

1983-02-02

Sida 1 (32)

Tjänsteställe, handläggare Fuht/G Hangvar SAAB/FSUE	Fastställt av A Kågström /E Vintheden	Ändrad enligt	Upphäver UFS 37-00-1939K <sup>1)</sup>
---	---	---------------	---

AJ37  
SK37  
SH37  
SF37

Se 1, 2

## UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

### Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
70	Beväpningsinstallation	3
701	Beväpningsbalkar med fällmekanismer	3
702	Manöverkretsar, bevapning	11
703	Robothjälpapparater	12
704	Beväpningslavetter och skenor	14
705	Beväpningskapslar	24
●	Akankapsel	24
●	Raketkapsel	28
706	Registrerkameror	29

### 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.

1) Adresserna 704115, 704120, 704125, 704130, 704135, 704140,  
704160 och 704165 har utgått. Nyttillkomna adresser samt  
övriga sakändringar markerade med streck i marginalen.

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing	Atgärd av i fred	Atgärd av i krig	Atgärd		
				4	5	6							
				7	8	9							
	0A	BEVÄPNINGSINSTALLATION											
	0B	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER											
701005	01	LALK C7	--	1	1	1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
	02	M4840-073010		1	-	-							
	03	-											
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	8114000-102											
	05	(SD1-028)											
	06												
	07	ALTFBET: F6400-071998					VB		BE		SKI		
	08								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING		
	09										AV KRUTPATRON		
	10						30MRN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	12												
	13						48MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	15										SLITNING.BYTE AV O-		
	16										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	17										SMÖRJNING		
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	370	REPARATION		
	21												
	22						60MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	23								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ		
	24										AV O-RINGAR		
	25												
	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.											
701020	01	ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253402		2	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500C											SÄNDS TILL CVA
	04	9301949-001											
	05						48MRN		ME				SE TEXTRAD
	06								CVA	-	KASSERAS		

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		
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
701025	01	..LLKRPTR	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253401		2	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500											SÄNDS TILL CVA
	04	6124665-004											
	05						48MRN		ME				SE TEXTRAD
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		
-----													
701026	01	..FÄLLMEKANISM	UE	1	1	1			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-071998		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-3											
	04	(S01-028)					VB		BE		SKI		
	05								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING		
	06										AV KRUTPATRON		
	07												
	08						30MRN		BE		SKI		
	09								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	10												
	11						48MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	12								FVST		TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	13										SLITNING.BYTE AV O-		
	14										RINGAR OCH TÄTNINGAR		
	15										SMÖRJNING		
	16												
	17						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	18								CVA	370	REPARATION		
	19												
	20						60MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	21								FVST		FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ		
	22										AV O-RINGAR		
-----													
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM													
701027	01	..ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253402		2	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500C											SÄNDS TILL CVA
	04	9301949-001											
	05						48MRN		ME		---		SE TEXTRAD
	06								CVA	-	KASSERAS		
-----													

Adress	Rad	Materielldentifiering	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	
		0A		TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM										
701028	01	..ELKRPTR	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI			
	02	M4702-253401		2	-	-			KOMP	-	BYTE =KASSERAS			KASSERADE KRUTPATRONER SÄNDS TILL CVA
	03	NORAT-T500												
	04	6124665-004												
	05						48MRN	ME		---				SE TEXTRAD
	06	ALTFBET: M4702-253402						CVA	-	KASSERAS				
701050	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	1	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004			
	02	M1834-117020		1	-	-			FVST	37	REPARATION			
	03	RUBE -200322C												
	04	6126735-001												
	05													
	06	ALTFBET: M1834-175010												
701051	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	1	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004			
	02	M1834-175010		1	-	-			FVST	37	REPARATION			
	03	RUBE -200329D												
	04	6126735-040												
701055	01	BEVÄPNINGSBALK S7 V	--	1	-	-					SE UNDERENHETER			FLYGPLANFAST
	02	M4840-071310		-	-	-								
	03	SAAB -1750215-10-7												
	04	1750215-107												
701056	01	BEVÄPNINGSBALK S7 H	--	1	-	-					SE UNDERENHETER			FLYGPLANFAST
	02	M4840-072310		-	-	-								
	03	SAAB -1750215-10-8												
	04	1750215-108												

Adress	Rad	Materiellidentiflering	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	SAAB -8114000-10-2											
	04	8114000-102											
	05	(S01-029-030)											
	06						VB		BE		SKI		
	07	ALTFBET: F6400-071998							KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	08												
	09												
	10						30MRN		BE		SKI		
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	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						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	20								CVA	370	REPARATION		
	21												
	22												
	23						60MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	24								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ AV O-RINGAR		
	25												
-----													
		0A		TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.									
701065	01	..ELKRUTPATRON	--	2	-	-	30MRN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500C										SÄNDS TILL CVA	
	04	9301949-001											
	05						48MRN		ME			SE TEXTRAD	
	06								CVA	-	KASSERAS		
-----													
		0A		TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.									
701070	01	..ELKRPTR	--	2	-	-	30MRN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500										SÄNDS TILL CVA	
	04	6124665-004											
	05						48MRN		ME			SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		
-----													

