVV	CVV		2	(Ref No 37A-1601 före mod H532) ue
315	HE-tändbox (tändsystem motor)	BTH-C110TS-3			H	CVV	CVV	CVV		2	(Ref No 37A-1750) ue
316	HF-tändbox (vätskestart)	PLESS-7CZ75700 Mk8B			H	CVV	CVV	CVV		1	ue
317	Kontaktor (stabomet)	ROTAX-DB720	F	flj			CVV	CVV	TOMT 854-26	2	
318	Kontaktor (stabomet)	ROTAX-DB710-1	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-26	2	
319	Kopplingslåda H	SMITH-JX14	Vb	flj			CVA	CVA		1	
320	Kopplingslåda V	SMITH-JX12	Vb	flj			CVA	CVA		1	
321	Kraschströmställare	GRAVI-8c/184/SHT1	G	flj			CVV	CVV		2	(8c/184/SHT 1) ue
	Kulsprutekamera	Se grupp 7. Bevärning.									
322	Magnetventil (kabintryck)	TEDDI-ES-A-390	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343-4	2	ue
323	Magnetventil (huvman)	TEDDI-ES-A-430	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 34-8343-4	1	ue
324	Manöverströmställare (landsställ)	DOWTY-C51824	Vb	flj			CVV	CVV		1	
325	Tryckkopplare	HAWKE-F213728	E	flj				CVV	CVV	2	
326	Omformare	ROTAX-100A	G	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-53	3	(Ref No 5UB-4938) ue
327	Omformare	BTH-200	G	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-54	1	(Ref No 5U-5083) ue
328	Omformare	BTH-300	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-55	1	(Ref No 5UB-5398) ue
	Reflexsikte	Se grupp 7. Bevärning.									
	Registrerarkamera	Se grupp 7. Bevärning.									
329	Reglerbox	PLESS-7CZ106201 Mk8	G	flj	H	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-18	1	ue
330	Reglerbox	ASEA-5650028-B	G	flj	H	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-18	1	
331	Regulatorenhet typ 12	ROTAX-F2801	G ¹⁾	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		2	(Ref No 5UC-4939)
<u>Reläer:</u>											
332	.Bakströmsrelä	BTH-Typ A Mk2	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-11	2	(Ref No 5C-4211) ue
333	.Batterirelä	SMABR-80-06-2001	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-12	1	(Ref. No 5C-3940)
334	.Relä	Ref No 5C-2007	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-19	2	Före mod. Efter mod 5CW-5014
335	.Relä	HENRE-D2561	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-20	5	(Ref No 5CW-3942)
336	.Relä	HENRE-D2562	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-20	16	(Ref No 5CW-3944)
337	.Relä	Ref No 5CW-5014	Vb	flj			CVV	CVV		5	
338	.Relä	Ref No 5CW-6453	Vb	flj			CVV	CVV		1	
339	.Relä	Ref No 5CW-5015	Vb	flj			CVV	CVV		2	
340	.Relä	SMITH-Q2	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-19	3	(Ref No 5C-4120)
341	.Relä (skjutkomp)	OP-RH2/1	Vb	flj			CVV	CVV		1	
342	.Relä (Rb 324)	SIEM-TBY65421-123d	Vb	flj			CVV	CVV		2	
343	.Relä (Rb 324)	SAAB-SA576941	Vb	flj			CVV	CVV		1	
344	.Relä m automatskiring	Ref No 5C-2853	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-12	2	

1) Sanköres med omformare 100A.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utfö-res av	Period	Utfö-res av					
<u>Grupp 8a. Elanläggning (forts)</u>											
345	.Relä m automatsäkring (startrelä, pumpaggregat, vätskestart)	Ref No 5CY-2566	F	flj			CVV	CVV flj	TOMT 854-22	1	
346	.Reläbox	ROTAX-F1303	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-25	1	ue
347	.Reläbox	SMITH-JX13	Vb	flj			CVA	CVA		1	
348	.Reläbox V	SMITH-JX15	Vb	flj			CVA	CVA		1	
	Sikteskonsol	Se grupp 7. Reväpning.									
