

14 febr 1957

Sid 1 (9)

Bearbetad vid

Fastställd av

Andrad enligt

Upphäver

UHD1

P Jurander
/ S Ögren

29-80-10B 1)

29. Föreskrifter angående underhållstjänstenÖversyns- och tillsynsperioder samt fördelning av översyns-, tillsyns- och reparationsarbeten för materiel ingående i fpl 29

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, hänvända 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 inkomma till cv för större periodisk tillsyn, översyn eller rep. Materielen bör dock då så är möjligt åtgärdas av huvudverkstaden.
3. Reparation utförs av översynsverkstad eller om materielen tillses vid flj av angiven huvudverkstad. Felaktigheter av mindre omfattning - motsvarande tillsyn - må dock åtgärdas vid flj.
4. De under översyns- och tillsynsperiod angivna kalendertiderna får i undantagsfall överskridas med upp till 25%.
5. Flj 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-0954. (Tryckkammare för stol eller huvutskjutningsanordning skall dock märkas i samband med inmontering i fpl). Märkningen bör om möjligt anbringas fullt synlig i fpl. Nylevererad kalendertidsbunden materiel märks vid leverans eller ankomstbesiktning av mottagande instans, t e FF/Ki Saabl.
7. I samband med inmontering av kalendertidsbunden enhet skall tillses, att denna är vederbörligen märkt.
Erforderlig märkning eller ommärkning av enheter berörda av angivna övergångsbestämmelser (anm 1, 2, 3 och 4 nedan) skall utföras genom resp flj försorg.
8. Föreskrifter för tillsyn och översyn kommer successivt att omarbetas och utgivnas. Innan detta arbete är helt genomfört får utgivna föreskrifter användas i tillämpliga delar. I tveksamma fall skall resp huvudverkstad tillfrågas.

1) Ändringar och kompletteringar. Ny grupp "Jiggreparationer" har tillkommit.

Fes nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Överagn		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 1. Kropp</u>										
1	Patron, huv	921704-1			2 år	CVA		CVA		
2	Tidutlösare	1047257-1			1 år	CVA	CVV	CVV	ASM ^{x)}	5)
3	Tryckkammare, stol	561944-1			1 år	CVA		CVA		
<u>Grupp 2. LandstKll</u>										
4	Broms, huvudstKll (Bromhus)	SA575279	H	flj			CVV	flj, CVV	ASM	
5	Stötdämpare, huvudstKll, V	531086-1	H	flj			CVV	flj, CVV	ASM	
6	"-", "H	531086-2	H	flj			CVV	flj, CVV	ASM	
7	"-", nosstKll	531086-1	H	flj			CVV	flj, CVV	ASM	
<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u>										
8	Avlastningsventil, huvud- stKll	SA530513	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
9	Avlastningsventil, nosstKll	SA521696	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
10	Backventil, hydraul, driv- sekt	SA530171	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
11	Backventil	SA800161	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
12	Bromsventil	SA890652	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
13	"-	SA890653	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
14	Handpump	SA890671	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
15	Hydraultank	924570-1	H	flj			CVV	CVV		
16	"-	595501-1	H	flj			CVV	CVV		
17	Manövercylinder (Klaffcy- linder)	595751-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
18	Manövercylinder, huvudstKll	569101-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
19	"-", kropps- luftbroms	920475	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
20	Manövercylinder, lucklås, huvudstKll	561060-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
21	Manövercylinder, luckor, huvudstKll, vingluftbroms	551000-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
22	Manövercylinder, luckor, nosstKll	561090-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
23	Manövercylinder, nosstKll, styrning	531020-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
24	Manövercylinder, nosstKll	550995-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
25	"-", skevroder (styrcylinder)	598200	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
26	Manöverventil	VD 7-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
27	Manöverventil, landstKll med urkopplingsventil	SA890703	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
28	Manöverventil, nosstKll, styrning	SA840783	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
29	Servoventil	VD 6-1	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
30	"-	VD 6-3	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
31	"-	VD 6-4	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
32	Snabbkoppling	VT 2-1	Vb	flj			CVV	flj, CVV	ASM	
33	"-	VT 2-2	Vb	flj			CVV	flj, CVV	ASM	

x) Apparatserviceomdelande

5) Översynsperioden för räknas från att TOMÄ 2A-831-978 blivit införd
Omodifierad tidutlösare behöver inte överses