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							
701071	01	..FÄLLMEKANISM	UE	2	-	-			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-071998		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-3											
	04	(S01-029-030)					VB		BE		SKI		
	05								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	06												
	07												
	08						30MÅN		BE		SKI		
	09								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	10												
	11						48MÅN		ME		UFA 37-701-4006		
	12								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	13										SLITNING.BYTE AV O-		
	14										RINGAR OCH TÄTNINGAR		
	15										SMÖRJNING		
	16												
	17						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	18								CVA	370	REPARATION		
	19												
	20							60MÅN			UFA 37-701-4006		
	21										FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ		
	22										AV O-RINGAR		
-----													
	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM											
701072	01	..ELKRUTPATRON	--	2	-	-	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500C										SÄNDS TILL CVA	
	04	9301949-001											
	05						48MÅN		ME			SE TEXTRAD	
	06								CVA	-	KASSERAS		
-----													
	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM											
701073	01	..ELKRPTR	--	2	-	-	30MÅN		BE	CVA	SKI	KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS	KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500										SÄNDS TILL CVA	
	04	6124665-004											
	05						48MÅN		ME			SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		
-----													

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			7	8	9		
701095	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	-	2	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117020		-	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200322C											
	04	6126735-001											
	05												
	06	ALTFBET: M1834-175010											
701096	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	-	2	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-175010		-	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200329D											
	04	6126735-040											
701100	01	BALK V7 V		1	1	1					SE UNDERENHETER	FLYGPLANFAST	
	02	M4840-074010		1	-	-							
	03	-											
701101	01	BALK V7 H		1	1	1					SE UNDERENHETER	FLYGPLANFAST	
	02	M4840-075010		1	-	-							
	03	-											
701105	01	.AVSTÄNGNINGSVENTIL	--	1	1	1		---	BE	CVA	UFS 37-701-2503		
	02	F6400-046035		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1726577-10-2											
	04	1726577-102											
	05						VB		ME		UFA 37-701-4004		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												

Adress	Rad	Materielidentifering	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				
701110	01	.FÄLLMEKANISM	UE	2	2	2			BE	CVA	UFS 37-701-2501			
	02	F6400-045975		2	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -8114000-10-2												
	04	8114000-102												
	05	(S01-031-032)												
	06						VB		BE		SKI			
	07	ALTFBET: F6400-071998							KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON			
	08													
	09													
	10						30MÅN		BE		SKI			
	11								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY		
	12													
	13						48MÅN		ME		UFA 37-701-4006			
	14								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS			
	15										SLITNING-BYTE AV O-			
	16										RINGAR OCH TÄTNINGAR.			
	17										SMÖRJNING			
	18													
	19						VB		ME		UFA 37-701-4006			
	20								CVA	370	REPARATION			
	21													
	22							60MÅN	ME		UFA 37-701-4006			
	23								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ			
	24										AV O-RINGAR			
	25													
-----														
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.														
701115	01	..ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MÅN		BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500C											SÄNDS TILL CVA	
	04	9301949-001												
	05						48MÅN		ME				SE TEXTRAD	
	06								CVA	-	KASSERAS			
-----														
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.														
701120	01	..ELKRPT	--	2	2	2	30MÅN		BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER	
	03	NORAT-T500											SÄNDS TILL CVA	
	04	6124665-004												
	05						48MÅN		ME				SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS			
-----														



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		
701121	01	..FÄLLMEKANISM	UE	2	2	2			BE	CVA	UFS 37-701-2501		
	02	F6400-071998		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8114000-10-3											
	04	(S01-031-032)					VB		BE		SKI		
	05								KOMP	100	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
	06												
	07												
	08						30MRN		BE		SKI		
	09								KOMP	-	BYTE AV KRUTPATRON	BY	
	10												
	11						48MRN		ME		UFA 37-701-4006		
	12								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- TS		
	13										SLITNING.BYTE AV O-		
	14										RINGAR OCH TÄTNINGAR		
	15										SMÖRJNING		
	16												
	17						VB		ME		UFA 37-701-4006		
	18								CVA	370	REPARATION		
	19												
	20							60MRN	ME		UFA 37-701-4006		
	21								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE FÖ		
	22										AV O-RINGAR		
-----													
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM													
701122	01	..ELKRUTPATRON	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253402		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500C											SÄNDS TILL CVA
	04	9301949-001											
	05						48MRN		ME		---		SE TEXTRAD
	06								CVA	-	KASSERAS		
-----													
DA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM													
701123	01	..ELKRPTR	--	2	2	2	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	02	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	03	NORAT-T500											SÄNDS TILL CVA
	04	6124065-004											
	05						48MRN		ME		---		SE TEXTRAD
	06	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing	Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig	Åtgärd		
				4	5	6							
701145	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	2	2	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117020		2	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200322C											
	04	6126735-001											
	05												
	06	ALTFBET: M1834-175010											
701146	01	.ANSLUTNTAG 55-POL	--	2	2	2	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-175010		2	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	RUBE -200329D											
	04	6126735-040											
	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	(S01-026)											
	06						FGH		BE	-	UFS 37-8016-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						1660TIM		ME	-	UFA 37-702-4001		
	10								FVST	-	TILLSYN:PM/FS	TS	
	11												
	12						VB		ME	-	UFA 37-702-4001		
	13								FVST	37	REPARATION		
	14												
702010	01	.FING ID	SUE	3	-	3	VB	---	ME	CVA			
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	-											
	04	.SUE											

