

18 dec 1957

Sid 1 (14)

FF tjänsteställe, handläggare UHD1 /K E Johansson	Fastställt av P Jurander /S Ögren	Andrad enligt 158 : 60 : 65 : 73 173 : 77 : 80 : 83 85 : 92 : 102 : 107 : 109	Upphäver 34-80-1
---	---	--	---------------------

34. Föreskrifter angående underhållstjänsten

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

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 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. Materielen 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 i flottilj.
4. Angivelsen "före mod" i anmärkningskolumnen betecknar att fpl inkl system, ledningar och anslutningsdetaljer är utrustat med enheter för visst modifierings-tillstånd. Detta innebär en begränsning beträffande de separata enheternas utbytbarhet. 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 utbytbarheten 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. Flottilj skall eftersträva en jämn spridning av materielen under översynsperioden.
8. Kalendertidsbunden materiel märks vid översyn och tillsyn med verkstad, månad och år, t e CVA-0954. Märkningen bör om möjligt anbringas fullt synlig i fpl. Nylevererad kalendertidsbunden materiel märks vid leverans eller vid ankomstbesiktning av mottagande instans.
9. I samband med inmontering av kalendertidsbunden enhet skall tillses att denna är vederbörligen märkt.
10. 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.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
Grupp 1. Kropp											
1	Fastbindningssele med frikopplingskabel	C-MBEU 3379	Vb	flj			CVM	CVM		1	MARBA
2	Patron, huvfrigöring	12K/1261	6 mån ¹⁾				CVA	flj		1	HAWKER
3	Patron (primär), ff-stol	12K/1170	6 mån ¹⁾				CVA	flj		1	
4	Patron (sekundär), ff-stol	12K/1183	6 mån ¹⁾				CVA	flj		1	
5	Patron, stolakärmpistol	12K/1171	6 mån ¹⁾				CVA	flj		1	
6	Stolakärmpistol, ff-stol	C-MBEU 4048			H	CVM	CVM	CVM	AP	1	MARBA ue
7	Tidutlösare, ff-stol	E-MBEU 4049			H	CVM	CVM	CVM	AP	1	MARBA ue
8	Utskjutningsanordning, ff-stol (stolkanon)				Vb	CVM	CVM	CVM		1	
9	Intervallmekanism	MBCJ-159			H	CVM	CVM	CVM		1	HAWKER ue
Grupp 2. Landställ											
Bromsinsats:											
10	Bromscylinder V.	AHM3344	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
11	Bromscylinder H.	AHM3345	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
12	Bromscylinder, yttre V.	AHM3343	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
13	Bromscylinder, yttre H.	AHM3390	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
14	Bromscylinder, inre V.	AHM3342	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
15	Bromscylinder, inre H.	AHM3389	Vb	flj			CVM	CVM		1	DUNLOP
16	Friktionsring, kompl	AHO35571			Vb	CVM	CVM	CVM		2	DUNLOP
17	Bromsplatta V.	AHM3649			Vb	CVM	CVM	CVM		2	DUNLOP
18	Bromsplatta H.	AHM3650			Vb	CVM	CVM	CVM		2	DUNLOP
19	Bromsplatta, kompl	AHM3606			Vb	CVM	CVM	CVM		4	DUNLOP
20	Bromsregulator "Maxaret" H.	AC11522 RCM			G	CVM	CVM	CVM		1	DUNLOP ue
21	Bromsregulator "Maxaret" V.	AC11524 IAM			G	CVM	CVM	CVM		1	DUNLOP ue
22	Huvudställben V. kompl	E7900Y - A	H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY (före mod) ue
23	Huvudställben V.	E8449Y MkA	H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY ue
24	Huvudställben H. kompl	E7900Y - B	H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY (före mod) ue
25	Huvudställben H.	E8449Y Mk B	H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY ue
26	Nav, huvudställ	AH50207			Vb	CVM	CVM	CVM		2	DUNLOP ue
27	Nav, nosställ	AH9336			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DUNLOP ue
28	Nosställben	A7878Y	H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY ue
29	Nosställben		H	flj			CVM	CVM		1	DOWTY ue
30	Nosstötdämpare	C4504Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY ue
Grupp 4c. Hydraulsystem											
31	Avstängningsventil	ACM15698	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8341-7	3	DUNLOP
32	Backventil	D5210Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
33	Backventil	D5212Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
34	Backventil	D5213Y	Vb	flj			CVM	CVM		3	DOWTY
35	Backventil	D5220Y	Vb	flj			CVM	CVM		10	DOWTY
36	Backventil	D5230Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
37	Backventil	D5582Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY

