

Tjänsteställe, handläggare	Fastställt av	Ändrad enligt	Upphåver
F:UPF/Å Hellström SAAB/FMSU-3	J-O Arman /C-G Bringdal		UFS 37-00-1939I

AJ37
SK37
SH37
SF37

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
70	Beväpningsinstallation	3
701	Beväpningsbalkar med fällmekanismer	3
702	Manöverkretsar, beväpning	8
703	Robothjälpapparater	10
704	Beväpningslavetter och skenor	13
705	Beväpningskapslar	23
●	Akankapsel	23
●	Raketkapsel	27
706	Registrerkameror	28

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM. Läsanvisning för underhållsplan materiel, Se TOMT 80-146.

SPECIELLA BESTÄMMELSER

Specialammunition ska förvaras i reglements-
enliga och väl avfuktade förråd för att an-
givna kalendertider ska gälla.

Anm

Sprängämneskista räknas inte som godkänt
permanentförråd.

Angivna drift- och kalendertider i denna
UFS är maxtider för underhållsintervallerna
och får inte överskridas. De i TOMT 80-140
angivna toleranserna för drift- och kalender-
tider gäller inte fpl 37.

De speciella bestämmelserna för underhålls-
plan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
		0A BEVÄPNINGSINSTALLATION 0B BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER											
701005	01	GALK 07	--	1	1	1				SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST	
	02	M4340-073010		1	-	-							
	03	-											
701010	01	AVSTÄNGNINGSVENTIL	--	1	-	1	---	BE	CVA	UFS 37-701-2502			
	02	F6400-045949		-	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -1729357-10-2											
	04												
	05						VE	ME		UFA 37-701-4004			
	06							FVST	37	REPARATION			
	07												
701015	01	FÄLLMEKANISM	UE	1	1	1		BE	CVA	UFS 37-701-2501			
	02	F6400-045975		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -8114000-10-2											
	04												
	05	(SC1-028)											
	06						VE	EE		SKI			
	07							KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON			
	08												
	09												
	10						24MRN	BE		SKI			
	11							KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON			
	12												
	13						48MRN	ME		UFA 37-701-4006			
	14							FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING			
	15												
	16												
	17												
	18												
	19						VE	ME		UFA 37-701-4006			
	20							CVA	37	REPARATION			
	21												
	22												
	23						60MRN	ME		UFA 37-701-4006			
	24							FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ AV O-RINGAR			
	25												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
701060	01	FÄLLMEKANISM	UE	2	-	-			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-045975		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAR -8114000-10-2											
	04												
	05	(S01-029-030)											
	06						VE		PE		SKI		
	07								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	08												
	09												
	10						24MÅN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON		
	12												
	13						48MÅN		ME		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	15										SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	16										SMÖRJNING		
	17												
	18												
	19						VE		ME		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	37	REPARATION		
	21												
	22						60MÅN		ME		UFA 37-701-4006		
	23								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ AV O-RINGAR		
	24												
	25												

701065	01	ELKRUTPATRON	--	2	-	-	24MÅN		BE	CVA	SKI		
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I		
	03	NORAT-T500C									FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES		
	04	9301949-001									CVA.		
	05												
	06												
	07												
	08							24MÅN	ME				TOTALTID 4RR
	09								CVA	-	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		
	10												
	11												
	12						48MÅN		ME				TOTALTID 6RR
	13								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		
	14												
	15												

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
701070	01	..ELKRPTR	--	2	-	-	24MÄN		BE	CVA	SKI		ALT M4702-
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTES.KALENDERTIDSMARKES		253402
	03	NORAT-T500									VID IN-OCH URMONTERING I		
	04	6124665-004									FÄLLMEKANISMEN.URMONTE-		
	05										RADE PATRONER SANDES		
	06										CVA.		
	07												
	08						24MÄN		ME				TOTALTID 4RR
	09								CVA	-	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK-		
	10										NING)		
	11												
	12						48MÄN		ME				TOTALTID 6RR
	13								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR-		
	14										PACKNING)		
701095	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	-	2	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117020		-	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUEE -200322C											
	04	6126735-001											
701100	01	GALK V7 V		1	1	1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4640-074010		1	-	-							
	03	-											
701101	01	GALK V7 H		1	1	1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4640-075010		1	-	-							
	03	-											
701105	01	.AVSTÄNGNINGSVENTIL	--	1	1	1		---	BE	CVA	UFS 37-701-2503		
	02	F6400-046035		1	-	-			KOMP	100	BYT		
	03	SAAB -1726577-10-2											
	04												
	05						VE		ME		UFA 37-701-4004		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
701110	01	..FALLMEKANISM	UE	2	2	2			EE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-045975		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -3114000-10-2											
	04												
	05	(SG1-C31-C32)											
	06						VE		BE		SKI		
	07								KOMP	100	RENCÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	08												
	09												
	10						24MÄN		EE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON		
	12												
	13						48MÄN		ML		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	15										SLITNING.BYTE AV O-		
	16										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	17										SMÖRJNING		
	18												
	19						VE		ME		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	37	REPARATION		
	21												
	22								ME		UFA 37-701-4006		
	23						60MÄN		FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FC		
	24										AV O-RINGAR		
	25												