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		
702025	01	IMPULSGIVARE	UE	1	-	1							
	02	F6400-040809		-	-	-							
	03	SAAB -9301445-15-1											
	04	9301445-151											
	05	(S06-006)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8016-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-702-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												
702030	01	.FING ID	SUE	3	-	3	VB		ME	CVA			
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	-											
	04	.SUE											
	0A	ROBOTHJÄLPAPPARATER											
703005	01	SÄNDARENHET	UE	1	-	-			BE	CVA	UFS 37-703-2501	HEMLIG, SE	
	02	F6400-040757		-	-	-			KOMP	100	BYTE	MATSÄK	
	03	SAAB -9300288-15-2											
	04	9300288-152											
	05	(S05-012)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						12MRN	12MRN	ME		UFA 37-703-4001	TOTALTID 12MRN	
	10								FVST	-	TILLSYN:FÄRSKNING AV	TS	
	11										MAGNETRON	FÖ	
	12												
	13						VB		ME		---		
	14								CVA	380	REPARATION		
703010	01	.FING ID	SUE	1	-	-	VB		ME	CVA	---	HEMLIG, SE	
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION	MATSÄK	
	03	-											
	04	.SUE											

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		
703015	01	KODENHET	UE	1	-	-							
	02	F6400-015443		-	-	-			BE	CVA	UFS 37-703-2501		HEMLIG, SE
	03	SAAB -9300289-15-1							KOMP	100	BYTE		MATSÄK
	04	9300289-151											
	05	(S05-013)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-703-4002		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												
703020	01	.FING ID	SUE	14	-	-	VB		ME	CVA			
	02	F0000-000000		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	-											
	04	.SUE											
703080	01	SPAKENHET	UE	1	-	-			BE	CVM	UFS 37-703-2503		
	02	F6400-036777		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300479-16-2											
	04	9300479-162											
	05	(S05-014)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8017-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ML		UFA 37-703-4003		
	10								FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	11												
	12						36MÄN	36MÄN	ME				
	13								CVM	-	TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING TS		
	14										FÖ		
	15												

Adress	Rad	Materielldentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			Åtgärd av i fred	Åtgärd			
703085	01	ANTENNHET	--	1	-	-							
	02	F6400-015444		-	-	-							
	03	SAAB -9300290-15-1											
	04	9300290-151											
	05	(S05-015)											
	06						DEFGH	BE				UFS 37-102-2004	
	07							KOMP	100			KONTROLL	
	08												
	09						VB	ME				---	
	10							CVM	380			REPARATION	
	11												
-----													
703090	01	RELÄBOX RB 75	UE	1	-	-	VB	---	BE	CVA		UFS 37-703-2506	
	02	F6400-071836		-	-	-			KOMP	100		BYTE	
	03	SAAB -1793762-10-2											
	04	1793762-102					FGH	BE				UFS 37-8016-2001	
	05	(S05-075)						KOMP	-			PRESTANDAKONTROLL	
	06												
	07						VB	ME				UFA 37-703-4004	
	08							FVST	37			REPARATION	
-----													
	0A	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR											
704005	01	RAKETSKENA	--	ERF	-	-	---	BE	CVA			SKI	
	02	F6400-072234		-	-	-		KOMP	100			BYTE	
	03	SAAB -1570340-10-4											
	04	1570340-104					VB	ME				UFA 37-704-4006	
	05							FVST	37			REPARATION	
-----													