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

T 838/57

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> <u>(fortsättning)</u>										
38	Bromsfördelare	AC12732			H	CVM	CVM	CVM		1	DUNLOP ue
39	Bromsfördelare	AC12734			H	CVM	CVM	CVM			
	Bromsinsats	Se Grupp 2.	Landställ								
	Bromsregulator	Se Grupp 2.	landställ								
40	Filter, micromic	FMS1211Z			Vb	CVM	CVM	CVM		1	FAIREY
41	Fördröjningsventil	C3942Y Mk G	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	DOWTY (före mod H580)
42	Fördröjningsventil	C8950Y Mk B	Vb	f1J			CVM	CVM			
43	Fördröjningsventil	C3942Y Mk H	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 8341-8	2	DOWTY
44	Fördröjningsventil	C3942Y Mk J	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	DOWTY (före mod H580)
45	Fördröjningsventil	C8950Y Mk D	Vb	f1J			CVM	CVM			
46	Fördröjningsventil	C3942Y Mk K	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 8341-8	1	DOWTY (före mod H580)
47	Fördröjningsventil	C8950Y Mk C	Vb	f1J			CVM	CVM			
48	Fördröjningsventil	C8216Y Mk A	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 8341-8	2	DOWTY (före mod H580)
49	Fördröjningsventil	C8950Y Mk A	Vb	f1J			CVM	CVM			
50	Hydraulfilter	A207612	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HAWKER
51	Hydraulhandpump	UMC501	Vb	f1J			CVM	CVM		1	LOCK (före mod H225) ue
52	Hydraulhandpump	578C10889	Vb	f1J			CVM	CVM			
53	Hydraulpump	A.8003Y/RE/ 3000			H	CVM CVM	CVM CVM	CVM CVM		1	DOWTY ue
54	Hydraultank	A7953Y	Vb	f1J			CVM	CVM		1	
55	Höjdroderservo	AH301			H	CVM	CVM	CVM		1	FAIREY (före mod H365) FAIREY (före mod H468) FAIREY ue
56	Höjdroderservo	AH541			H	CVM	CVM	CVM			
57	Höjdroderservo	AH613 (AH85)			H	CVM	CVM	CVM			
58	Manövercylinder (huvud- ställslucka V.)	C7554Y Mk A	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
59	Manövercylinder (huvud- ställslucka H.)	C7554Y Mk B	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
60	Manövercylinder (vingkl)	C7581Y	Vb	f1J			CVM	CVM		2	DOWTY
61	Manövercylinder (nosställ)	A7583Y	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
62	Manövercylinder (nosst. lucka)	C7584Y	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
63	Manövercylinder (luftbroms)	A7594Y	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
64	Manövercylinder (skevroder)	C7889Y	Vb	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY
65	Manövercylinder (huvudst V)	A7965 Mk A	H	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY ue
66	Manövercylinder (huvudst H)	A7965 Mk B	H	f1J			CVM	CVM		1	DOWTY ue
67	Manöverventil (skevroder)	C7408Y Mk A			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
68	Manöverventil (höjdroder)	C7408Y Mk C			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
69	Manöverventil (luftbroms)	C7416Y Mk B			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
70	Manöverventil (vingklaff)	C7417Y Mk D			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
71	Manöverventil (landställ)	C7417Y Mk E			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
72	Manöverventil (luftbroms)	C7418Y Mk A			Vb	CVM	CVM	CVM		1	DOWTY ue
73	Markprovanslutning (överströmmingsledn)	AVA55C	Vb	f1J			CVM	f1J		1	LOCK
74	Markprovanslutning (sugledn)	AVA55F	Vb	f1J			CVM	f1J		1	LOCK
75	Markprovanslutning (tryckledn)	AVA58D	Vb	f1J			CVM	f1J		1	LOCK
76	Nödutfällningsventil (vingklaff, landställ)	C2701Y Mk H			Vb	CVM	CVM	CVM		2	DOWTY ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 spl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> <u>(fortsättning)</u>										
77	Påfyllningsventil (nödluft)	AG81200	Vb	flj			CVM	CVM		3	
78	Påfyllningsventil (skev- servo)	F202794	Vb	flj			CVM	CVM		1	HAWKER
79	Reducerventil (vingklaff)	C4973Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
80	Reducerventil (vingklaff)	C5853Y Mk B	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
81	Skevroderservo V.	B182130			H	CVM	CVM	CVM		1	HAWKER ue
82	Skevroderservo H.	B182131			H	CVM	CVM	CVM		1	HAWKER ue
83	Spärrventil (landställ)	C4122Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
84	Spärrventil (landställ)	C4122Y Mk E	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
85	Spärrventil (vingklaff)	C4122Y Mk G	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
86	Spärrventil (landställ)	C7596Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
87	Spärrventil (landställ)	C7596Y Mk B	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
88	Stryppnippel	STD1651-857	Vb	flj			CVM	CVM		2	HAWKER
89	Stryppventil (landställ)	D4140Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
90	Stryppventil (landställ)	D4141Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
91	Stryppventil (landställ)	D6207Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
92	Stryppventil (vingklaff)	D7523Y	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
