

*En av utg D / 76*

1975-01-22

Sida 1 (23)\*

Tjänsteställe, handläggare F:UD/Å Hellström	Fastställd av J Arman /J Österberg	Ändrad enligt <i>459</i>	Upphäver TOMT 32-80-5B <sup>1)</sup> TOMT 32-80-5B:1
--	--	--------------------------	--

32

**Underhållsplan apparater (UHPLAN-A)**

**Grupperna 1,2 och 4a.**

**Kropp, landställ och styrorgan.**

*Se: 2*

*Se: 1*

<u>Innehåll</u>	<u>Sida</u>
1 Allmänt	1
2 Kropp	2
3 Landställ	6
4 Styrorgan	10

1 Allmänt

Allmänna föreskrifter för underhållstjänsten, se TOMT 80-140 och OSM.

Totala brukstiden på specialammunition utgörs av drifttid plus förvaringstid. Viss del av drifttiden kan alltså utnyttjas som förvaringstid.

Anm. Sprängämneskista räknas således inte som godkänt permanentförråd.

Specialammunition ska förvaras i reglementsensliga och väl avfuktade förråd för att angivna kalendertider i underhållstabellen ska gälla.

\* Detta blad omtryckt september 1975. Sidan 2 ändrad.

Pos	Materielidentifering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig	
1	2 <u>Kropp</u> Fjädercylinder SAAB-1035251-1			1	1				Vb		FVST	ASM	CVM 200	
2	Huvlås SAAB-1011176-1			4	4	4	4	4	EFGH Vb		FVST HVST	STL. Kontroll ASM	CVM 200	
3	Katapultstol SAAB-1159921-5			2	2	2	2	2	Vb		FVST	TOMT 32-831-1	CVM 100	So 1
4	Dragdon M4794-101701			2	2	2	2	2	2 år 4 år 10 år		FVST FVST FVST FVST FVST FVST	TOMT 32-831-13 Tillsyn. Byte av krutpatron Översyn. Byte av O-ringar. Smörjning Tillsyn. Byte av dragband Tillsyn. Byte av krutpatron Översyn. Byte av O-ringar. Smörjning Tillsyn. Byte av dragband	CVM 200	SAAB-1159935-1

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
6	Kropp (forts) .. Krutpatron M4702-290221 NORAT-T325			2	2	2	2	2	2	2 år		FVST	Byts. Kalendertidsmärks vid in- och urmontering. Urmonterad patron, med kalendertidsmär- kning, sänds till CVA	CVA	SAAB-6106524-003  Bruten förpackning Obruten förpackning
7	. Fastbindningssele M7380-104010			2	2	2	2	2		EFGH 10 år		FVST HVST	TOMT 830-55. Kontroll av för- slitning Byte av sadelgjord	CVM 200	
8	. Nödutrustningspacke M7388-107011		Ue	2	2	2	2	2		3 mån Vb	3 mån	FVST HVST	TOMT 864-50. Tillsyn. Ompackning	CVM 200	
9	.. Nödsignalsats m/61 M4744-400311			2	2	2	2	2		3 mån Vb		FVST HVST	TOMT 844-50. Tillsyn	CVA 200	Alt m/61B nöd- signalsats M4744-400321
10	.. Nödsändare 712 M3273-712010			2	2	2	2	2		4 mån Vb	6 mån	FVST HVST	CVA 590-2:3 Tillsyn Reparation	CVA 200	Totaltid 6 mån
10a	.. Batterienhet M3273-712119			2	2	2	2	2		4 mån ---	---	ME FVST ME FVST	CVA 590-2:3 Tillsyn --- Kasseras		Totaltid 42 mån

\* Detta blad omtryckt september 1975. Sidorna 3 och 4 ändrade.