349	Spartransformator (oljemanometer)	SMITH-213KV	Vb	flj			CVA	CVA		1	(Ref No 6A-2715)
350	Spänningsregulator (reflexsikte)	NEBRO-Typ 22	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-23	1	(Ref No 5UC-2166)ue
351	Spänningsregulator (reflexsikte)	NEBRO-Typ 22A	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-16	1	(Ref No 5UC-5797)ue
352	Spänningsregulator	STONE-Typ 94	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-21	2	(Ref No 5UC-5937)ue
353	Strömställare	ROTAX-D5506	Vb	flj			CVV	CVV		3	(Ref No 5C-4182)
354	Strömställare	ROTAX-D5507	Vb	flj			CVV	CVV		3	(Ref No 5C-5226)
355	Styrspakshandtag	DUNLO-AG12590	G	flj			CVV	CVV		1	
356	Störningskydd (generator)	AM-X3	Vb	flj			CVV	CVV		2	(Ref No 5C-3084)
357	Störningskydd (generator)	AM-B4	Vb	flj			CVV	CVV		2	(Ref No 5C-2866)
358	Störningskydd (tankpump Rb)	JOPHI-Typ 02	Vb	flj			CVV	CVV		3	(Ref No 5C-2967)
359	Störningskydd (Rb)	CVM-M34-3252	Vb	flj			CVV	CVV		1	
	Tankningsventil	Se grupp 4d. Bränslesystem.									
	Tankpump	Se grupp 4d. Bränslesystem.									
360	Temperaturväljare	TEDDI-PHK-A7	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-13	1	(före mod)
361	Temperaturväljare	TEDDI-PHK-A26	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-13		(efter mod)
362	Termostat (akanbox)	TEDDI-PHO-A96	Vb	flj			CVV	CVV		1	
363	Tidgivare (utloppstemp)	TEDDI-PHM-A-58	H	flj			CVV	CVV	TOMT 854-36	1	ue
364	Tidströmställare (tryck-tankning)	WENNE-PTA-HA-W19055	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-38	1	(Ref No 5CW-5501)ue
365	Transformator (Rb-324)	CVM-M34-3251	Vb	flj			CVV	CVV		1	
366	Trimmotstånd	Ref No 5U-5209	Vb	flj			CVV	CVV		2	
367	Trimonkopplare	WESMA-LS1611	Vb	flj			CVV	CVV		1	
368	Tändkabel	HAWKE-B211830	Vb	flj			CVM	flj		1	
369	Tändkabel	HAWKE-B217267	Vb	flj			CVM	flj			
370	Tändkabel	HAWKE-B211831	Vb	flj			CVM	flj		1	
371	Tändkabel	HAWKE-B217268	Vb	flj			CVM	flj			
372	Tändkabel	HAWKE-B199981	Vb	flj			CVM	flj		1	
373	Tändkabel	HAWKE-B199982	Vb	flj			CVM	flj		1	
374	Väljare (kabinvärme)	DOWTY-C1223Y Mk20	Vb	flj			CVV	CVV		1	
375	Växelströmsvarnare	SMITH-EAP2312	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-27	2	Ref No 5CW-5105 ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utfö-res av	Period	Utfö-res av					
Grupp 8b. Radio och radar											
Flygradiostation Fr12:											
376	.Antenn	Ref No 10B-16574	Vb	flj			CVA	CVA		1	
377	.Manöverapparat .Omformare	AGA-N392230 Se grupp 8a.	1 år	flj	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT Fr12-853-2	1	ue
378	.SM-enhet	AGA-N392237	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT Fr12-853-2	1	ue
Navigeringsradarstation FN-50/A (FN506):											
379	.Manöverlåda	PHIL-RP234-70	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF	TOMT 855-10	1	ue
380	.Monteringsbådd kompl	PHIL-RP237-23	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	ue
381	.SM-enhet	PHIL-RP648-81	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
382	.SM-enhet	PHIL-RP748-67	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
383	.SM-enhet	PHIL-RP748-87	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
384	.Spänningsstabenhet	PHIL-RP648-76	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
385	.Spänningsstabenhet	PHIL-RP748-76	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF		1	ue
386	.Tidbasenhet	PHIL-RP648-88	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	ue
387	.Tidbasenhet	PHIL-RP748-74	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	ue
388	.Tidbasenhet	PHIL-RP748-88	Vb	flj	4 år	CVA	CVA	FF		1	ue
389	.Visarindikator	SAWBE-S113 form 5	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	FF		1	ue
Radaravståndsmätare PR-46/A:											
390	.Avståndsenhet	MOS-TR-D772283	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT 855-10	1	(Ref No 10Q-16076) ue