701115	01	..ELKRUTPATRON	--	2	2	2	24MÄN		BE	CVA	SKI		
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES		
	03	NORAT-T500C									VID IN- OCH URMONTERING I		
	04	9301949-001									FÄLLMEKANISMEN.URMONTE-		
	05										RADE PATRONER SÄNDES		
	06										CVA.		
	07												
	08							24MÄN	ME				TOTALTID 48R
	09								CVA	-	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK-		
	10										NING)		
	11												
	12							48MÄN	ME				TOTALTID 68R
	13								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR-		
	14										PACKNING)		

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
701120	01	..ELKRPT	--	2	2	2	24MÄN		BE	CVA	SKI		ALT M4702-253402
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES		
	03	NORAT-T500									VID IN- OCH URMONTERING I		
	04	6124665-004									FALLMEKANISMEN.URMONTE-		
	05										RADE PATRONER SÄNDES		
	06										CVA.		
	07												
	08						24MÄN		ME				TOTALTID 48R
	09								CVA	-	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK-		
	10										NING)		
	11												
	12						48MÄN		ME				TOTALTID 68R
	13								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR-		
	14										PACKNING)		
701145	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	2	2	VE	---	ME	CVA	UFA 250-4004		
	02	M1834-117020		2	-	-			FWST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200322C											
	04	5126735-001											
	0A	MANÖVERKRETSAR, BEVÄPNING											
702005	01	IMPULSENHET	UE	1	-	1		---	BE	CVA	UFS 37-702-2501		
	02	F6064-000415		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SATT -16921											
	04	9300402-002											
	05	(SGL-026)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8016-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						1200TIF		ME		UFA 37-702-4001		
	10								FWST	-	TILLSYN:SPK/FS	TS	
	11												
	12						VE		ME		UFA 37-702-4001		
	13								FWST	37	REPARATION		
	14												
702010	01	.ELEKTRONIKKORT	SUE	1	-	1	VE	---	ME	CVA			
	02	F6064-000857		-	-	-			CVA	300	REPARATION		
	03	SATT -13331											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
702015	01	•ELEKTRONIKKORT	SUE	1	-	1	VE	---	ME	CVA			
	02	F6064-000858		-	-	-			CVA	350	REPARATION		
	03	SATT -18332											
702020	01	•ELEKTRONIKKORT	SUE	1	-	1	VE	---	ME	CVA			
	02	F6064-000859		-	-	-			CVA	330	REPARATION		
	03	SATT -18337											
702025	01	IMPULSGIVARE	UE	1	-	1		---	BE	CVA	UFS 37-702-2502		
	02	F6400-040809		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301445-15-1											
	04												
	05	(S06-006)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8016-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VE		ME		UFA 37-702-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												
702030	01	•KRETSKORT	SUE	2	-	2	VE	---	ME	CVA			
	02	F6400-045586		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9112682-10-1											
702035	01	•KRETSKORT	SUE	1	-	1	VE	---	ME	CVA			
	02	F6400-045564		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9112683-10-1											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
	0A	ROBOTHJÄLPAPPARATER											
703005	01	SÄNDARENHET	UE	1	-	-			BE	CVA	UFS 37-703-2501		HEMLIG, SE
	02	F6400-040757		-	-	-			KOMP	100	BYTE		MATSEK
	03	SAAB -9300288-15-2											
	04												
	05	(S05-012)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDA/KONTROLL		
	08												
	09						12MRN		ME		UFA 37-703-4001		
	10								FWST	-	TILLSYN:FÄRSKNING AV	TS	
	11										MAGNETRON		
	12												
	13							12MRN	ME		UFA 37-703-4001		TOTALTID
	14								FWST	-	FÖRVARING:FÄRSKNING AV	FC	(DRIFT+FÖR-
	15										MAGNETRON.		VARING)12 MRN
	16												
	17						VE		ME		---		
	18								CVA	380	REPARATION		
	19												

703010	01	PULSFÖRSTÄRKARE	SUE	1	-	-	VE	---	ME	CVA	---		HEMLIG, SE
	02	F6400-015422		-	-	-			CVA	380	REPARATION		MATSEK
	03	SAAB -9111484-10-1											