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Atgärd av I krig	Atgärd		
				4	5	6			7	8			9	
704010	01	LAVETT RB 75	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI			
	02	M4840-175010		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9301862-10-1												
	04	9301862-101												
	05													
	06						VB		BE		SKI			
	07								KOMP	100	RENGÖRING.SMÖRJNING AV GEJDRAR			
	08													
	09						50TIM		ME		UFA 37-704-4017		TOTALTID 6RR	
	10						ALT		FVST	-	TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING			
	11						3RR				KONTROLL AV GEJDRAR			
	12													
	13						VB		ME		UFA 37-704-4017			
	14								CVA	370	REPARATION			
	15													
	16							72MRN	ME		UFA 37-704-4017		TORRLUFTFÖR- VARING	
	17								FVST	-	FÖRVARING:PRESTANDAMÄT- NING.KONTROLL AV GEJDRAR			
	18													
	19													
-----														
704015	01	LAVETTELENIKENH RB75	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4018			
	02	F6400-064219		-	-	-			FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING			
	03	SAAB -9301855-15-1												
	04	9301855-151					VB		ML		TUA 37-704-14018			
	05								CVA	370	REPARATION			
-----														
704025	01	LÄRSMEKANISM RB 75	UE	1	-	-	VB	---	BE	CVA	SKI		FÖLJER RB	
	02	M4840-175119		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9301863-10-1												
	04	9301863-101												
	05						VB		ME					
	06								CVA	370	REPARATION			
	07													
-----														
	0A	TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.												
704030	01	..ELKRPTR	--	1	-	-			ME	CVA	RB 75 UH-FÖRESKRIFT		FÖLJER RB	
	02	M4702-253901		-	-	-			CVA	370	BYTE:KASSERAS			
	03	HOLEX-6201												
	04						60MRN	60MRN	ME				TOTALTID 5RR	
	05								CVA	-	KASSERAS		SE TEXTRAD	
-----														

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							
704035	01	.LRSMEKANISM SIMRB75	UE	1	-	-							
	02	M4840-175129		-	-	-			BE	CVA	SKI		FÖLJER RB
	03	SAAB -9301882-10-1							KOMP	100	BYTE		
	04	9301882-101											
	05						VB		ME				
	06								FVST	AJ37	REPARATION		
	07												
<hr/>													
704040	01	LAVETT/SKENA R824J	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-085010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	-											
	04						36MÅN		ME		UFA 37-704-4002		TOTALTID 6RR
	05								FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	06												
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-704-4002		Se: 2
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11								ME		UFA 37-704-4002		
	12						60MÅN		FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		TORRLUFTFÖR- VARING
	13												
<hr/>													
704045	01	.LAVETT RB 24	--	ERF	-	-	36MÅN		ME	CVA	UFA 37-704-4001		TOTALTID 6RR
	02	M4840-024210		-	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	03	SAAB -5011300-10-2											
	04	5011300-102											
	05						VB		ME				
	06								CVA	370	REPARATION		Se: 2
	07												
	08								ME		UFA 37-704-4001		
	09						60MÅN		FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	10												
	11												
<hr/>													
704050	01	.ANPASSNINGSAPP RB24	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4001		
	02	F6400-058109		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -9300835-10-3											
	04	9300835-103											

Adress	Rad	Materielidentifi- ering	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		
704055	01	..ELLEDNING	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-051978		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -5011324-10-1											
	04	5011324-101											
704060	01	..ROBOTSKENA 24/3B4	--	ERF	-	-	36MÅN		ME	CVA	UFA 37-704-4010	TOTALTID 6RR	
	02	M4840-001050		-	-	-			FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	03	CVA -F1250-212211											
	04						VB		ME		UFA 37-704-4010		
	05								FVST	AJ37	REPARATION		
	06												
	07												
	08						60MÅN		ME		UFA 37-704-4010		
	09								FVST		FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	10												
704065	01	..ELKRAFTENHET 3B4	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F1821-000001		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	WEST -93401000											
704070	01	ADBALK/SKENA VRB24J	--	-	-	ERF			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-086010		ERF	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03												
	04						36MÅN		ME		UFA 37-704-4012	TOTALTID 6RR	
	05								FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-704-4012		
	08								CVA	370	REPARATION		
	09												
	10						60MÅN		ME		UFA 37-704-4012		
	11								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL	TORRLUFTFÖR- VARING	
	12												
	13												



Adress	Rad	Materielldifferering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
704071	01	ADBALK/SKENA HRB24J	--	-	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	M4840-084010		ERF	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	-											
	04						36MRN		ME		UFA 37-704-4012		TOTALTID 6RR
	05								FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	06												
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-704-4012		Se 2
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11						60MRN		ME		UFA 37-704-4012		TORRLUFTFÖR- VARING
	12								FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	13												
704075	01	..ADAPTERBALK V	--	-	-	ERF	36MRN		ME	CVA	UFA 37-704-4011		TOTALTID 6RR
	02	F6400-060142		ERF	-	-			FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	03	SAAB -1791000-10-1											
	04	1791000-101											
	05						VB		ME				Se 2
	06								CVA	370	REPARATION		
	07												
	08						60MRN		ME		UFA 37-704-4011		
	09								FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS- KONTROLL		
	10												
704080	01	..ANPASSNINGSAPP RB24	UE	-	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA-37-704-4011		
	02	F6400-058109		1	-	-			CVA	380	REPARATION.		
	03	SAAB -9300835-10-3											
	04	9300835-103											
704085	01	..KABLAGE	--	-	-	1	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-064629		1	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -1792752-10-1											
	04	1792752-101											