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Överagn		Ervud- vet	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 4c. Hydraulsystem</u>										
34	Snabbkoppling	VT 2-3	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
35	"	VT 2-4	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
36	"	VT 3-1	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
37	"	VT 3-2	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
38	"	VT 5-2	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
39	"	VT 5-4	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
40	"	VT 6-1	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
41	"	VT 8-1	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
42	"	VT 9-1	Vb	f1J			CVV	f1J, CVV	ASN	
43	Spärrventil, hjulbroms	GE 4-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
44	" , nosstätt	GE 4	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
45	" , vingklaff, luftbr	GE 3	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
46	Spärrventil, landstätt	SA530495	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
47	Strypventil, nosstätt	531022	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
48	" , vingklaff	SA800771	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
49	" , "	SA800773	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
50	Säkerhetsventil, hydr.drivs	DL 40-1	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
51	"	SA800085	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
52	Tryckackumulator	VA 2-6	Vb	f1J	5 år	CVV	CVV	CVV	ASN	3)
53	Urkopplingsventil, skvrodor	VD 9	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
54	Vätkefilter (hydraulvätska)	VF 2-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
<u>Grupp 4d. Rörsystem</u>										
55	Avstängningsventil, bränsle- syst	DL 21-2	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
56	Avstängningsventil, bränsle- syst	DL 6-1	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
57	Avstängningsventil	DL 6-2	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
58	Backventil	DL 7-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
59	"	DL 9-12	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
60	" , bränslesyst	DL 6-2	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
61	" , "	DL 28-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
62	"	DL 37-2	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
63	"	DL 41-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
64	" , "	GE 7-1	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
65	" , dykfaek (nedre del av ryggl.tank)	DL 10-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
66	Backventil, högtrycksluft- syst	DL 4-2	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
67	Brandalkohol (behållare)	SA575548			2 år	CVV	CVV	CVV		1)
68	" (")	SA557771			2 år	CVV	CVV	CVV		1)
69	Bränslemätgivare	EM 11-1	G	f1J			CVV	CVV	ASN	
70	"	EM 11-2	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
71	Bränsleventil	DD 2	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
72	" MW 32	DD 2-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	
73	Flottörventil, bränsletank, övre	DL 22-1	H	f1J			CVV	CVV	ASN	
74	Flottörventil, bränsletank, övre	922306-1	Vb	f1J			CVV	CVV	ASN	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillagn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Förekraft	Anm	
			Period	Utföres av	Period	Utföres av					
	Grupp 4d. Rörsystem										
75	Flottörventil, säcktank	DL 25-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
76	"-", undre kroppstank	DL 16-2	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
77	Flottörventil, övre kroppstank	DL 16-1	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
78	Flottörventil	DL 35-1	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
79	"-", övre kroppstank	DL 35-2	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
80	Fällmekanism, fälltank	EB 2-1	1/2 år	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	TOMT 29-834-11	Översyn enl ASM ²	
81	"-", "-"	EB 2-2	1/2 år	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	"-"	"-"	
82	g-dräktventil	GJ 5			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM		
83	Indikeringsventil, bränslesyst	DZ 2-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
84	Inkopplingsventil, tryckpåfyllning	DT 2	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
85	Kabintrycksregulator	GJ 2			H	CVM	CVM	CVM	ASM		
86	Kikkran, avisning frontrutor	DD 5	Vb	f1j			CVV	f1j, CVV	ASM		
87	"-", kabintrycksyst	DD 3-4	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
88	Luftfilter, kabinkepr	GF 4	G	f1j			CVV	f1j, CVV	ASM		
89	"-", lågtryckluftst	GF 3	G	f1j			CVV	f1j, CVV	ASM		
90	Luftventil, högtryckluftst	GD 2-2	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
91	"-", "-"	GD 15-1	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
92	"-", kabintrycksyst	GD 16-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
93	Membranventil, högtryckluftst, vingkl, luftbr	SA530707	Vb	f1j	Vb	CVV	CVV	CVV	ASM		
94	Reduceringsventil, bränslesyst	GD 2-1	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
95	Reduceringsventil	GD 2-4	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
96	"-", bränslesyst	GD 2-9	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
97	Reduceringsventil, bränslesyst	SA890362	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM		
98	Reduceringsventil, bränslesyst	SA890369	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
99	Reduceringsventil, lågtryckluftst	SA890361	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
100	Syrgasbehållare	SA539A85			5 år	CVV	CVV	CVV		3)	
	Syrgasregulator		Se grupp 8c Instrument								
101	Syrgaslang	SA557005	E	f1j				f1j	TOMT 866-19		
102	Säkerhetsventil, bränslesyst	GL 11-1	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
103	"-", "-"	GL 11-2	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
104	"-", "-"	GL 11-3	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
105	"-", "-"	GL 11-4	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
106	"-", kabin	920014-1	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
107	"-", "-"	923560	H	f1j			CVV	CVV	ASM		
108	"-", syrgassyst	GL 12-2	G	f1j			CVV	CVV	ASM		
109	Tankpump	SELEPI- EP3M3	G	f1j			CVV	CVV	TOMT 8452-4		
110	"-", "-"	SELEPI- EP3M2	G	f1j			CVV	CVV	TOMT 8452-4		
111	"-", "-"	926153-1	G	f1j			CVV	CVV	TOMT 8452-4		