703015	01	KODENHET	UE	1	-	-		---	BE	CVA	UFS 37-703-2501		HEMLIG, SE
	02	F6400-015443		-	-	-			KOMP	100	BYTE		MATSEK
	03	SAAB -9300289-15-1											
	04												
	05	(S05-013)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDA/KONTROLL		
	08												
	09						VE		ME		UFA 37-703-4002		
	10								FWST	37	REPARATION		
	11												

703020	01	SYNKBOK	SUE	1	-	-	VE	---	ME	CVA			
	02	F6400-015421		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9110283-10-1											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			Åtgärd				
703025	01	.LIKRIKTARKORT	SUE	2	-	-	VC	---	ML	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015422		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9110333-10-1											
703030	01	.KRISTALLOSCILLATOR	SUE	1	-	-	VC	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-041425		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9110615-10-3											
703035	01	.TIDSDONSKORT	SUE	1	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015425		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111403-10-1											
703040	01	.TIDSDONSKORT	SUE	1	-	-	VC	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015426		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111411-10-1											
703045	01	.TIDSDONSKORT	SUE	1	-	-	VD	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015427		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111414-10-1											
703050	01	.TIDSDONSKORT	SUE	1	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015428		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111417-10-1											
703055	01	.TIDSDONSKORT	SUE	1	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015429		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111420-10-1											
703060	01	.FILTERKORT 7K,9K	SUE	2	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-020997		-	-	-			CVA	350	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111423-15-1											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
703065	01	•PULSDONSKORT	SUE	?	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015431		-	-	-			CVA	380	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111427-10-1											
703070	01	•RELÅKORT	SUE	1	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015433		-	-	-			CVA	380	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111496-10-1											
703075	01	•RELÅKORT	SUE	1	-	-	VB	---	ME	CVA		HEMLIG, SE	
	02	F6400-015434		-	-	-			CVA	380	REPARATION	MATSEK	
	03	SAAB -9111500-10-1											
703080	01	SPAKENHET	UE	1	-	-			BE	CVM	UFS 37-703-2503		
	02	F6400-036777		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300479-16-2											
	04												
	05	(SCF-C14)											
	06						FGH		BE	-	UFS 37-2017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						36RAN		ME	-	UFA 37-703-4003		
	10								CVM	-	TILLSYN: PRESTANDAPÄTNING TS		
	11												
	12						36RAN		ME	-	UFA 37-703-4003		
	13								CVM	-	FÖRVARING: PRESTANDAPÄT- FÖ		
	14										NING		
	15												
703085	01	ANTENNENHET	--	1	-	-		---	BE	CVM	UFS 37-703-2501		
	02	F6400-015444		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300290-15-1											
	04												
	05	(SCS-C15)											
	06						DLFGH		BE	-	UFS 37-102-2004		
	07								KOMP	100	KONTROLL		
	08												
	09						VE		ME	-	---		
	10								CVM	-	REPARATION		
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
703090	01	RELABOX RB75	UE	1	-	-	VE	---	LE	CVA	UFS 37-703-2506		
	02	F6400-063464		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1793702-10-1											
	04												
	05	(SOS-075											
	06						FGII		EE		UFS 37-2016-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VE		EE		UFA 37-703-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												
		0A BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR											
704005	01	RAKSKENA 6,0/6,3-37	--	X	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4940-063010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1570340-10-2											
	04												
	05						VE		ME		UFA 37-704-4006		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												
704010	01	LAVETT RB 75	--	X	-	-			BE	CVA	SKI	TOTALTID	
	02	M4840-175010		-	-	-			KOMP	100	BYTE	(DRIFT+FÖR-	
	03	SAAB -9301862-10-1										VARING)6 RR	
	04												
	05						VE		EE		SKI		
	06								KOMP	100	RENGÖRING.SMÖRJNING AV		
	07										GEJDRAR		
	08												
	09						50TIM		EE		UFA 37-704-4017		
	10						ALT		FVST	-	TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING TS		
	11						3RR				KONTROLL AV GEJDRAR		
	12												
	13						VE		EE		UFA 37-704-4017		
	14								CVA	370	REPARATION		
	15												
	16							72MÄN	EE		UFA 37-704-4017		
	17								FVST	-	FÖRVARING:PRESTANDAMÄT-		
	18										NING.KONTROLL AV GEJDRAR		
	19												