93	Stryppnippel (hjulbroms)	W915A-1	Vb	flj			CVM	CVM		1	ASTRA-LUX
94	Synkroniseringscylinder (vingklaff V.)	C7390Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
95	Synkroniseringscylinder (vingklaff H.)	C7390Y Mk B	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
96	Säkerhetsventil	C4603Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		9	DOWTY
97	Säkerhetsventil	D7775Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
98	Tryckackumulator (hjulbroms)	AC12810	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		2	DUNLOP (före mod H294) ue
99	Tryckackumulator (hjulbroms)	AC14010	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		2	DUNLOP ue
100	Tryckackumulator (hjulbroms)	D8300Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 83-41-9	1	DOWTY ue
101	Tryckackumulator (hjulbroms)	D8691Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		1	ue
102	Tryckackumulator (skevroder)	C8294Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 83-41-10	1	DOWTY (före mod H416)
103	Tryckackumulator (skevroder)	C8394Y	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV	TOMT 83-41-10	1	DOWTY ue
104	Tryckackumulator (skevroder)	B8692Y Mk A	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		1	DOWTY ue
105	Tryckackumulator (skevroder)	B8692Y Mk B	Vb	flj	5 år	CVV	CVV	CVV		1	DOWTY ue
106	Tryckluftsbhållare (nödluft)	AGM16782			5 år	CVV	CVV	CVV		2	DUNLOP ue
107	Tryckluftsbhållare (nödluft)	A410610			5 år	CVV	CVV	CVV		2	DUNLOP ue
108	Tryckregulator (landställ)	C3651Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
109	Tryckregulator (landställ)	C4862Y Mk C	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
110	Tryckregulator (luftbroms)	C4862Y Mk E	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY (före mod H381)
111	Tryckregulator (luftbroms)	C8413Y Mk B	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
112	Tryckregulator (vingklaff)	C4651Y Mk A	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
113	Utlösningsventil (landställ)	C4076Y Mk C	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillses		Överses		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Arm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u> (fortsättning)										
114	Utlösningsventil (vingklaff)	C4076Y Mk E	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
115	Väljarventil (vingklaff)	D4930Y	Vb	flj			CVM	CVM		2	DOWTY
116	Överströmningsventil	C484Y Mk E	Vb	flj			CVM	CVM		1	DOWTY
	<u>Grupp 4d. Bränslesystem</u>										
117	Anslutningsventil (tryck- luft)	A192904	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 845-1	1	HAWKER
118	Backventil (luftledning)	SPE-1735	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8452-5	3	SELFFI (Mod ASH560/90)
119	Backventil (luftledning)	SPE-2191	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 8453-5		
120	Backventil (matarledning)	A186567	Vb	flj			CVM	CVM			
121	Bränsletank ²⁾				Vb	CVV	CVV	CVV			
122	Böjlig koppling	C6395	Vb	flj			CVM	CVM		1	KAC
123	Böjlig koppling	C4460-8	Vb	flj			CVM	CVM			KAC
124	Böjlig koppling	C6397	Vb	flj			CVM	CVM			KAC
125	Böjlig koppling	C3829-8	Vb	flj			CVM	CVM		1	KAC
126	Dränventil	AS4523	Vb	flj			CVM	CVM		4	
127	Flottörströmställare	1696/FG	H	flj			CVV	CVV		2	SMITH ue
128	Flottörströmställare	D7504100/1	Vb	flj			CVV	CVV		2	REFUE ue
129	Flottörströmställare	D7504100/2	Vb	flj			CVV	CVV		2	REFUE ue
130	Flödesregulator	FFP2-2			H	CVM	CVM	CVM		1	ROTEL ue
	Givare (bränslevolym, bränsletryck)	Se Grupp 8a.	Elanläggning	Givare							
131	Kran	42A10	Vb	flj			CVM	CVM		1	SAUVA
132	IT-bränslekran	L51-B12	Vb	flj			CVM	CVM		1	SAUVA
133a	Luftfilter	ACM17994	Vb	flj			CVM	flj		2	DUNLOP
133	Luftfilter	B218125	Vb	flj			CVM	flj			HAWKER
134a	Reducerventil	C51642	flj	flj			CVM	CVM		2	HYMATIC (före re mod H2359)
134	Reducerventil	B218149	flj	flj			CVM	CVM			HAWKER ue
135	Säkerhetsventil	B199293	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362	2	HAWKER (före mod H557)
136	Säkerhetsventil	B211551	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362	2	
137	Säkerhetsventil (tryckt)	B199535	Vb	flj			CVM	CVM		2	HAWKER (före mod H471)
138	Säkerhetsventil (tryckt)	B214443	Vb	flj			CVM	CVM	TOMT 34-8362		HAWKER
139	Säkerhetsventil (vingt)	A210441	Vb	flj			CVM	CVM		1	(före mod H567)
140	Säkerhetsventil (vingt)	A218022	Vb	flj			CVM	CVM			
141	Säkerhetsventil (vingt)	A210442	Vb	flj			CVM	CVM		1	(före mod H567)
142	Säkerhetsventil (vingt)	A218023	Vb	flj			CVM	CVM			
143	Tankningskoppling	C0724000-1	Vb	flj			CVV	CVV		1	
144	Tankningskoppling	FC110	Vb	flj			CVV	CVV			
145	Tankningsventil	Ø1112000-3	flj	flj	Vb	CVV	CVM	CVM	TOMT 8453-1	4	REFUE
146	Tankpump	SPE1007			flj	CVV	CVV	CVV		2	SELFFI ue
	Tidströmställare	Se Grupp 8a.	Elanläggning								
147	Tryckutjämningsventil	B185414	Vb	flj			CVM	CVM		2	HAWKER (före mod H564)
148	Tryckutjämningsventil	B217334	Vb	flj			CVM	CVM			