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing					Åtgärd av
11	Kropp (forts) Initiator M4794-101801		Ue	2	2	2	2	2	2	2 år	3 år	FVST	TOMT 32-831-12. Tillsyn	CVM 200	SAAB-1159961-1
12	Tändare M4705-210811 TALIN-4660-1			2	2	2	2	2	2	2 år	2 år	FVST	TOMT 32-831-12. Tillsyn	CVM 200	SAAB-6106518-001 Alt Tändare M4705-210801
13	Tändare M4705-210801 ROPOW-RP/T3			2	2	2	2	2	2	2 år	2 år	FVST	TOMT 32-831-12. Tillsyn	CVM 200	SAAB-6106518-000 Alt Tändare M4705-210811
14	Krutpatron M4702-290321 NORAT-T327			2	2	2	2	2	2	2 år	2 år 4 år	FVST	Se pos 6 i sin helhet	CVA	SAAB-6106525-003 Se pos 6 Bruten förpackning Obruten förpackning
15	Tidutlösare M2190-811020 SAAB-1047257-2		Ue	2	2	2	2	2	2	1 år 3 år		FVST HVST	TOMT 32-831-16. Tillsyn Översyn	CVM 200	

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
16	Kropp (forts) Tryckkammare med avf, övre M4794-103101 SAAB-1080207-1		Ue	2	2	2	2	2	1 år		6 år	FVST	TOMT 32-831-2 och -2. Byts. Kalendertidsmärks vid in- och urmontering i fpl. Urmon- terad tryckkammare sänds till CVA jämte ifylld blankett M7102-250980	CVA	M4794-100301 in- går Tid mellan om- laddning högst 6 år Obruten förpack- ning
17	Tryckkammare, nedre M4794-100201 SAAB-1048185-1		Ue	2	2	2	2	2	1 år		6 år	FVST		CVA	Tid mellan om- laddning högst 6 år Obruten förpack- ning
18	Fallskärm 54 M5671-540010 CVM-F1230-210499		Ue	2	2	2	2	2	3 mån Vb 10 år			FVST CVM FVST	UFA 864-4004 Tillsyn. Ompackning Reparation Kasseras <sup>2)</sup>	CVM	<sup>2)</sup> Efter kassation ska fallskärmen sändas till CVM (materielupp- följning). Jour- nal ska med- sändas
18 a	Faskutlösare 2, OS M5671-990019 PACHU-GQ 1672		SUE	2	2	2	2	2	3 mån 12 mån 2 år ---	---	---	ME FVST ME FVST ME CVM ME FVST	TOMT FASK-8 Tillsyn. Kontroll av aneroid- funktionen TOMT FASK-8 Kontroll av tidsfördröjningen och aneroidfunktionen U-föreskrift Översyn TOMT FASK-8 Kontroll av tidsfördröjningen	CVM 200	Alt M5671-990039  Total tid 2 år Total tid 2 år

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
18 b	Kropp (forts) .. KRPTR61B M4702-290102 PACHU-GQ30539 MOD SAAB-6104015-001		--	4	4	4	4	4					CVA ---		Totaltid max 4 år
									2 år	2 år	ME FVST	---	Kasseras (bruten förpackning) Kasserade patroner sänds till CVA		
									---	4 år	ME FVST	---	Kasseras (sluten förpackning)		Totaltid max 6 år
18 c	. FASKUTLÖSARE 2, 08 M5671-990039 PACHU-GQ2059		SUE	2	2	2	2	2	3 och 12 mån	---	ME FVST		TOMT FASK-8 Tillsyn. Kontroll av tidsför- dröjning	CVM 200	Alt M5671-990019
									2 år	2 år	ME CVM	---	Översyn. Smörjning		Totaltid max 2 år
									---	6 mån	ME FVST		TOMT FASK-8 Provas före montering i fall- skärm		
18 d	.. KRPTR61B M4702-290102 PACHU-GQ30539 MOF SAAB-6104015-001		--	4	4	4	4	4					CVA ---		Se: d
									2 år	2 år	ME FVST	---	Kasseras (bruten förpackning) Kasserade patroner sänds till CVA		Totaltid max 4 år
									---	4 år	ME FVST	---	Kasseras (sluten förpackning)		Totaltid max 6 år