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd		
				4	5	6			7	8			9	
704015	01	•LAVETTELNKENH RB75	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4018			
	02	F6400-064219		-	-	-			CVA	370	REPARATION			
	03	SAAB -9301855-15-1												
704025	01	•LRSMEKANISM RB 75	UE	1	-	-	VB	---	BE	CVA	SKI			
	02	M4340-175119		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9301863-10-1												
	04													
	05						VB		MC		UFA 37-704-4017			
	06								CVA	370	REPARATION			
	07													
704030	01	••ELKRPTR	--	1	-	-			ME	CVA	RB 75 UH-FÖRESKRIFT			
	02	M4702-253901		-	-	-			FVST	37AJ	BYTE			
	03	HOLEX-6201												
	04							60MIN	60MIN				TOTALTID 58R	
	05								CVA	-	KASSERAS			
704035	01	•LRSMEKANISM SIMRB75	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	M4340-175129		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9301862-10-1												
	04													
	05						VE		MC		UFA 37-704-4017			
	06								FVST	37AJ	REPARATION			
	07													
704040	01	LAVETT/SKENA RB24	--	X	-	-			ME	CVA	SKI			
	02	M4340-024210		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03													
	04						30MIN		MC		UFA 37-704-4002			
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	06										KONTROLL			
	07													
	08						VI		ME		UFA 37-704-4002			
	09								CVA	370	REPARATION			
	10													
	11						30MIN		ME		UFA 37-704-4002			
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FG		
	13										KONTROLL			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6							
704045	01	..LAVETT RE 24	--	x	-	-	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	M434D-024210		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	SAAB -5011300-10-2									KONTROLL		
	04												
	05						VB		ME				
	06								CVA	370	REPARATION		
	07												
	08							36MRN	ME		UFA 37-704-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		
	11												
704050	01	..ANPASSINGSAPP RE24	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-058109		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9300835-10-3											
704055	01	..ELLEDNING	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-051978		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -5011324-10-1											
704060	01	..RBSKENA 24/30	--	x	-	-	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4010		
	02	M434C-001010		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	USNAV-60A17F1									KONTROLL		
	04												
	05						VB		ME		UFA 37-704-4010		
	06								FVST	37AJ	REPARATION		
	07												
	08							36MRN	ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ	
	10										KONTROLL		
	11												
704065	01	..ELKRAFTENHET	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6738-000131		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	USNAV-60A18D1											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd		
				4	5	6								
704070	01	ADBALK/SKENA VRB24J	--	-	-	X			BE	CVA	SKI			
	02	M4840-08301C		X	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	-												
	04						36M8N		ME		UFA 37-704-4012			
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	06										KONTROLL			
	07													
	08						VE		ME		UFA 37-704-4012			
	09								CVA	370	REPARATION			
	10													
	11						36M8N		ME		UFA 37-704-4012			
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ		
	13										KONTROLL			

704071	01	ADBALK/SKENA HRB24J	--	-	-	-			EE	CVA	SKI			
	02	M4840-08201C		X	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	-												
	04						36M8N		ME		UFA 37-704-4012			
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	06										KONTROLL			
	07													
	08						VB		ME		UFA 37-704-4012			
	09								CVA	370	REPARATION			
	10													
	11						36M8N		ME		UFA 37-704-4012			
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ		
	13										KONTROLL			

704075	01	ADAPTERBALK V	--	-	-	X	36M8N		ME	CVA	UFA 37-704-4011			
	02	F6400-060142		X	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS		
	03	SAAB -1791000-10-1									KONTROLL			
	04													
	05						VE		ME		UFA 37-704-4011			
	06								CVA	370	REPARATION			
	07													
	08						36M8N		ME		UFA 37-704-4011			
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FÖ		
	10										KONTROLL			

704080	01	..ANPASSNINGSSAPP P824	UE	-	-	1	VE	---	ME	CVA	UFA-37-704-4011			
	02	F6400-058139		1	-	-			CVA	370	REPARATION.			
	03	SAAB -9300035-10-3												

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6			7	8			9
704085	01	..KABLAGE	--	-	-	1	VF	---	ME	CVA			
	02	F6400-064629		1	-	-			CVA	38C	REPARATION		
	03	SAAB -1792752-10-1											
704090	01	ADAPTERBALK H	--	-	-	-	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4011		
	02	F6400-060143		X	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	SAAB -1791000-10-2									KONTROLL		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	37C	REPARATION		
	07												
	08							36MRN	ME		UFA 37-704-4011		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	FO	
	10										KONTROLL		
704095	01	..ANPASSNINGSAPP RB24	UE	-	-	-	VE	---	ME	CVA	UFA 37-704-4011		
	02	F6400-059109		1	-	-			CVA	38C	REPARATION.		
	03	SAAB -9300835-10-3											
704100	01	..KABLAGE	--	-	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-064629		1	-	-			CVA	38C	REPARATION		
	03	SAAB -1792752-10-1											
704105	01	..RBSKENA 24/3B	--	-	-	X	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4010		
	02	M4840-001010		X	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	USNAV-60A17F1									KONTROLL		
	04												
	05						VE		ME		UFA 37-704-4010		
	06								FVST	37D	REPARATION.		
	07												
	08							36MRN	ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-	FO	
	10										KONTROLL.		
	11												
704110	01	..ELKRAFTENHET	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6738-000131		-	-	-			CVA	37D	REPARATION		
	03	USNAV-60A18D1											