- 2) 2 st Främre kroppstank
 2 " Bakre -"-
 2 " Vingtanksgrupper om 4 st tankar vardera

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillses		Överses		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 4d. Bränslesystem</u> (fortsättning)										
149	Trykutjämningsventil	A202509	Vb	f1J			CVM	CVM		2	HAWKER (före mod H566)
150	Trykutjämningsventil	A217428	Vb	f1J			CVM	CVM			
151	Trykutjämningsventil (ledning, fälltank V.)	A200171	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HAWKER
152	Trykutjämningsventil (ledning, fälltank H.)	A200172	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HAWKER
153	Ångavtappningsventil	C207670	Vb	f1J	Vb	CVV	CVM	CVM		2	HAWKER
153a	Ventilhus	SPR B 26/M 2	G	Hj			CVV	CVV		2	SELFPI
	<u>Grupp 4e. Rörssystem</u>										
	<u>G-dräktsystem:</u>										
154	Backventil	Se Grupp 4e. Hydraulsystem					CVM	CVM			
155	G-dräktsventil	AG 2 M2360-402			Vb		CVM	CVM		1	HYMATIC ue
156	Trykluftbehållare	ACM16782			5 år	CVV	CVV	CVV		2	DUNLOP ue
157	Luftfilter	AC07273 M2311-702	Vb	f1J			CVV	CVV	TOMT 8343-2	1	DUNLOP
158	Manöverventil	SV9	Vb	f1J			CVV	CVV		1	HYMATIC
159	Reducerventil	C58	H	f1J			CVV	CVV		1	PALMER ue
	Utloppsventil	Se Grupp 4e. Rörssystem. Luftkonditioneringssystem									
	<u>Luftkonditioneringsystem:</u>										
160	Automatventil med el- manöverdon (akanupp- värmning)	B191700	H	f1J			CVV	CVV		1	HAWKER ue
161	Backventil	D9205	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HYMATIC NR 9 Mk6
162	Backventil	B185327	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HAWKER
163	Backventil	B205318	Vb	f1J			CVM	CVM			HAWKER
164	Backventil	B205529	Vb	f1J			CVM	CVM	TOMT 34-8343	1	HAWKER
165	Böjlig kopplig	C2593	Vb	f1J			CVM	CVM		2	KAC (före mod H221)
166	Böjlig koppling	C5355	Vb	f1J			CVM	CVM			KAC
167	Doserventil med el- manöverdon (luftinförsel)	B184642	H	f1J			CVV	CVV		1	HAWKER ue
168	Fördelarventil	B209845	Vb	f1J			CVM	CVM		1	HAWKER
	Givare (varmluftskanal)	Se Grupp 8a. Elanläggning			Givare						
169	Kabintrycksregulator	509930			2 år	CVM	CVM	CVM		1	NOAIR ue
170	Kylare (förkylare)	D119-3A	Vb	f1J			CVM	CVM		1	MARSTON
171	Kylare (mellan kylare)	D119-4A	Vb	f1J			CVM	CVM		1	MARSTON
172	Kylturbin	ACRE9 Mk6			G	CVV	CVV	CVV		1	GODFREY ue
	Magnetventil	Se Grupp 8a. Elanläggning									
173	Manöverventil med el- manöverdon (temp. regle- ring)	B184967	H	f1J			CVV	CVV		1	HAWKER ue
174	Markanslutning (radarkylning)	504300	Vb	f1J			CVM	CVM		1	NOAIR
175	Markanslutning	504600	Vb	f1J			CVM	CVM		1	NOAIR
176	Reducerventil	D9205	H	f1J			CVM	CVM		1	HYMATIC PS 29-4 ue
177	Utloppsventil	509920			2 år	CVM	CVM	CVM		1	NOAIR ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillses		Överses		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 4e. Rörssystem</u> (fortsättning)										
	<u>Luftkonditioneringsystem</u> (fortsättning)										
178	Utlöppsventil	510250				2 år	CVM	CVM		1	NOAIR ue
179	Utsugningsventil	185213	Vb	f1j			CVM	CVM		1	HAWKER
180	Vattenavskiljare	23704B	Vb	f1j			CVM	CVM		1	GODFREY
181	Överströmningsventil	B190348	Vb	f1j			CVM	CVM		1	HAWKER
	<u>Syrgassystem:</u>										
182	Backventil	27892	Vb	f1j			CVV	CVV		4	MOS Ref No 6D/427
183	Kran	Ref No 6D/1647	Vb	f1j			CVV	CVV		1	
184	Reducerventil	665-3	0	f1j			CVV	CVV		1	DAIMER ue
185	Syrgasbehållare	Mk 5C				5 år	CVV	CVV		2	Ref No 6D/1383 ue
	Syrgasmanometer	Se Grupp 8e. Instrument									
	Syrgasregulator	Se Grupp 8e. Instrument									
186	Syrgasslang	Ref No 6D/1689	E	f1j			CVV	f1j		1	
187	Syrgasventil	Ref No 6D/223	Vb	f1j			CVV	CVV		1	SIIGOR