391	.Kopplingslåda .Omformare	MOS-TR-B772432 Se grupp 8a.			Vb	CVA	CVA	FF		1	(Ref No 10D-18553)
392	.SM-enhet	Ref No 10D-18554	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT 855-10	1	ue
Grupp 8c. Instrument											
393	Accelerometer	M3490-051010	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-104	1	M3490-051A ue
394	Bromsanometer	M3538-727010	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	M3538-727 ue (Ref No 6A/3821)
395	Bränslevolyndikator V	M3426-747010	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-73	1	M3426-747A ue
396	Bränslevolyndikator H	M3426-747020	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-73	1	M3426-747B ue
397	Fartmätare	M3453-150010	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	M3453-150 ue
398	Flygplanur	M3444-154010	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	M3444-154 ue
Givare:											
399	.Brandvarning .Bränsletryckvarning	M2962-102010 M2944-741010	F	flj			CVV	CVV	TOMT 861-79	12	M2462-102 (Ref No 27H-91) (4D)
			Se grupp 6. Motorinstallat.on.								

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud-vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utfö-res av	Period	Utfö-res av					
<u>Grupp 8c. Instrument (forts)</u>											
400	.Bränsletryckvarning	SPEDE-TP 5266-1	E	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-80	2	(M2944-710) ue
401	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2042			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-95)
402	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2044-A			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-94)
403	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2044-C			Vb	CVA	CVA	CVA		1	(FIREP-TC-97)
404	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2044-D			Vb	CVA	CVA	CVA		1	(FIREP-TC-96)
405	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2284A			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-183)
406	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2284B			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-182)
407	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2284C			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-181)
408	.Bränslevolyndikator	MAREX-BM2284D			Vb	CVA	CVA	CVA		2	(FIREP-TC-180)
409	.Hydraultryckvarnare	M2944-751010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-92	3	(TERCO-TP5207) ue M2944-751
410	.Höjdvarningsindikator	M2902-101		Vb	flj		CVV	CVV		1	(KELVI-KB562-01)
411	.Kabintemp. indikator	TEDDI-PHJ-A-7		Vb	flj	Vb	CVV	CVV	TOMT 854-14	1	TEDDI
412	.Luftbromsindikator	TERCO-TP5300	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-93		TERCO (före mod) ue alt med 413-415 (före mod) ue
413	.Luftbromsindikator	TERCO-TP5300-1	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-93		
414	.Luftbromsindikator	TERCO-TP5300-2	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-93	1	
415	.Luftbromsindikator	TERCO-TP1300	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-93		
	.Oljemanometer	Se grupp 6. Motorinstallation.									
416	.Sidtrimindikator	M2921-034010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-90	1	M2921-034 ue
417	.Skevtrimindikator	M2921-036010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-90		M2921-036 (före mod)
418	.Skevtrimindikator	M2921-137010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-90	1	M2921-037 ue
	.Skjutkompensering	Se grupp 8a. Elanläggning. Aneroidströmsställare.									
419	.Stabindikator	M2921-035010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-90	1	M2921-035 ue
420	.Utloppstemp. indikator	M2961-141010	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 861-74	8	M2961-141
421	.Varmluftskanal	TEDDI-PGH-A-49	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-50	1	
	.Varvtalsmätare	Se grupp 6. Motorinstallation.									