Adress	Rad	Materiellidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6			7	8			9
704115	01	LAVETT/SKENA R024	--	X	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4340-024110		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	-											
	04						36MÅN		ME		UFA 37-704-4002		
	05								FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	06										KONTROLL		
	07												
	08						VL		ML		UFA 37-704-4002		
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11							36MÅN	ME		UFA 37-704-4002		
	12								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	Fö	
	13										KONTROLL		

704120	01	LAVETT R0 24	--	X	-	-	36MÅN		ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-025296		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-	TS	
	03	SAAB -5011300-10-1									KONTROLL		
	04												
	05						VL		ML				
	06								CVA	370	REPARATION.		
	07												
	08							36MÅN	ME		UFA 37-704-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-	Fö	
	10										KONTROLL.		
	11												

704125	01	..ANPASSNINGSPPARAT	UE	1	-	-	VL	---	ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-024632		-	-	-			CVA	370	REPARATION.		
	03	SAAB -5030325-10-2											

704130	01	..ELLEDDNING	--	1	-	-	VL	---	ME	CVA			
	02	F6400-051972		-	-	-			CVA	370	REPARATION.		
	03	SAAB -5011304-10-1											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
704135	01	..RBSKEHA 24/3F	--	X	-	-	36MKN		ME	CVA	UFA 37-704-4010		
	02	M4840-001010		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS- KONTROLL	TS	
	03	USNAV-6CA17F1											
	04												
	05						VE		ME		UFA 37-704-4010		
	06								FVST	37AJ	REPARATION.		
	07												
	08						36MKN		ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL	FÖ	
	10												
	11												
704140	01	..ELKRAFTENHET	--	1	-	-	VE	---	ME	CVA			
	02	F6738-000131		-	-	-			CVA	380	REPAPATION		
	03	USNAV-60A12D1											
704145	01	BOMBHAVETT71	--	X	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4850-101010		-	-	-			KOMP	100	EYTE		
	03	SAAB -1758600-10-1											
	04												
	05						VE		BE		SKI		
	06								KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
	07												
	08						24MKN		BE		UFS 37-704-2001		
	09								KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV O-RINGAR	KTR	
	10										KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLMEKANISM		
	11										ELFUNKTIONSPROV.		
	12												
	13												
	14												
	15												
	16						48MKN		ME		UFA 37-704-4007		
	17								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.	TS	
	18												
	19												
	20												
	21						60MKN		ME		UFA 37-704-4007		
	22								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING	FÖ	
	23												
	24												

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
704150	01	FÄLLMEKANISM M/71	--	4	-	-	VB	BE	CVA	SKI		LAVETT 020-	
	02	F6400-046497		-	-	-		KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL.		021 OCH 031-	
	03	SAAB -9301522-10-2								BYTE AV KRUTPATRONER		320	
	04									EFTER AVFYRING			
	05												
	06						48MAN	ME		UFA 37-704-4008			
	07							EVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS			
	08									SLITNING.BYTE AV O-RING-			
	09									AR.SMÖRJNING.PROVNING.			
	10												
	11						60MAN	ME		UFA 37-704-4008			
	12							EVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ			
	13									AV O-RINGAR			
	14												

704155	01	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	24MAN	BE	CVA	SKI			
	02	M4702-253402		-	-	-		KOMP	-	BYTE			
	03	NORAT-T500C											
	04	9301949-001											
	05						24MAN	ME				TOTALTID 42R	
	06							CVA	-	KASSERAS(LRUTEN FÖRPACK-			
	07									NING)			
	08												
	09						48MAN	ME				TOTALTID 48R	
	10							CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR-			
	11									PACKNING)			

704156	01	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	24MAN	BE	CVA	SKI		ALT M4702-	
	02	M4702-253401		-	-	-		KOMP	-	BYTE		253402	
	03	NORAT-T500C											
	04	6124565-001											
	05						24MAN	ME		KASSERAS(LRUTEN FÖRPACK-		TOTALTID 48R	
	06							CVA	-	NING)			
	07												
	08						48MAN	ME		KASSERAS(OBRUTEN FÖR-		TOTALTID 68R	
	09							CVA	-	PACKNING)			