	<u>Grupp 6. Motorinstallation</u>										
188	Brandslöskare	13A				2½ år	CVV	CVV	CVV	1	GRAVINER ue
189	Kabelsele H.	BA-81283						CVV	CVV		
190	Kabelsele H.	SFA-59555						CVV	CVV	1	
191	Kabelsele V.	BA-81184						CVV	CVV	1	
192	Kabelsele V.	SFA-59463						CVV	CVV	1	
193	Kabelsele	BA-84657						CVV	CVV	1	
	Givare (brandalarm och skjutkomp)	Se Grupp 8e. Elanläggning.				Givare					
194	Växellåda (generator, hydraulpump)	T05-3				H	CVVH	CVVH	CVVH	1	ROTOL (före mod H160) ue
195	Växellåda (generator, hydraulpump)	T05-8				H	CVVH	CVVH	CVVH	1	ROTOL
	<u>Start- och tändsystem:</u>										
	Automatslöring	Se Grupp 8e. Elanläggning									
196	HE-tändbox (krut- och vätskestart)	C10TS/2				H	CVV	CVV	CVV	2	Ref No 37A- 1601 (före mod H532) ue
197	HE-tändbox (krut- och vätskestart)	C10TS/3				H	CVV	CVV	CVV	2	
198	HF-tändbox (vätskestart)	7CZ75700-L				H	CVV	CVV	CVV	1	Ref No 37A-1750 PLESSEY ue
199	Patronväljare (krutstart)	FJB-A-3	H	f1j			CVV	CVV	CVV	1	TEDDI
200	Patronväljare (krutstart)	FJB-A-5	H	f1j			CVV	CVV	CVV	1	TEDDI
201	Pumpaggregat (vätskestart)	S7PA2B				G	CVV	CVV	CVV	1	STAL
202	Pumpaggregat (vätskestart)	CK12411				G	CVV	CVV	CVV	1	PLESSEY ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
<u>Grupp 6. Motorinstallation</u> (fortsättning)											
Start- och tändsystem (fortsättning):											
203	Reglerbox (vätskestart)	5650028B	G	flj			CVV	CVV	TOMT 85A-18	1	ASEA
204	Reglerbox (vätskestart)	7CZ106201	G	flj			CVV	CVV	TOMT 85A-18	1	PLESSEY
	Relä	Se Grupp 8.	Elenläggning								
205	Startapparat (krutstart)	TBS720 Mk 2			500 sk	BTH ³⁾				1	BTH
206	Startapparat (vätske- start)	S7A2B M2020-701B			f81 jär motorn	CVV	CVV	CVV		1	STAL
207	Startapparat (vätske- start)	CK12408			f81 jär motorn	CVV	CVV	CVV		1	PLESSEY
208	Startbränsleventil (vätske)	S7FS2B			G	CVV	CVV	CVV		1	STAL
209	Startbränsleventil (vätske)	CK12410			G	CVV	CVV	CVV		1	PLESSEY
210	Tidgivare (krutstart)	FHM-A-25	H	flj			CVV CVM	CVV CVM		1	TEDDI
211	Trykutjänningsventil	A211589			H	CVM	CVM	CVM		1	HAWKER
212	Tändströmsställare (vätske)	S7KT2B	G	flj			CVV	CVV		1	STAL
213	Tändströmsställare (vätske)	CK11803	G	flj			CVV	CVV		1	PLESSEY
<u>Grupp 7. Beväpning</u>											
214	Akan 30 mm m/55	17210		flj	1400- 1200	CVA	FF	FF	TOMT 881- 7-881-1	4	
214a	<i>Omledningsanordning</i>	<i>RM 4000</i>		flj	<i>skott skott</i>	CVA	CVA	CVA			
215	Akanbox	E177082		flj	3 mån	CVM	CVM	CVM	TOMT 34-837-2	1	HAWKER
216	Kasett till KKa 11		1 år	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT KKA-863-5		ue
217	Kasett till RKa 9		4 mån	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKA-863-4		ue
218	Kulsprutekamera	KKa 11 M3836-011	F	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT KKA-836-6	1	Ref No 14A-1390
219	Raketvärljarlåda									1	F n e j i tjänst
<u>Reflexsikte 5</u>											
220	Höjdkorrektör	AL Mk 1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	CVA		1	ue
221	Manöverlåda	Typ 3 Mk 7	Vb	flj			CVA	CVA		1	Ref No 8B-3102
222	Mätväjljare	RM Mk 3	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	CVA		1	ue
223	Reläförstärkare	RA Mk 1	Vb	flj	2 år	CVA	CVA	CVA		1	ue
224	Sikthuvud	5/34	3 mån	flj	1 år	CVA	CVA	FF	TOMT 885-	1	ue
225	Sikthuvud	5A/34	3 mån	flj	1 år	CVA	CVA	FF	TOMT 885-	1	ue
226	Störningsfilter		Vb	flj			CVA	CVA		1	
227	Vridhandtag	TypT1 Mk 2	Vb	flj			CVA	CVA		1	Ref No 8B-3231
228	Siktenskonsol	CD818/624	G	flj			CVV	CVV		1	ue
229	Registrekamera	RKA 9 M3836-009	4 mån	flj	1 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKA 863-3		ue