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 4d. Rörssystem</u>										
112	Tankpump	LJUNA-33781	0	f1j			CVV	CVV	TOMT 8452-3	
113	"-	Pulsometer 1009	0	f1j	0	CVV	CVV	CVV		
114	Tryckluftbehållare, hög- trycksluftsyst	XP4514-02			5 år	CVV	CVV	CVV		3)
115	Tryckutjäm.ventil i fäll- tankar	GJ 6-1	2 år	f1j			CVV	CVV	ASM	
116	Tråvägsventil, bränslesyst	GD 11-1	2 år	f1j			CVV	CVV	ASM	
117	Vakuumregulator	SA511691	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	
<u>Grupp 6. Motorinstallation</u>										
118	Generator	XP8002-18			följer motorn	CVV CVA	CVV CVA	CVV CVA	KLM 14:8 ^x)	
119	Givare till varvtalsmätare	VAG 1001			följer motorn	CVA	CVA	CVA		KPMI
120	Hydraulpump	DOMTY 50504 1500			följer motorn	CVV	CVV	CVV	ASM	
121	"-	VP 1001			följer motorn	CVA	CVA	CVA	Beskr och TOMT 8341-6	
122	"-	VP 1002			följer motorn	CVA	CVA	CVA	Beskr och TOMT 8341-5	
123	Kabinkompressor	SA980038			följer motorn	CVV	CVV	CVV	Beskr	
124	"-	529611-10-1			följer motorn	CVV	CVV	CVV	Beskr	
125	Startapparat	C 3810/1			följer motorn	CVV CVA	CVV CVA	CVV CVA	KLM 15:8 och beskr	ROTAX
126	Etk-pump	SFA-58117			följer motorn	CVV	CVV	CVV		
127	Bränsletrycksregulator	SFA-58199			följer motorn	CVV	CVV	CVV		
128	Bränslemängdregulator	SFA-58245			följer motorn	CVV	CVV	CVV		
<u>Grupp 7. Beväpning</u>										
129	Akan 20 mm m/47 C		650 ⁺ 100 skott	f1j			CVA	FF	Beskr	
130	Akan 12,7 mm m/39 ca		3000 skott	f1j			CVA	FF		
131	Bändmatare m/46		650 ⁺ 100 skott	f1j			CVA	f1j,CVA		
132	Dragnagnet (avfyrn.magnet)	PP 2-1	följer akan	f1j			CVA	f1j,CVA	KLM 13:1	
133	"-"	XP8006-08	följer akan	f1j			CVA	f1j,CVA	KLM 13:3	
134	Intervallgivare	KH 17-1	0	f1j			CVA	CVA		
135	Kassett till kspkamera	43-00.63040	1 år	f1j	3 år	CVA	CVA	f1j,CVA	TOMT Kka-863-3	
136	Kassett till registrer- kamera	Specto- 330/SP	4 mån	f1j	3 år	CVA	CVA	f1j,CVA	TOMT Rka-863-4	

x) ELM = Provningsföreskrifter för elektriska hjälpapparater i fpl.