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
19	3 <u>Landställ</u> Broms, huvudställ GOODY-E40065			2	2	2	2	2	2	1)		FVST	ASM 1) Tillsyn vid var 10:e byte av bromsplattor och/eller över- hettning av bromsen	CVM 32 212	SAAB-SA577315
20	Bromsregulator H F2850-000240 DUNLO-AC10944		Ue	1	1	1	1	1	1	EFGH		HVST	ASM, Översyn	CVM 212	SAAB-SA577320
21	Bromsregulator V F2850-000241 DUNLO-AC10946		Ue	1	1	1	1	1	1	EFGH		HVST	ASM, Översyn	CVM 212	SAAB-SA577321
22	Bromsskiva GOODY-9530856			4	4	4	4	4	4	Vb		FVST	TOMT 32-832-3 och -5	CVM 32	SAAB-SA579065
23	Hjul, huvudställ			2	2	2	2	2	2	Vb		FVST		CVM	Se navbeteckning
24	Nav GOODY-E40314			2	2	2	2	2	2	1)			TOMT 32-832-3 Kontroll av förslitning Sprickundersökning Smörjning av lager		SAAB-8840314 1) Utförs vid däck- byte
										Vb		HVST			
										5 år		FVST	Smörjning		

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
25	Landställ (forts) Hjul, nosställ SAAB-1080820-1			1	1	1	1	1	Vb			FVST		CVM	
26	Nav SAAB-1080820-10-1			1	1	1	1	1	1)				TOMT 32-832-3 Kontroll av förslitning Sprickundersökning Smörjning av lager	CVM	1) Utförs vid däck- byte
									Vb	5 år		IIVST FVST	Smörjning		
27	Fjädercylinder SAAB-1086950-1			2	2	2	2	2	Vb			FVST	ASM	CVM 200	Landställslucka inre, överknäck- ning
28	Fjädercylinder SAAB-1043997-1			2	2	2	2	2	Vb			FVST	ASM	CVM 200	Landställslucka inre, nöutfällning
29	Fjädercylinder SAAB-1008556-1			1	1	1	1	1	Vb			FVST	ASM	CVM 200	Nosställ



) ) ) )

Pos	Materielidentifering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig	
30	Landställ (forts) Huvdställsben H SAAB-1008502-2		Ue	1	1	1	1	1	Vb		HVST	ASM	CVM	
31	Fällstötta H SAAB-1034276-2			1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM	CVM 200	
32	Huvdställsben V SAAB-1008502-1		Ue	1	1	1	1	1	Vb		HVST	ASM	CVM	
33	Fällstötta V SAAB-1034276-1			1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM	CVM 200	
34	Läs, huvdställ SAAB-1086860-1			2	2	2	2	2	Vb		FVST	ASM	CVM 200	
35	Läs, nosställ SAAB-1028771-10			1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM	CVM 200	
36	Nosställsben SAAB-1008552-2		Ue	1	1	1	1	1	1200 h		HVST	ASM. Översyn	CVM	

Pos	Materielidentifering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
37	Landställ (forts) Fällstötta SAAB-1049151-1			1	1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM. Tillsyn	CVM 200	
38	Manöverventil SAAB-1096615-1			1	1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM. Översyn	CVM 32	
39	Styrcylinder SAAB-1084077-1		Ue	1	1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM. Översyn	CVM 32	
40	Saxlänk SAAB-1038943			1	1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM	CVM 200	
41	Saxlänk SAAB-1038944			1	1	1	1	1	1	Vb		FVST	ASM	CVM 200	

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
42	4 <u>Styrorgan</u> Cylinderlås SAAB-1032324-1			1	1	1	1	1		Vb		FVST	ASM. Tillsyn	CVM 200	Höjdservo
43	Cylinderlås SAAB-1032710-1			2	2	2	2	2		Vb		FVST	ASM. Tillsyn	CVM 200	Skevservo
44	Fjädercylinder SAAB-1102666-2			1	1	1	1	1		Vb		FVST	ASM. Tillsyn	CVM 200	Skevstyanläggning mellankropp
45	Fjädercylinder SAAB-1026190-1			1	1	1	1	1		Vb		FVST	ASM	CVM 200	Höjdstyanläggning mellankropp
46	Fjädercylinder SAAB-1115919-1			2	2	2	2	2		GH		FVST	ASM. Tillsyn	CVM 200	Skevstyanläggning spakservo
47	Skruvdomkraft SAAB-PT 8-5		Ue	1	1	1	1	1		Vb		HVST	ASM	CVM	Stabilisatorom- ställning
48	Skruvdomkraft SAAB-PT 8-6		Ue	1	1	1	1	1		Vb		HVST	ASM	CVM	Stabilisatorom- ställning