3) Tillv England

4) Retr. färdåsförvaring - se TOMT 881-62

3) Dock högst 500 startningar

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvudvst	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 8a. Elanläggning</u>										
230	Automatsäkring	Ref No 5CY-2551	Vb	flj			CVV	flj CVV		1	
231	Automatsäkring	Ref No 5CY-2560	Vb	flj			CVV	flj CVV		3	
232	Automatsäkring	Ref No 5CY-2561	Vb	flj			CVV	flj CVV		4	
233	Automatsäkring	Ref No 5CY-2562	Vb	flj			CVV	flj CVV		4	
234	Automatsäkring	Ref No 5CY-2564	Vb	flj			CVV	flj CVV		2	
235	Batteri	Ref No 5J-2254	6 mån	flj	Vb	Jungner	Jungner	Jungner flj	EIM 16:1	2	
236	Batteri (nödbelysning)	6140-101806	1 år	flj	Vb	Jungner	Jungner	Jungner flj		1	
237	Eldomkraft (akanventilation)	CZ72257	H	flj			CVV	CVV		1	PLESSEY ue
238	Eldomkraft (höjdroder)	EA25321 EJ25 Mk 1C	G	flj			CVV	CVV		1	WESMA ue
239	Eldomkraft (trimroder)	C5021-2	H	flj			CVV	CVV		2	ROTAX ue
240	Eldomkraft (stab.omst)	A1603			G		CVV	CVV			ROTAX (före mod)
241	Eldomkraft (stab.omst)	A1606			G		CVV	CVV		1	ROTAX (före mod H605)
242	Eldomkraft (stab.omst)	A1607			G		CVV	CVV			ROTAX
	Elmanöverdon (akanupp- värmning)	Ingår i "Automatventil med elmanöverdon" Se Grupp 4e. Rörssystem. Luftkonditioneringsystem									
	Elmanöverdon (luftin- försel)	Ingår i "Deserventil med elmanöverdon" Se Grupp 4e. Rörssystem. Luftkonditioneringsystem									
	Elmanöverdon (temp.regle- ring)	Ingår i "Manöverventil med elmanöverdon" Se Grupp 4e. Rörssystem. Luftkonditioneringsystem									
243	Elmotor med drivanordning Flottörströmsställare	B186227 Se Grupp 4e. Bränslesystem	H	flj			CVV	CVV		1	HAWKER ue
244	Följmotstånd (kabintrycks- temp. regl)	FLJ-A-2	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-15	1	TEDDI
245	Förstärkare (bränslevoly- mätare)	FAB-18			Vb		CVV CVV	CVV CVV		2	SMITH ue
246	Förstärkare, magnetisk (kabintrycks- och tempregl)	FLM-A-1	G	flj			CVA	CVA			TEDDI (före mod H439)
247	Förstärkare, magnetisk (kabintrycks- och tempregl)	FLM-A-5	G	flj			CVA	CVA		1	TEDDI ue
248	Förstärkare, magnetisk (utloppstempbegränsning)	EOA-2	G	flj			CVA	CVA		1	SMITH ue
249	Generator	515			H		CVV	CVV			ROTAX (före mod H160)
250	Generator	515A			H		CVV	CVV		2	ROTAX
	<u>Givare:</u>										
251	Givare, brändalarmind	Ref No 27N/9L	Vb	flj			CVV CVA	CVV CVA		12	GRAVI (4D)
252	Givare, bränslevolymind	EM2042			Vb		CVA	CVA		2	MARSTON (TC-95)
253	Givare, bränslevolymind	EM2044A			Vb		CVA	CVA		2	MARSTON (TC-94)
254	Givare, bränslevolymind	EM2044C			Vb		CVA	CVA		1	MARSTON (TC-97)
255	Givare, bränslevolymind	EM2044D			Vb		CVA	CVA		1	MARSTON (TC-96)

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 8a. Elanläggning</u> (fortsättning)										
	<u>Givare (fortsättning):</u>										
256	Givare, bränslevolymind	EM2284A			Vb	CVA	CVA	CVA		2	MARSTON (TC-183)
257	Givare, bränslevolymind	EM2284B			Vb	CVA	CVA	CVA		2	MARSTON (TC-182)
258	Givare, bränslevolymind	EM2284C			Vb	CVA	CVA	CVA		2	MARSTON (TC-181)
259	Givare, bränslevolymind	EM2284D			Vb	CVA	CVA	CVA		2	MARSTON (TC-180)
260	Givare, bränsletryckind	126-3PC M2944-741A			följer motorn	CVM	CVM	CVM	TOMT 861-65	3	SMITH
261	Givare, bränsletryckind	TP5266 M2944-761			Vb	CVA	CVA	CVA		2	SPEDE
262	Givare, hydraultrycksvern	TP5207 M2944-751	H	f1j			CVV	CVV		1	TERCO ue
263	Givare, höjdvarningsind	KP562-01 M2902-101	Vb	f1j			CVV	CVV		1	KELHU
264	Givare, kabintemp.ind	FHJ-A-7	Vb	f1j			CVA	CVA		1	TEDDI
265	Givare, luftbromsind	TP5300	H	f1j			CVV	CVV		1	TERCO (före mod H477)
266	Givare, luftbromsind	TP5300-1	H	f1j			CVV	CVV		1	TERCO (före mod H477) ue
267	Givare, luftbromsind	TP1300	H	f1j			CVV	CVV		1	TERCO
268	Givare, luftbromsind	TP5300-2	H	f1j			CVV	CVV		1	TERCO
269	Givare, oljemanometer	482PG-SB M2941-744			följer motorn	CVA	CVV	CVV		1	SMITH
270	Givare, sidtrimind	470FL M2921-034	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH ue
271	Givare, skevtrimind	553FL	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH (före mod H349) ue
272	Givare, skevtrimind	568FL	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH
273	Givare, skjutkompensering	PAD/A/0/82	H	f1j	Vb	CVV	CVV	CVV		1	
274	Givare, stabind	135FL M2921-033	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH (före mod H406) ue
275	Givare, stabind	227FL	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH
276	Givare, utloppstemp.ind	HL6-24 M2961-141	Vb	f1j			CVA	CVA		8	KLG
277	Givare, varmluftskanalind	FGH-A-49	Vb	f1j			CVA	CVA		1	TEDDI
278	Givare, varvtalsmätare	106RV-SB M2951-733			följer motorn	CVA	CVV	CVV		1	SMITH ue
279	Givare, vingklaffind	132FL M2921-032	H	f1j			CVA	CVA		1	SMITH ue
	HE-tändbox	Se Grupp 6.									Motorinstallation. Start- och tändsystem
	HF-tändbox	Se Grupp 6.									Motorinstallation. Start- och tändsystem
280	Kontaktor (stab.omst)	D8710-1	E ⁵⁾	f1j			CVV	CVV	TOMT 854-26	2	ROTAX
281	Kraschströmställare	Ref No 27N/93	G	f1j			CVV	CVV		2	GRAVI ue (80/184/SMT1)
282	Magnetventil (kabintryck)	ES-A-390	Vb	f1j			CVV	CVV	TOMT 34-8343-4	2	TEDDI ue
283	Magnetventil (huvman)	ES-A-430	Vb	f1j			CVV	CVV	TOMT 34-8343-4	1	TEDDI ue
284	Omformare	Type 100A	G	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA		2	ROTAX (Ref No SUB-4938) ue