422	.Vingklaffindikator	M2921-032010	H	flj			CVV	CVV	TOMT 861-90	1	M2921-032 ue
<u>Gyrosynkompass:</u>											
423	.Företärkare	M3265-016-3	G	flj	Vb	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-87	1	(SPERRY-16529-0)ue
424	.Kontrollbox	M3265-016-2	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 861-84	1	(SPERRY-15387-0)ue
425	.Kursgivare	M2912-051010			Vb	CVM	CVM	CVM		1	(SPERRY-15614-0)ue M2912-051010
426	.Kursgyro	M3264-016020			2 år	CVM	CVM	CVM		1	(SPERRY-16528-0)ue M3264-016B
427	Horisontgyro	M3255-014010			2 år	CVM	CVM	CVM		1	(SPERRY-18488-0)ue M3255-014
428	Höjdmätare	M3216-054040	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-97	1	(HAF-H8K.4d) ue M3216-054D
429	Kabinhöjdmätare	M3216-506	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	SMITH (93AM-M-SE)ue
430	Landställsindikator	M3371-021010	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 861-86	1	DOWTY-C 1224Y Mr6 Ref No 5CX-4204) M3371-021

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvudvst	Klass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utförres av	Period	Utförres av					
<u>Grupp 8c. Instrument (forts)</u>											
431	Machmeter	M3453-502010	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	(KELVIN-KB237-02) M3453-502 ue
432	Närkompass	M3261-343010			Vb	CVV	CVV	CVV		1	(SMITH-V 1042) (Ref No 6B-405) M3261-343
433	Oljemanometer	M3534-748010	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-68	1	(SMITH-IACR-SB-MB) M3534-748 ue
434	Pitorör	M2990-141010			Vb	CVV	CVV	CVV		1	(KELVIN-KB701-01) M2990-141
435	Sid- och skevtrimindikator	M3371-335010	Vb	flj		CVV	CVV	CVV	TOMT 861-89	1	(SMITH-501FL) M3371-335 ue
436	Stabindikator	M3371-336010	Vb	flj		CVV	CVV	CVV	TOMT 861-89	1	(SMITH-587FL)(after mod) (Y914) M3371-336 ue
437	Svängindikator	M3462-028010	F	flj	2 år	CVM	CVM	CVM		1	(SMITH-914) (Ref No 6A-2945) M3462-028 ue
438	Syrgasindikator	M3030-001020			2 år	CVV	CVV	CVV		1	M3030-001B ue
439	Syrgasmanometer	M3533-751			2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	1	(BARNI-Mk3) (Ref No 6D-1615) ue
440	Syrgasregulator	M2360-321B			1 år	CVV	CVV	CVV		1	ue
441	Tryckluftmanometer (höjdstyrssystem)	M3533-753010	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	1	(BARNI-Mk14LL) (Ref No 6A-2693) M3533-753A ue
442	Tryckluftmanometer (g-dräkt)	M3533-752010	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	2	(BARNI-Mk14KK) (Ref No 6A-2691) M3533-752A ue
443	Tryckluftmanometer (g-dräkt)	M3533-754010	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100		(KDG-Mk14KK) (Ref No 6A-2691) M3533-754A ue
444	Tryckluftmanometer (nödluft)	M3533-752020	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	1	(BARNI-Mk14KK) (Ref No 6A-2691) M3533-752B ue
445	Tryckluftmanometer (nödluft)	M3533-754020	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100		(KDG-Mk14KK) (Ref No 6A-2691) M3533-754B ue
446	Tryckluftmanometer (hjulbroms)	M3533-753020	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100	1	(BARNI-Mk14LL) (Ref No 6A-2693) M3533-753B ue
447	Tryckluftmanometer (hjulbroms)	M3533-755020	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-100		(KDG-Mk14LL) (Ref No 6A-2693) M3533-755B ue
448	Utleppotemp-indikator	M3605-746010	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 861-85	1	(SMITH-402MV) M3605-746 ue
449	Variometer	M3455-034010	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-101	1	(SMITH-30RC-PC-M-SE) M3455-034 ue
450	Varvtalsindikator	M3474-736010	F	flj	2 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 861-75	1	(SMITH-114RV-SB)ue (Ref No 6A-2801) M3474-736
451	Vingklaffindikator	M3371-334010	F	flj			CVV	CVV	TOMT 861-89	1	(SMITH-473FL) M3371-334 ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fögl	Anm
			Period	Utfö- res av	Period	Utfö- res av					
	<u>Grupp 9. Utrustning</u>										
	<u>Syrgassystem:</u>	Se grupp 4e.									
452	Nödutrustningspacke		2 mån	flj					TOMT 34-839-1	1	
453	Personfallskärm	M5671-470010	2 mån	flj	5 år 9 år 13 år	CVM	CVM	CVM	TOMT Fask-864-2	1	M5671-47