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	Förvaring					
				4	5	6			7	8	9		
704087	01	..ROBOTSKENA 24/3B4	--	-	-	ERF	36MÅN	ME	CVA	UFA 37-704-4010		TOTALTID 6RR	
	02	M4840-001050		ERF	-	-		FVST		TILLSYN:ELFUNKTIONS-			
	03	CVA -F1250-212211								KONTROLL			
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09						60MÅN	ME		UFA 37-704-4010			
	10							FVST	37	FÖRVARING:ELFUNKTIONS-			
										KONTROLL		Se: 2	
704088	01	..ELKRAFTENHET 3B4	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F1821-000001		-	-	-			CVA	370	REPARATION		
	03	WEST -93401000											
704090	01	..ADAPTERBALK H	--	-	-	-	36MÅN	ME	CVA	UFA 37-704-4011		TOTALTID 6RR	
	02	F6400-060143		ERF	-	-		FVST	-	TILLSYN: ELFUNKTIONS-			
	03	SAAB -1791000-10-2								KONTROLL			
	04	1791000-102											
	05												
	06												
	07												
	08												
	09						60MÅN	ME		UFA 37-704-4011			
	10							FVST	-	FÖRVARING: ELFUNKTIONS-			
										KONTROLL		Se: 2	
704095	01	..ANPASSNINGSAPP RB24	UE	-	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4011		
	02	F6400-058109		1	-	-			CVA	380	REPARATION.		
	03	SAAB -9300835-10-3											
704100	01	..KABLAG	--	-	-	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F6400-064629		1	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	SAAB -1792752-10-1											

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		
704105	01	.ROBOTSKENA 24/3B4	--	-	-	ERF	36MÅN	ME	CVA	UFA 37-704-4010		TOTALTID 68R	
	02	M4840-001050		ERF	-	-		FVST	-	TILLSYN:ELFUNKTIONS- KONTROLL			
	03	CVA -F1250-212211											
	04												
	05						VB	ME		UFA 37-704-4010			
	06							FVST	37	REPARATION		Se 2	
	07												
	08						60MÅN	ME		UFA 37-704-4010			
	09							FVST	-	FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL			
	10												
704110	01	..ELKRAFTENHET 3B4	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA			
	02	F1821-000001		-	-	-			CVA	370	REPARATION		
	03	WEST -93401000											
704145	01	BOMBLAVETT71	--	ERF	-	-		BE	CVA	SKI			
	02	M4850-101010		-	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -1758600-10-1											
	04	1758600-101											
	05						VB	BE		SKI			
	06							KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER			
	07												
	08												
	09						24MÅN	BE		UFS 37-704-2001			
	10							KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV O-RINGAR			
	11									KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLMEKANISK ELFUNKTIONSPROV.			
	12												
	13												
	14												
	15												
	16						48MÅN	ME		UFA 37-704-4007			
	17							FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.			
	18												
	19												
	20												
	21						60MÅN	ME		UFA 37-704-4007			
	22							FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING			
	23												
	24												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Interval/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. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING		021 OCH 031- 320	
	03	SAAB -9301522-10-2											
	04	9301522-102											
	05												
	06						48MRN	ME		UFA 37-704-4008			
	07							FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR.SMÖRJNING.PROVNING.			
	08												
	09												
	10												
	11						60MRN	ME		UFA 37-704-4008			
	12							FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR			
	13												
	14												
-----													
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704155	01	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253402		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER SÄNDS TILL CVA	
	03	NORAT-T500C											
	04	9301949-001											
	05						48MRN	ME				SE TEXTRAD	
	06							CVA	-	KASSERAS			
-----													
0A TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.													
704156	01	..ELKRPTR	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI		KASSERADE	
	02	M4702-253401		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER SÄNDS TILL CVA	
	03	NORAT-T500											
	04	6124665-001											
	05						48MRN	ME				SE TEXTRAD	
	06	ALTFBET: M4702-253402						CVA	-	KASSERAS			
-----													
704170	01	.TRANSFORMATOR	--	1	-	-	VB	ME	CVA	UFA 37-704-4009			
	02	F6400-023900		-	-	-		FVST	AJ37	REPARATION			
	03	SAAB -9301417-10-1											
	04	9301417-101											
	05	(S07-007)											