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 7. Beväpning</u>										
137	Kalibrutekamera	KKa 4	F	flj	3 år	CVA	CVA	CVA	TOMT KCa-863-4	1)
138	Raketbalk	532475-1	1 år	flj			CVA	flj, CVA	TOMT 29-837-8 (SM 7-3)	
139	Raketvåljärlåda	SA800983			2 år	CVV	CVV	CVV	ELM 9:3	2)
140	Reflexsikte 4E/29	4E/29 (UH 1009)	3 mån	flj	1 år	CVA	CVA	FF	Beskr	
141	Registrörkamera	RKa 9	4 mån	flj	1 år	CVA	CVA	CVA	TOMT RKa-863-3	
142	Spaningskamera	SKa 10	3 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
143	"	SKa 15	3 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
144	"	SKa 16	3 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
<u>Grupp 8a. Elanläggning</u>										
145	Accelerometerbrytare G-strömställare	RM 2-1	G	flj			CVV	CVV	ASM	
146	Akkumulator	XP8001-14	1 år	flj	Vb	Jungner		Jungner	ELM 16:04	
147	Automatsäkring 6 A	SA511004	Vb	flj			CVV	flj, CVV		
148	" 10 A	SA511005	Vb	flj			CVV	flj, CVV		
149	" 15 A	SA511006	Vb	flj			CVV	flj, CVV	ELM 03:4	
150	" 20 A	SA511007	Vb	flj			CVV	flj, CVV		
151	" 30 A	SA511008	Vb	flj			CVV	flj, CVV		
152	" 40 A	SA511009	Vb	flj			CVV	flj, CVV		
153	Bakströmsrelä	EH 5-1	G	flj			CVV	CVV	ASM	
154	Bränsletryckvarnare (Tryckgivare)	SA575247	Vb	flj			CVA	CVA	ASM	
155	Domkraft, stab.omställn	PP 3-1	G	flj			CVV	CVV	ASM	
156	"	PP 3-2	G	flj			CVV	CVV	ASM	
157	"	PP 3-4	G	flj			CVV	CVV	ASM	
158	"	PP 10-1	G	flj			CVV	CVV	ASM	
159	Domkraft, kameralucock	PP 16-9	G	flj			CVV	CVV	ASM	
160	"	PP 16-10	G	flj			CVV	CVV	ASM	
	Dragmagnet (avfyrn.magnet)	PP 2-1	Se grupp 7. Beväpning.							
	"	XP8006-08	Se grupp 7. Beväpning.							
161	Kraschströmställare	RM1002	G	flj			CVV	CVV	ASM	
162	Motstånd	EK 5-1			Vb	CVV	CVV	flj, CVV	ASM	
163	Omformare	ED 3-1	G	flj			CVA	CVA	ELM 08:5	
	Raketvåljärlåda	SA800983	Se grupp 7. Beväpning.							
	Reflexsikte 4E/29	4E/29 (UH 1009)	Se grupp 7. Beväpning.							
164	Relä (startbox)	EH 7-3	G	flj			CVV	CVV	ASM	
165	Relä	EH 13-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
166	"	EH 20-2	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
167	"	EH 20-5	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	
168	"	SA575610	H	flj			CVV	CVV	ASM	
169	"	SA575897	H	flj			CVV	CVV	ASM	
170	"	SA800151	Vb	flj			CVV	CVV	ELM 04:25	
171	"	SA800152	Vb	flj			CVV	CVV	ELM 04:26	
172	Signalhorn	SA575621	Vb	flj			CVV	CVV	ASM	