5) E-ts då automatisk stab.omst finnes.
H-ts då automatisk stab.omst ej finnes.
Kontaktor för reservdomkraft tillses vid H-ts.

T 838/57

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillses		Överses		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Arm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 8a. Elanläggning</u> (fortsättning)										
285	Omformare	Typ 200	G	flj	Vb	CVA CVA	CVA CVA	CVA CVA		1	BTH (Ref No 5U-5083) ue
286	Omformare	Typ 300	G	flj	Vb	CVA CVA	CVA CVA	CVA CVA		1	BTH (Ref No 5UB-5398) ue
287	Regulatorenhet	AM typ 12 ROTAX-R2800	G	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		2	ROTAX (Ref No 5UC-4939) ue
	<u>Reläer:</u>										
288	Bakströmsrelä	Typ A Mk 2	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-11	2	BTH (Ref No 5CY/4211) ue
289	Batterirelä	80-06-2001	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-12	1	(Ref No 5C/3940) (Typ R)
290	Relä	Ref No 5C-2007	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-19	2	(Regulatorrelä före mod. Efter mod relä 5CW-5015)
291	Relä med automatsäkring	Ref No 5CY-2566	F	flj	Vb	CVV	CVV	CVV	TOMT 854-22	1	(Startrelä pumpaggregat, vätskestart)
292	Relä med automatsäkring	Ref No 5C-2853	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-12	2	
293	Relä	Ref No 5CW-3942	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-20		D2561
294	Relä	Ref No 5CW-3944	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-20		D2562
295	Relä	Ref No 5CW-5014	Vb	flj			CVV	CVV			
296	Relä	Ref No 5CW-5015	Vb	flj			CVV	CVV			
297	Relä	Ref No 5CW-4120	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-19		SMITH
298	Reläbox	FL303	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-25	1	ROTAX ue
299	Reläbox V.	JX13	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH
300	Reläbox H.	JX15	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH
301	Reläbox	SMBF13	Vb	flj			CVA	CVA	TOMT 854-25	1	SMITH
302	Reläbox	SMBF14	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH
303	Spänningsregulator, typ 22	Ref No 5UC/2166	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-23	1	NEWTON ue
304	Spänningsregulator, typ 22A	Ref No 5UC/5797	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-16	1	NEWTON ue
305	Spänningsregulator, typ 94	Ref No 5UC/5937	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-21	2	STONE ue
306	Strömställare	D5507	Vb	flj			CVV	CVV		1	ROTAX (5CW-4266)
	Tankpump	Se Grupp 4g. Bränslesystem									
307	Temperaturvärljare	FKH/A/7	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-13	1	TEDDI (före mod)
308	Temperaturvärljare	FKH/A/26	Vb	flj			CVV	CVV	TOMT 854-13	1	TEDDI
309	Termostat	FHO/A/96	Vb	flj			CVV	CVV		1	TEDDI
310	Tidströmställare (utl. temp)	FHM-A-58	H	flj			CVV	CVV		1	TEDDI ue
311	Tidströmställare (tryck-tänkning)	Ref No 5CW-5501 W19055	G	flj			CVV	CVV		1	WENNE ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Ann
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
<u>Grupp 8a. Elanläggning</u> (fortsättning)											
312	Trimotstånd	Ref No 5U-5209	Vb	f1J			CVV	CVV		2	
313	Trimotkopplare	LS1611	Vb	f1J			CVV	CVV		1	WESMA
314	Väljare (kabinvärme)	C1223Y Mk20	Vb	f1J			CVV	CVV		1	DOWTY
315	Växelströmsvarnare	Ref No 5CW/5105 EAP/2312	F	f1J			CVV	CVV	TOMT 854-27	2	SMITH ue
<u>Grupp 8b. Radio och radar</u>											
<u>Flygradionstation Fr 12:</u>											
316	Manöverapparat	N392230	1 år	f1J	Vb	CVA	CVA	FF	TOMT Fr 12- 853-2	1	AGA ue
317	SM-enhet	N392237	6 mån	f1J	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT Fr 12- 853-2	1	AGA ue
<u>Navigeringsradarstation FN-50/A (FN-506):</u>											
318	Manöverlåda	RP234-70	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
319	Monteringsbådd komplett	RP237-23	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
320	SM-enhet	RP648-81	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
321	SM-enhet	RP748-67	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
322	SM-enhet	RP748-81	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
323	Spänningsstabenhet	RP648-76	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
324	Spänningsstabenhet	RP748-76	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
325	Tidbasenhet	RP648-88	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
326	Tidbasenhet	RP748-74	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
327	Tidbasenhet	RP748-88	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	PHILIP ue
328	Visarindikator	S113 FORM5	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF		1	SANWEST ue
<u>Radaravståndsmätare PE-46/A:</u>											
329	Avståndsenhet	Ref No 10Q-16076	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT 855-10	1	MOS-TR-B 772283 ue
330	Kopplingslåda	Ref No 10D-18553			Vb	CVA	CVA	FF		1	MOS-TR-B 772432 ue
Omformare Se Grupp 8a. Elinstallation											
331	SM-enhet	Ref No 10D-18554	Vb	f1J	2 år	CVA	CVA	FF	TOMT 855-10	1	ue
<u>Grupp 8c. Instrument</u>											
332	Accelerometer	Ac7 M3490-051A			3 år	CVV	CVV	CVV		1	NAF ue
333	Bromsanometer	AC01719 M3538-727	H	f1J	Vb	CVV	CVV	CVV		1	DUNLOP ue
334	Bränslevolyminikator	AG45 M3426-747A			Vb	CVA	CVA	CVA		1	SMITH ue
335	Bränslevolyminikator	AG46 M3426-747B			Vb	CVA	CVA	CVA		1	SMITH ue
336	Maximal fartmätare	17348-PC- M-85 M3453-150	F	f1J	3 år	CVV	CVV	CVV		1	SMITH ue