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
704160	01	..FÄLLMEKANISM M71	--	4	-	-	VI		CE	CVA	SKI		LAVETT 001-
	02	F6400-029769		-	-	-			KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL.		019 OCH 022-
	03	SAAB -9201522-10-1									BYTE AV KRUTPATRONER		030
	04										EFTER AVFYRING		
	05												
	06						40MRN		ME		UFA 37-704-4008		
	07								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	08										SLITNING:BYTE AV O-RING-		
	09										AR.SMÖRJNING.PROVNING.		
	10												
	11						60MRN		ME		UFA 37-704-4008		
	12								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FO		
	13										AV O-RINGAR		
	14												
704165	01	..ELKRPTR 246 BOMBLÄS	--	1	-	-	24MRN		CE	CVA	SKI		
	02	M4702-251911		-	-	-			KOMP	-	BYTE		
	03	OLIN -ARD863-1											
	04	6124665-001					24MRN		ME				TOTALTID 48R
	05								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖRPACK-		
	06										NING)		
	07												
	08						48MRN		ME				TOTALTID 68R
	09								CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR-		
	10										PACKNING)		
704170	01	..TRANSFORMATOR	--	1	-	-	VI	---	ME	CVA	UFA 37-704-4009		
	02	F6400-023900		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	SAAB -9301417-10-1											
	04												
	05	(S07-097)											
704175	01	..ANSLUTNPROPP 55-POL	--	1	-	-	VI	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1334-117120		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	RUBE -2003320											
	04	6126736-001											
	05	(S07-025)											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
				7	8	9							
704180	01	BOMBLAVETT	--	X	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	F6400-063482		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1758600-10-2											
	04												
	05						VE		BE		SKI		
	06								KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
	07												
	08												
	09						24MEN		BE		UFS 37-704-2001		
	10								KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV C-RINGAR. KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FALLMEKANISM. ELFUNKTIONSPROV.	KTR	
	11												
	12												
	13												
	14												
	15												
	16						48MEN		BE		UFA 37-704-4007		
	17								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.	TS	
	18												
	19												
	20												
	21							60MEN	BE		UFA 37-704-4007		
	22								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING.	F0	
	23												
	24												
704185	01	FALLMEKANISM M/71	--	4	-	-	VE		BE	CVA	SKI		LAVETT 321-
	02	F6400-060979		-	-	-			KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING.		432
	03	SAAB -9301522-10-3											
	04												
	05												
	06						48MEN		BE		UFA 37-704-4007		
	07								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR.SMÖRJNING.PROVNING.	TS	
	08												
	09												
	10												
	11							60MEN	BE		UFA 37-704-4007		
	12								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE F0 AV C-RINGAR.	F0	
	13												
	14												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
704190	01	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	24MRN		FE	CVA	SKI		
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE		
	03	NORAT-T500C											
	04	9301949-001											
	05						24MRN	ME				TOTALTID 48R	
	06							CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖRPACK- NING)			
	07												
	08						48MRN	ME				TOTALTID 68R	
	09							CVA	-	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)			
	10												
	11												
704191	01	..ELKRPTR	--	1	-	-	24MRN		BE	CVA	SKI		ALT M4702-
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE		253402
	03	NORAT-T500C											
	04	6124665-001					24MRN	ME			KASSERAS(OBRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID 48R
	05							CVA	-				
	06												
	07						48MRN	ME			KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID 68R
	08							CVA	-				
704195	01	.TRANSFORMATOR	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4009		
	02	F6400-0239C0		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	SAAB -9301417-10-1											
	04												
	05	(SC7-007)											
704200	01	.ANSLUTNPROPP 55-POL	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117120		-	-	-			FVST	37AJ	REPARATION		
	03	RUBE -200332C											
	0A	BEVÄPNINGSKAPSLAR											
	0B	AKANKAPSEL											
705005	01	30MM AKANKAPSEL	--	X	X	-	24MRN		ME	CVA			UTAN AKAN
	02	F1230-000115		-	-	-			KOMP	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.	FÖ	
	03	CVM -F1230-000115									PROVNING		
	04												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6			7	8			9
705010	01	30MM AKANKAPSEL	--	X	X	-			BE	CVA	SKI	MED AKAN	
	02	M4803-011030		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	CVM -F1230-301790											
	04						<700ST		ME		UFA 37-705-4001	ST=SKOTT	
	05								KOMP	100	REGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	06												
	07						700-		ME		UFA 37-705-4001		
	08						900ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2	
	09						ALY				SLITNING.RENGÖRING.		
	10						1RR				SMÖRJNING.PROVNING		
	11												
	12						VE		ME		UFA 37-705-4001		
	13								CVA	37AJ	REPARATION		
	14												
	15							24MBN	ME		UFA 37-705-4001		
	16								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.	Fö	
	17										PROVNING		
	18												

705015	01	.KRAFTENHET	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4005		
	02	F6400-015416		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:PROVNING	TS	
	03	SAAG -3429000-10-1											
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												