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vet	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
<u>Grupp 8a. Elanläggning</u>										
173	Spänningsregulator	EJ 1002	G	flj			CVV	CVV	KLM 09:8	
174	"-	UH 1000	G	flj			CVV	CVV	KLM 09:10	
175	Termostat	SA577238	Vb	flj			CVV	CVV		
176	Tidgivare	EH 6-1	G	flj			CVV	CVV	TOMT 854-10	
177	Tändspole	ED1006-1	F	flj			CVV	CVV	KLM 06:4	
178	"-	ED1009-1	F	flj			CVV	CVV	KLM 06:4	
<u>Grupp 8b. Radio- och radar</u>										
179	Antennfilter	M391643			Vb	CVA	CVA	FF		
180	Antennfilter 30 AGA M317503	SA530576			Vb	CVA	CVA	FF		
Flygradiostation Fr 8										
181	Manöverapparat				Vb	CVA	CVA	FF		
182	SM-enhet Fr 8		6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF	Föreskrifter för ts och 8s	1)
IK-station PI-15/A										
183	Kodväljare	ED1006+2			Vb	CVA	CVA	CVA		
184	SM-enhet PI-15/A	SA530574	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	CVA	TOMT PI-855-8	2)
Pejlradio Frp 3 Frp 3										
185	Manöverapparat	M391328	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		4)
186	Mottagare	M391326	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
187	Omförare	M391330	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
188	Pejlram	M391332	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
189	Pejlskala	M391329	6 mån	flj	2 år	CVA	CVA	FF		
Navigeringsradarstation PN-50/A										
190	Indikator	RP 748.79			2 år	CVA	CVA	FF		
191	Instrument	RP 748.80			2 år	CVA	CVA	FF		
192	Manöverläda	RP 748.78			2 år	CVA	CVA	FF		
193	Monteringsbädd	RP 748.75			2 år	CVA	CVA	FF		
194	Monteringsbädd	RP 748.77			2 år	CVA	CVA	FF		
195	SM-enhet	RP 748.67			2 år	CVA	CVA	FF		
196	Spänningsstab.enhet	RP 748.76			2 år	CVA	CVA	FF		
197	Tidaxelenhet	RP 748.74			2 år	CVA	CVA	FF		
<u>Grupp 8c. Instrument</u>										
198	Accelerometer	Ac 7			3 år	CVV	CVV	CVV	Instrhandbok	1) MAP
199	Bränslevolytmätare	VTF 2001	F	flj	Vb	CVA	CVA	CVA	T 49 ^{xx})	ERDCI
200	Maximalfartmätare	HaM 103f	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		1) SYPAU
201	"-	HaM 104f	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV		SYPAU
202	Mach-fartmätare	HaM 106g	F	flj	3 år	CVV	CVV	CVV	Instrhandbok	
203	Flygplansur K 2	K 2			3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SUNDU
204	"- K 4	K 4			3 år	CVV	CVV	CVV		1) SUNDU