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Ant 1 fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 80. Instrument</u> <u>(fortsättning)</u>										
337	Flygplansur	K4 M3444-154			3 år	CVV	CVV	CVV		1	SUNDU ue
	Givare för elinstrument	Se Grupp 80. Elanläggning									
	<u>Gyrosynkompass:</u>										
338	Förstärkare	16529-0 M3265-016-3	1 år	flj	3 år 1/3 år	CVM	CVM	CVM		1	SPERRY ue
339	Kontrollbox	15387-0 M3265-016-2	Vb	flj			CVM	CVM		1	SPERRY ue
340	Kursgivare	15614-0 M2912-051			Vb	CVM	CVM	CVM		1	SPERRY ue
341	Kursgyro	16528-0 M3264-016B			2 år	CVM	CVM	CVM		1	SPERRY ue
342	Horisontgyro	18488-0 M3255-014			2 år	CVM	CVM	CVM		1	SPERRY ue
343	Höjdmätare	111AM/PC/M/ SE M3216-038	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	SMITH (utgår) ue
344	Höjdmätare	Hök4d M3216-054D	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	NAF
345	Kabinhöjdmätare	93AM/M/SE M3216-506	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	SMITH ue
346	Landställsindikator	01224Y Mk 6 M3371-021	Vb	flj			CVA	CVA		1	DOWTY
347	Machmeter	KB237-02 M3453-502	F	flj	2 år	CVV	CVV	CVV		1	ue
348	Närkompass	V1042 M3261-343			Vb	CVV	CVV	CVV		1	SMITH
349	Oljemanometer	1ACR-SB-MB M3534-748	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	SMITH ue
350	Pitotrör	KB701-01 M2990-141			Vb	CVV	CVV	CVV		1	KELHU ue
351	Sid- och skevtrimindikator	501FL M3371-335	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH ue
352	Stabindikator	472FL M3371-333	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH ue
353	Stabindikator	587FL M3371-336	Vb	flj			CVA	CVA		1	ue
354	Svängindikator	V91A M3462-028			2 år	CVM	CVM	CVM		1	SMITH ue
355	Syrgasmanometer	Mk 3 M3533-751			2 år	CVV	CVV	CVV		1	BARNE ue
356	Syrgasregulator	Mk 14 331B M2360-322 M3080-001B			2 år 1/2 år	CVV	CVV	CVV		1	NOALR (ref ue No-62/2700) ue
357	Transformator (oljeman)	213MV Mk 14 LL	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH
358	Tryckluftsmåmeter	M3533-753A	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	(Ref No 6A-2693) ue
359	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 KK M3533-752B	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		2	BARNI ue
360	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 KK M3533-754B	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		2	KDG ue
361	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 KK M3533-752A	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	BARNI ue
362	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 KK M3533-754A	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	KDG ue
363	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 LL M3533-753B	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	BARNI ue
364	Tryckluftsmåmeter	Mk 14 LL M3533-755B	H	flj	Vb	CVV	CVV	CVV		1	KDG ue

6) Översynsperiod 1 för sid 2 i Märkes vid montage i fpl:

T 838/57

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Ant i fpl	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	<u>Grupp 8c. Instrument</u> (fortsättning)										
365	Utloppstempindikator	402MV M3605-746	H	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		1	SMITH ue
366	Variometer	30RC-PC-M-SE M3455-034	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1	SMITH ue
367	Varvtalsindikator	114RV-SE M3474-736	F	flj	2 år	CVA CVV	CVA CVV	CVA CVV		1	SMITH ue
368	Vingklaffsindikator	473FL M3371-334	Vb	flj			CVA	CVA		1	SMITH ue
	<u>Grupp 9. Utrustning</u> <u>Syrgassystem:</u>										
		Se Grupp 4c. Rörsystem. Syrgassystem									
369	Nödutrustningspacke		2 mån	flj					TOMT 34-839-1	1	
370	Personfallakärm		2 mån	flj	5 år 9 år 13 år	CVM	CVM	CVM	TOMT Fask 864-2	1	
371	Stolskärm		D	flj	Vb	CVM	CVM	CVM			