705020	01	.MAGASIN	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F4557-000002		-	-	-	KAPSELN		KOMP	37AJ	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS	
	03	MAEN -464-14									SLITNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												

705025	01	.REKYLDÄMPARE	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F1230-000116		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN: KONTROLL AV	TS	
	03	CVM -F1230-000116									FÖRSLITNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
705030	01	.RELÄBOX	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4006		
	02	F4857-000001		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:PROVNING	TS	
	03	MAEN -464-11-2											
	04						VE		ME				
	05								CVA	33C	REPARATION		
	06												
705035	01	.VENTILATIONSMOTOR	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4007		
	02	F4391-000004		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS	
	03	LAGIN-VR7BC1									SLITNING.PROVNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	38C	REPARATION		
	07												
705040	01	.STRÖMFÖRSÖRJNINGSKABEL	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001		
	02	F4857-000164		-	-	-	KAPSELN		FVST	37AJ	TILLSYN: PROVNING	TS	
	03	MAEN -464-250-4											
	04						VE		ME				
	05								CVA	38C	REPARATION		
705045	01	.30 MM AKAN M/55 V	--	1	1	-	<70GST			CVA	TOMT 8811-1		ST=SKOTT
	02	M4803-011010		-	-	-			KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	03	SAAB -0577563-000											
	04						700-		ME		TOMT 8811-1		
	05						900ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2	
	06										SLITNING.RENGÖRING.		
	07										SMÖRJNING		
	08												
	09						VE		ME				
	10								CVA	37AJ	REPARATION		
	11												
	12							12MÅN	ME		TOMT 881-62		
	13								FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	FD	
	14								CVA		KONSERVERING		
	15												

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
705050	01	..ELAVFYRINGSDON	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT 2E11-1		
	02	F1312-053200		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:ISOLATIONS- OCH	TS	
	03	GF -205320									MOTSTRANDSMÄTNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												
705055	01	..OMLADNINGSANORDN	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT BE11-1		
	02	F6026-000001		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL	TS	
	03	STÄLX-SV17210											
	04						1400-		ME		CVA RITA SV17275	ST=SKOTT	
	05						1800ST		CVA	-	ÖVERSYN:LACKNINGSPROV.	Ö	
	06										KONTROLL		
	07												
705060	01	..SLID BAKRE V	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT 2E11-1		
	02	F1312-001720		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS	
	03	GF -F1312-001720									SLITNING		
	04												
	05						VE		ME				
	06								CVA	37AJ	REPARATION		
	07												
705065	01	.12,7 MM AKAN M/39 V	--	1	1	-	<900ST		ME	CVA	TOMT BE11-13	ST=SKOTT	
	02	M4601-211010		-	-	-			KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	03												
	04						900-		ME		TOMT 2E11-13		
	05						1200ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖP-	TS2	
	06										SLITNING,SMÖRJNING		
	07												
	08						VE		ME				
	09								CVA	37AJ	REPARATION		
	10												
	11						1200ST		ME		TOMT 2E1-62		
	12								FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	FG	
	13								CVA		KONSERVERING		
	14												

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
705070	01	..AVFYRINGSMAGNET	--	1	1	-	900-	---	CVA	CVA	TCMT 37-11-7		ST=SKOTT
	02	F1231-206416		-	-	-	120GST		KOMP	100	TILLSYN. OCH KONTROLL	TS	
	03	BF -F1231-206416					FOLJER						
	04						AKAN						
	0A	RAKETKAPSEL											
705075	01	RAKKAPSTO	--	X	X	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4411-123000		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	BOF -1003836											
	04	9300629-001											
	05						EFTER		ME		UFA 37-705-4004		
	06						UPPDRAG		KOMP	100	TILLSYN:RENGÖRING.PROV-	TS	
	07										NING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-705-4004		
	10								CVA	37AJ	REPARATION		
	11												
705080	01	..IMPULSGIVARE	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-705-4004		
	02	F2504-051067		-	-	-			CVA	38G	REPARATION		
	03	BOF -4051067											
705090	01	ÖVNRÄKKAPSTO	--	X	X	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4415-123000		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	BOF -1004201											
	04						EFTER		ME		UFA 37-705-4004		
	05						UPPDRAG		KOMP	100	TILLSYN:RENGÖRING.PROV-	TS	
	06										NING.		
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-705-4004		
	09								CVA	-	REPARATION		
	10												
705095	01	..IMPULSGIVARE	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-705-4004		
	02	F2504-070226		-	-	-			FVST	-	BYTE		
	03	BOF -4070226											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6							
				7	8	9				Åtgärd			
705100	01	BLIND RAKKAPS70	--	X	X	-		---	ME	CVA	SKI		
	02	M4954-111230		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	B0F -1004198											
	04						VE		ME		UFA 37-705-4004		
	05								KOMP	100	TILLSYN:RENGÖRING		
	06												
	07						VE		ME		UFA 37-705-4004		
	08								CVA	-	REPARATION		
	09												
	0A	REGISTRERKAMEROR											
706005	01	RKA 40/AJ MT	--	1	-	-				CVA			
	02	M3636-040031		-	-	-					SE UNDERENHETER		
	03	CVA -F1250-446351											
	04	(TELEFON 1302)											
706010	01	DÄMPKUDDE	UE	1	-	-	12MÅN	---	ME	CVA	UFA 37-706-4001		
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	-	TILLSYN	TS	
	03	TELEFON-1002-654											
	04						VE		ME		CVA-U		
	05								CVA	37C	REPARATION		
	06												
706015	01	EXPONERINGSENHET	UE	1	-	-		---	ME	CVA	UFA 37-706-2501		
	02	M3673-202010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFON-1002-003											
	04	9330771-001											
	05	(ND1-013)											
	06						12MÅN		ME	-	UFA 37-706-4001		
	07								FVST	-	TILLSYN	TS	
	08												
	09						30MÅN		ME	-	CVA-U		
	10								CVA	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV	0	
	11										EXPONERINGSINSTÄLLNING		
	12												
	13						30MÅN		ME	-	CVA-U		
	14								CVA	-	ÖVERSYN	FC	
	15												