x) Beskrivning Fpl 29 instrument
xx) CVA föreskrift

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vat	Kass av	Föreskrift	Anm
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
Grupp 8c. Instrument										
205	Givare, bränsletryckvarnare	Bs 15	Vb	f1j			CVV	f1j, CVV	ASM	NAF
206	" " "	Bs 16	Vb	f1j			CVV	f1j, CVV	ASM	NAF
207	Givare, oljemåttometer	VAM 3202	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	ASM	ERMI
208	" " , oljetermometer	VAM 9001	Vb	f1j			CVA	CVA	x)	ERMI
209	Höjdmätare	HRK 102d	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SYPAU
210	" "	HRK 5d	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) NAF
	Intervallgivare	KH 17-1	Se grupp 7. Beväpning							
211	Kabinanometer	Kba 1	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SYPAU
212	" "	Kba 2			3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SYPAU
213	KH-gyro	XP8226-02			10 mån	CVA	CVA	CVA		Instrhandbok
214	KH-förstärkare	XP8143-04	2 år	f1j			CVA	CVA		Instrhandbok
215	KH-instrument	XP8227-02			2 år	CVA	CVA	CVA		Instrhandbok
216	KH-låsmotor	XP8225-03	2 år	f1j			CVA	CVA		Instrhandbok
217	Lagertermometer	VRP 1001	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	T 47 ^{xx})	ERMI
218	Manometer 3-visare (hydraulsystem)	VM 1002			Vb	CVV	CVV	CVV	ASM	KILMA
219	Närkompass	K 107			4 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SILVA
220	" "	K 109			4 år	CVV	CVV	CVV		SILVA
221	Oljemåttometer	VTF 1008	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	T 71 ^{xx})	ERMI
222	Oljetermometer	VTF 1012	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	T 74 ^{xx})	ERMI
223	Pitotrör, statiskt tryck	RM 3-2	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	SAAB
224	" " , totaltryck	RM 4	Vb	f1j			CVV	CVV	ASM	SAAB
	Styrautomat:									
225	Rodermarkis	M190421			2 år	CVV	CVV	CVV		AGA
226	Styrlåda	M391795			2 år	CVV	CVV	CVV		AGA
227	Svingindikator	G1e 2a	F	f1j	2 år	CVM	CVM	CVM	x)	NAF
228	Syrgasindikator	A 3			2 år	CVV	CVV	CVV		
229	Syrgasmanometer	OM43671/1			2 år	CVV	CVV	CVV		NAF
230	Syrgasregulator	2854-A1			1 år	CVV	CVV	CVV		AGA
231	" "	2857-A1			1 år	CVV	CVV	CVV		AGA
232	Tryckluftmanometer	VM 1002-1			Vb	CVV	CVV	CVV	x)	KILMA
233	Utlöppetermometer	VRP 2001	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	T 42 ^{xx})	ERMI
234	Variometer	Vm 12c	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) NAF
235	" "	Vm 102c	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV	x)	1) SYPAU
236	" "	Vm 102d	F	f1j	3 år	CVV	CVV	CVV		1) SYPAU
237	Varvtalsmätare	VRP 1001	F	f1j	2 år	CVA	CVA	CVA	T 27 ^{xx})	ERMI
238	Voltpöremeter	VRP 1501	Vb	f1j			CVA	CVA	T 50 ^{xx})	ERMI
239	Ytterlufttermometer	VTF 1004	F	f1j	Vb	CVA	CVA	CVA	x)	ERMI
Grupp 9. Utrustning										
	Emergencyutrustning		Se grupp 7. Beväpning							
	Syrgasregulator		Se grupp 8c. Instrument							

x) Beskrivning Fpl 29 instrument

xx) CVA föreskrift

Anm 1) Översynsperioden får räknas fr o m juni 1954
 2) " " " " " " 1955
 3) " " " " " " 1952
 4) " " " " " " jan 1957

Pos nr	Benämning	Beteckning	Tillsyn		Översyn		Huvud- vst	Kass av	Föreskrift	Ann
			Period	Utföres av	Period	Utföres av				
	<u>Motor</u>									
240	Brännkammare	MC3A B } övriga	E	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		
241	Spridare	SFA25338	E	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		
242	Startspridare	SFA	E	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		
	<u>Jiggreparationer x)</u>									
243	Bromsskiva	575061 nr	Vb	flj	Vb	CVA	CVA	CVA		
244	Fälltank V	529677-1				CVA	CVA	CVA		
245	"- H	529677-2				CVA	CVA	CVA		
246	"- V	923800-1				CVM	CVM	CVM		
247	"- H	923800-2 ut				CVM	CVM	CVM		
248	Höjdroder	534076-1				CVA	CVA	CVA		
249	"-	534076-2				CVA	CVA	CVA		
250	Motoråpa (Ebk)	528709-2				CVA	CVA	CVA		
251	Sidroder	556320-1				CVA	CVA	CVA		
252	"-	556320-2				CVA	CVA	CVA		
253	"-	556320-3				CVA	CVA	CVA		
254	Stabilisator	532622-1				CVA	CVA	CVA		
255	"-	532622-2				CVA	CVA	CVA		
256	Trimroder (höjd)	544440-1				CVA	CVA	CVA		
257	"- (sid)	599616-1				CVA	CVA	CVA		

x) Enheter som ej upptagits under denna rubrik, men som för rep. erfordrar tillgång till jigg insändes till CVV.