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		
704175	01	.ANSLUTNPROPP 55-POL	--	1	-	-	VB	----	ME	CVA	UFA 850-4004		
	02	M1834-117120		-	-	-			FVST	AJ37	REPARATION		
	03	RUBE -200332C											
	04	G126736-001											
	05	(S07-025)											
704180	01	BOMBLAVETT	--	ERF	-	-			BE	CVA	SKI		
	02	F6400-063482		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1758600-10-2											
	04	1758600-102											
	05						VB		BE		SKI		
	06								KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
	07												
	08												
	09						24MÅN		BE		UFS 37-704-2001		
	10								KOMP	-	KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV O-RINGAR. KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLEMEKANISM. ELFUNKTIONSPROV.		
	11												
	12												
	13												
	14												
	15												
	16						48MÅN		ME		UFA 37-704-4007		
	17								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER.ELFUNKTIONSPROV.		
	18												
	19												
	20												
	21						60MÅN		ME		UFA 37-704-4007		
	22								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING.		
	23												
	24												
704181	01	.FÄLLEMEKANISM M/71	--	4	-	-	VB		BE	CVA	SKI		
	02	F6400-061885		-	-	-			KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING		
	03	SAAB -9301522-10-4											
	04	9301522-104											
	05												
	06						48MÅN		ME		UFA 37-704-4008		
	07								FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR.SMÖRJNING.PROVNING		
	08												
	09												
	10												
	11						60MÅN		ME		UFA 37-704-4008		
	12								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
	13												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst av i krig	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd	Åtgärd		
				4	5	6								
				7	8	9								
QA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM														
704182	J1	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI				KASSERADE
	U2	M4702-253402		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS				KRUTPATRONER
	U3	NORAT-T500C												SÄNDS TILL CVA
	U4	9301949-001												
	U5						48MRN	ME		---				SE TEXTRAD
	U6							CVA	-	KASSERAS				
-----														
QA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM														
704183	D1	..ELKRPTR	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI				KASSERADE
	U2	M4702-253401		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS				KRUTPATRONER
	U3	NORAT-T500												SÄNDS TILL CVA
	U4	6124665-001												
	U5						48MRN	ME		---				SE TEXTRAD
	U6	ALTFBET: M4702-253402						CVA	-	KASSERAS				
-----														
704185	D1	.FÄLLMEKANISM M/71	--	4	-	-	VB	BE	CVA	SKI				LAVETT 321-
	U2	F6400-060979		-	-	-		KOMP	100	RENGÖRING OCH KONTROLL.				432
	U3	SAAB -9301522-10-3								BYTE AV KRUTPATRONER				
	U4	9301522-103								EFTER AVFYRING.				
	U5													
	U6	ALTFBET: F6400-061885					48MRN	ME		UFA 37-704-4008				
	U7							FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-				
	U8									SLITNING.BYTE AV O-RING-				
	U9									AR.SMÖRJNING.PROVNING.				
	U10													
	U11						60MRN	ME		UFA 37-704-4008				
	U12							FVSY	-	FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE				
	U13									AV O-RINGAR.				
	U14													
-----														
QA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.														
704190	D1	..ELKRUTPATRON	--	1	-	-	30MRN	BE	CVA	SKI				KASSERADE
	U2	M4702-253402		-	-	-		KOMP	-	BYTE:KASSERAS				KRUTPATRONER
	U3	NORAT-T500C												SÄNDS TILL CVA
	U4	9301949-001												
	U5						48MRN	ME						SE TEXTRAD
	U6							CVA	-	KASSERAS				

Adress	Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i fred		
				4	5	6							
		JA TIDEN I FÖRVARING RÄKNAS FRÅN ELKRUTPATRONENS TILLVERKNINGSDATUM.											
704191	J1	..ELKRPTR	--	1	-	-	30MRN		BE	CVA	SKI		KASSERADE
	J2	M4702-253401		-	-	-			KOMP	-	BYTE:KASSERAS		KRUTPATRONER
	J3	NORAT-T500											SÄNDS TILL CVA
	J4	6124665-001											
	J5						48MRN		ME				SE TEXTRAD
	J6	ALTFBET: M4702-253402							CVA	-	KASSERAS		
704195	01	.TRANSFORMATOR	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-704-4009		
	J2	F6400-023900		-	-	-			FVST	AJ37	REPARATION		
	J3	SAAB -9301417-10-1											
	J4	9301417-101											
	J5	(S07-007)											
704200	01	.ANSLUTNPROPP 55-POL	--	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 850-4004		
	J2	M1834-117120		-	-	-			FVST	AJ37	REPARATION		
	J3	RUBE -200332C											
	0A	BEVÄPNINGSKAPSLAR											
	0B	AKANKAPSEL											
705005	J1	30MM AKANKAPSEL	--	ERF	ERF	-	VB		ME	CVA			UTAN AKAN
	J2	F1230-000115		-	-	-			CVA	370	REPARATION		
	J3	CVM -F1230-000115											
	J4						36MRN		ME				
	J5								FVST	-	FÖRVARING:SMÖRJNING,		
	J6										PROVNING		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Atgärd av i fred	Atgärd		
				4	5	6			7	8			9	
705010	01	30MM AKANKAPSEL	--	ERF	ERF	-			BL	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	-	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1		
	06													
	07						700-		ME	-	UFA 37-705-4001			
	08						900ST		KOMP	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2		
	09						ALT				SLITNING.RENGÖRING.			
	10						1AR				SMÖRJNING.PROVNING		TOMT 881-62	
	11													
	12						VB		ME		UFA 37-705-4001			
	13								CVA	370	REPARATION			
	14													
	15							24MAN	ME		UFA 37-705-4001		TOMT 881-62	
	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	-	TILLSYN:PROVNING			
	03	SAAB -8429000-10-1												
	04	E429000-101												
	05						VB		ME					
	06								CVA	380	REPARATION			
	07													
-----														
705020	01	.MAGASIN	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001			
	02	F4857-000002		-	-	-	KAPSELN		KOMP	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-			
	03	MAEN -464-14									SLITNING			
	04													
	05						VB		ME					
	06								CVA	380	REPARATION			
	07													
-----														
705025	01	.REKYL DÄMPARE	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001			
	02	F1230-000116		-	-	-	KAPSELN		FVST		TILLSYN: KONTROLL AV			
	03	CVM -F1230-000116									FÖRSLITNING			
	04													
	05						VB		ME					
	06								CVA	380	REPARATION			
-----														