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf	Ue		A B C D E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig	
49	<u>Sidstyrssystem</u> Lina F6400-038477 SAAB-1041156-001			1 1 1 1 1	D EFGH  GH		BE Komp	SMI Fpl, II, grp 34 STI 402 Kontroll	CVM	Sidstyrlina V bakre	
						800 - 1000 gt	BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt	
50	Lina F6400-038499 SAAB-1041240-001			1 1 1 1 1	D EFGH  GH		BE Komp	SMI Fpl, II, grp 34 STI 401, 402 Kontroll	CVM	Sidstyrlina H främre	
						800 - 1000 gt	BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt	

Pos	Materielidentifering	LKOD		Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på Åtgärd av	Föreskrift Åtgärd	Huvud- vst Under- håll i krig	Anteckning
		Individ- uppf	Ue	A	B	C	D	E	Drift	För- varing				
51	Lina F6400-038953 SAAB-1084021-001			1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 401, 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Sidstyrlina V främre  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt
52	Lina F6400-042956 SAAB-1107195-001			1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Sidstyrlina H bakre  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
53	<u>Höjdstyrssystem</u> Lina F6400-038112 SAAB-1033010-001			1	1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl,II, grp 34 STI 401, 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Höjdstyrlina H, främre  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt
54	Lina F6400-038478 SAAB-1041157-001			1	1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl,II, grp 34 STI 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Höjdstyrlina V, bakre  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud- vst		Anteckning		
		Individ- uppf	Ue		A	B	C	D		E	Drift		För- varing	Åtgärd av
55	Lina F6400-039689 SAAB-1099209-001			1	1	1	1	1	D EFGH		BE Komp	SMI Fpl, II, grp 34 STI 401, 402 Kontroll	CVM	Höjdstyrlina V, främre
									GH		BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt
									800 - 1000 gt		BE Komp	STI 418 Byte av lina		
56	Lina F6400-039837 SAAB-1107194-001			1	1	1	1	1	D EFGH		BE Komp	SMI Fpl, II, grp 34 STI 402 Kontroll	CVM	Höjdstyrlina H, bakre
									GH		BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt
									800 - 1000 gt		BE Komp	STI 418 Byte av lina		

Pos	Materielidentifering	LKOD Individ- uppf	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på Åtgärd av	Föreskrift Åtgärd	Huvud- vst Under- håll i krig	Anteckning
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing				
57	<u>Skevstyransläggning</u> Lina F6400-038035 SAAB-1032289-001			2	2	2	2	2	D		BE Komp	SMI FpLII, grp 34 Kontroll	CVM	Skevstyrlinor främre, mellan styrspak- spakservo
											BE Komp	STI 418 Byte av lina		
58	Lina F6400-038714			2	2	2	2	2	D		BE Komp	SMI FpLII, grp 34 Kontroll	CVM	Skevstyrlinor bakre, mellan styrspak- spakservo
											BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		
									800 - 1000 gl		BE Komp	STI 418 Byte av lina		



Pos	Materielidentifiering	LKOD	Individ- uppf	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					A	B	C	D	E	Drift	För- varing				
59	Lina F6400-038069 SAAB-1032758-001				2	2	2	2	2	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl,II, grp 34 STI 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Skevstyrlinor övre, V o H i vinge  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt
60	Lina F6400-039838 SAAB-1107196-001				2	2	2	2	2	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl,II, grp 34 STI 402 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 418 Byte av lina	CVM	Skevstyrlinor nedre, V o H i vinge  Efter linbyte: Extra kontroll vid 25 och 100 gt