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6							
706020	01	•OBJEKTIVHET 25MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	F3490-000001		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFO-1002-650											
	04						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MÅN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	09												

706025	01	•OBJEKTIVHET 45MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	F6040-004409		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAJ -75-21930-00											
	04						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MÅN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	09												

706030	01	•OBJEKTIVHET 20MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	F3490-000003		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFO-1002-652											
	04						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MÅN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	09												

706035	01	•OBJEKTIVHET 25MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	F3490-000002		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFO-1002-651											
	04						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MÅN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	09												

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
				4	5	6							
706040	01	RKA 40	UE	1	-	-			EE	CVA	SKI		
	02	M3836-040010		-	-	-			KOMP	100	HYTE		
	03	TELEFO-1002-002											
	04	9300770-015											
	05	(NG1-012)											
	06						A		ME		UFA 37-706-4002		
	07								FÖRB	100	LADDNING OCH PLUNDRING		
	08								1)				
	09											1) FOTODE-	
	10											TALJEN	
	11						12MEN		ME		UFA 37-706-4001		
	12								FVST	-	TILLSYN	TS	
	13												
	14						36MEN		ME		CVA-U		
	15								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	16												
	17							36MEN	ME		CVA-U		
	18								CVA	-	ÖVERSYN	Fö	
	19												

706045	01	RKA 40/SH MT	--	-	-	1				CVA			
	02	M3836-040041		-	-	-					SE UNDERENHETER		
	03	CVA -F1250-446352											
	04	(TELEFO 1002)											

706050	01	LAMPKUDDE	UE	-	-	1	12MEN	---	ME	CVA	UFA-37-706-4001		
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	37	TILLSYN	TS	
	03	TELEFO-1001-454											
	04						VE		ME		CVA-U		
	05								CVA	270	REPARATION		
	06												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
706055	01	EXPONERINGSENHET	UE	-	-	1			BE	CVA	UFS-37-706-2501		
	02	M3673-202010		-	-	-			KOMP	100	BYTE.		
	03	TELEFO-1002-003											
	04	9300771-001											
	05	(NG1-013)											
	06						12MÅN		ME		UFA-37-706-4001		
	07								FVST	-	TILLSYN.	TS	
	08												
	09						36MÅN		ME		CVA-U		
	10								CVA	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV	Ö	
	11										EXPONERINGSINSTÄLLNING		
	12												
	13						36MÅN		ME		CVA-U		
	14								CVA	-	ÖVERSYN.	FO	
	15												
706060	01	OBJEKTIVENHET 20MM	UE	-	-	1		---	BE	CVA	SKI		
	02	F3490-000003		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFO-1002-652											
	04						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN	TS	
	06												
	07						36MÅN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN.	Ö	
	09												
706065	01	ARKA 40	UE	-	-	1			BE	CVA	SKI		
	02	M3236-040010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELEFO-1002-002											
	04	9300770-015											
	05	(NG1-012)											
	06						A		ME		SKI		
	07								KOMP	100	LADDNING OCH PLUNDRING		
	08												
	09						12MÅN		ME		UFA 37-706-4001		
	10								FVST	-	TILLSYN.	TS	
	11												
	12						36MÅN		ME		CVA-U		
	13								CVA	-	ÖVERSYN	Ö	
	14												
	15						36MÅN		ME		CVA-U		
	16								CVA	-	ÖVERSYN	FO	
	17												

(

(

(

(