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								
				7	8	9								
705030	01	.RELÄBOX	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4006			
	02	F4857-000001		-	-	-	KAPSELN		FVST	-	TILLSYN:PROVNING			
	03	MAEN -464-11-2												
	04						VB		ME					
	05								CVA	380	REPARATION			
	06													
705035	01	.VENTILATIONSMOTOR	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4007			
	02	F4391-000004		-	-	-	KAPSELN		FVST	-	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.PROVNING			
	03	LABIN-VR7BC1												
	04													
	05						VB		ME					
	06								CVA	380	REPARATION			
	07													
705040	01	.STRÖMFÖRSÖRJNKADEL	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	UFA 37-705-4001			
	02	F4857-000164		-	-	-	KAPSELN		FVST	-	TILLSYN: PROVNING			
	03	MAEN -464-250-4												
	04						VB		ME					
	05								CVA	380	REPARATION			
705045	01	.30 MM AKAN M/55 V	--	1	1	-	<700ST			CVA	TOMT 8811-1		ST=SKOTT	
	02	H4803-011010		-	-	-			KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1		
	03	SAAB -0577563-000												
	04	0577563-000					700- 900ST		ME		TOMT 8811-1			
	05								KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.RENGÖRING. SMÖRJNING	TS2		
	06													
	07													
	08						VB		ME					
	09								CVA	370	REPARATION			
	10													
	11													
	12							12MRN	ME		TOMT 881-52			
	13								FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	FÖ		
	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							
				7	8	9							
705050	01	..ELAVFYRINGSDON	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT 8811-1		
	02	F1312-053200		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:ISOLATIONS- OCH		
	03	GF -205320									MOTSTÅNDSMÄTNING		
	04												
	05						VB		ME				
	06								CVA	380	REPARATION		
	07												
705055	01	..OMLADDNINGSANORDN	UE	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT 8811-1		
	02	F6026-000001		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL		
	03	STRLX-SV17210											
	04						1400-		ME		CVA RITN SV17275	ST=SKOTT	
	05						1800ST		CVA	-	ÖVERSYN:LÄCKNINGSPROV.		
	06										KONTROLL		
	07												
705060	01	..SLID BAKRE V	--	1	1	-	FÖLJER	---	ME	CVA	TOMT 8811-1		
	02	F1312-001720		-	-	-	AKAN		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-		
	03	GF -F1312-001720									SLITNING		
	04												
	05						VB		ME				
	06								CVA	370	REPARATION		
	07												
705065	01	.12,7 MM AKAN M/39 V	--	1	1	-	<900ST		ME	CVA	TOMT 8811-13	ST=SKOTT	
	02	M4801-211010		-	-	-			KOMP	100	BEGRÄNSAD TILLSYN	TS1	
	03												
	04						900-		ME		TOMT 8811-13		
	05						1200ST		KOMP	100	TILLSYN:KONTROLL AV FÖR-	TS2	
	06										SLITNING.SMÖRJNING		
	07												
	08						VB		ME				
	09								CVA	370	REPARATION		
	10												
	11							12MRN	ME		TOMT 881-62		
	12								FVST/	-	FÖRVARING:KONTROLL AV	FÖ	
	13								CVA		KONSERVERING		
	14												