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
		Individ- uppf	Ue	A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av		Åtgärd	
61	DK-styrning Lina SAAB-1041267-001			2	2	2	2	2	D EFGH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp	SMI Fpl.II, grp 34 STI 401 Kontroll  TOMT 32-834-3 Byte av lina	CVM	Höjdstyrlinor
62	Lina FG100-038501 SAAB-1041268-001			2	2	2	2	2	D  EFGH		BE Komp  BE Komp	SMI Fpl.II, grp 34 Kontroll  TOMT 32-834-3 Byte av lina	CVM	Skevstyrlinor
63	Lina FG100-038502 SAAB-1041269-001			1	1	1	1	1	D EFGH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp	SMI Fpl.II, grp 34 STI 401 Kontroll  TOMT 32-834-3 Byte av lina	CVM	Sidstyrlina bakre
64	Lina FG100-038503 SAAB-1041269-002			1	1	1	1	1	D EFGH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp	SMI Fpl.II, grp 34 STI 401 Kontroll  TOMT 32-834-3 Byte av lina	CVM	Sidstyrlina främre

Pos	Materielidentifering	LKOD	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
			Individ- uppf	Ue	A	B	C	D	E	Drift				För- varing
65	Vingklaffsystem Lina F6400-038373 SAAB-1038753-001			2	2	2	2	2		D EFGH	BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 301 Kontroll	CVM	Linor till yttre vagnar
										FGH	BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll efter 5 flygn, 25 och 100 gt
										Vb	BE Komp	STI 306 Byte av lina		När antalet trådbrott överstiger 5
66	Lina F6400-038374 SAAB-1038754-001			2	2	2	2	2		D EFGH	BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 301 Kontroll	CVM	Undre lina till yttre vagn
										FGH	BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll efter 5 flygn, 25 och 100 gt
										Vb	BE Komp	STI 306 Byte av lina		När antalet trådbrott överstiger 5

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing				
67	Lina F6400-038375 SAAB-1038755-001			2	2	2	2	2	D EFGH		BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 301 Kontroll	CVM	Övre lina till yttre vagn
									FGH		BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll efter 5 flygn, 25 och 100 gt
									Vb		BE Komp	STI 306 Byte av lina		När antalet trådbrott överstiger 5
68	Lina F6400-038453 SAAB-1040809-001			2	2	2	2	2	D EFGH		BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 301 Kontroll	CVM	Linor till inre vagnar
									FGH		BE Komp	STI 404 Kontroll av linspänning		Efter linbyte: Extra kontroll efter 5 flygn, 25 och 100 gt
									800 - 1000 gt		BE Komp	STI 306 Byte av lina		När antalet trådbrott överstiger 5

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
				A	B	C	D	E	Drift	För- varing					Åtgärd av
69	<u>Luftbromssystem</u> Lina F6400-038089 SAAB-1032798-001			2						D EFGH  GH  Vb		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Parallellstyr- linor T o m fpl nr 32040  När antalet trådbrott överstiger 5
70	Lina F6400-038089 SAAB-1032798-002			2	2	2	2	2		D EFGH  GH  Vb		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Parallellstyr- linor 32 A fr o m fpl nr 32041  När antalet trådbrott överstiger 5

Pos	Materielidentifiering	LKOD	Individ- uppf	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig	
71	<u>Luftbromsreglage</u> Lina F6400-038427 SAAB-1039510-003				1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Bakre V, lina
72	Lina F6400-038428 SAAB-1039510-004				1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Bakre H, lina
73	Lina F6400-038467 SAAB-1041151-003				1	1	1	1	1	D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Främre, undre lina

Pos	Materielidentifering	LKOD	Ue	Antal					Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning	
		Individ- uppf		A	B	C	D	E	Drift	För- varing	Åtgärd av	Åtgärd	Under- håll i krig		
74	Lina F6400-038468 SAAB-1041151-004			1	1	1	1	1		D EFGH  GH  800 - 1000 gt		BE Komp  BE Komp  BE Komp	SMI Fpl II, grp 34 STI 303 Kontroll  STI 404 Kontroll av linspänning  STI 307 Byte av lina	CVM	Främre, övre lina