Adress	Rad	Materielidentiflering	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							
705070	01	..AVFYRINGSMAGNET	--	1	1	-	900-	---	CVA	CVA	TOMT 8811-7	ST=SKOTT	
	02	F1281-206416		-	-	-	12COST		KOMP	100	TILLSYN OCH KONTROLL		
	03	FF -F1281-206416					FÖLJER						
	04						AKAN						
-----													
	0A	RAKETKAPSEL											
705075	01	RAKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	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- NING		
	07												
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-705-4004		
	10								CVA	370	REPARATION		
	11												
-----													
705080	01	.IMPULSGIVARE	--	1	1	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-705-4008		
	02	F2504-051067		-	-	-			CVA	380	REPARATION		
	03	BOF -4051067											
-----													
705090	01	ÖVNRAKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	BE	CVA	SKI		
	02	M4415-123000		-	-	-			KOMP	-	BYTE		
	03	BOF -1004201											
	04												
	05						EFTER		ME		UFA 37-705-4004		
	06						UPPDRAG		KOMP	-	TILLSYN:RENGÖRING.PROV- 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	Materielidentiflering	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	
705100	01	BLIND RAKKAPS70	--	ERF	ERF	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	M4954-111230		-	-	-			KOMP	-	BYTE			
	03	BOF -1004198												
	04						VB		ME	-	UFA 37-705-4004			
	05								KOMP	-	TILLSYN:RENGÖRING			
	06													
	07						VB		ME	-	UFA 37-705-4004			
	08								CVA	-	REPARATION			
	09													
	0A	REGISTRERKAMEROR												
706005	01	RKA 40/AJ MT	--	1	-	-				CVA				
	02	M3836-040031		-	-	-					SE UNDERENHETER			
	03	CVA -F1250-446351												
	04													
	05	(TELEFON 1002)												
706010	01	DÄMPKUDDE	UE	1	-	-	VB	---	ME	CVA	UFA 37-706-4001			
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	-	TILLSYN			
	03	TELEFON-1002-654												
	04						VB		ME	-	CVA-U			
	05								CVA	370	REPARATION			
	06													
706015	01	EXPONERINGSENHET	UE	1	-	-		---	BE	CVA	UFS 37-706-2501			
	02	M3673-202010		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELEFON-1002-003												
	04	9300771-001												
	05	(NO1-013)												
	06						18MRN		ME	-	UFA 37-706-4001			
	07								FVST	-	TILLSYN	TS		
	08													
	09						36MRN	36MRN	ME	-	CVA-U			
	10								CVA	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV	ö		
	11										EXPONERINGSINSTÄLLNING	Fö		

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Atgärd av i			
				4	5	6			f	fred	krig			
706020	01	.OBJENHET 65MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	F3490-000001		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELF0-1002-650												
	04						18MRN		ME		UFA 37-706-4001			
	05								FVST	-	TILLSYN			
	06													
	07						36MRN		ME		CVA-U			
	08								CVA	-	ÖVERSYN			
	09													
-----														
706025	01	.OBJENHET 45MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	F6040-004409		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAJ -75-21930-00												
	04						18MRN		ME		UFA 37-706-4001			
	05								FVST	-	TILLSYN			
	06													
	07						36MRN		ME		CVA-U			
	08								CVA	-	ÖVERSYN			
	09													
-----														
706030	01	.OBJEKTIVENHET 20MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	F3490-000003		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELF0-1002-652												
	04						18MRN		ME		UFA 37-706-4001			
	05								FVST	-	TILLSYN			
	06													
	07						36MRN		ME		CVA-U			
	08								CVA	-	ÖVERSYN			
	09													
-----														
706035	01	.OBJEKTIVENHET 25MM	UE	1	-	-		---	BE	CVA	SKI			
	02	F3490-000002		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELF0-1002-651												
	04						18MRN		ME		UFA 37-706-4001			
	05								FVST	-	TILLSYN.			
	06													
	07						36MRN		ME		CVA-U			
	08								CVA	-	ÖVERSYN			
	09													

Adress	Rad	Materielidentiflering	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	
706040	01	.RKA 40	UE	1	-	-			BE	CVA	SKI			
	02	M3836-040010		-	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	TELF0-1002-002												
	04	9300770-015												
	05	(NO1-012)												
	06						A		ME		UFA 37-706-4002			
	07								FÖRB	100	LADDNING OCH PLUNDRING			
	08								1)					
	09												1) FOTODE-	
	10												TALJEN	
	11						18MÅN		ME		UFA 37-706-4001			
	12								FVST	-	TILLSYN	TS		
	13													
	14						36MÅN	36MÅN	ME		CVA-U			
	15								CVA	-	ÖVERSYN	ö		
	16											Fö		
706045	01	RKA 40/SH MT	--	-	-	1				CVA				
	02	M3836-040041		-	-	-					SE UNDERENHETER			
	03	CVA -F1250-446352												
	04													
	05	(TELF0 1002)												
706050	01	.DÄMPKUDDE	UE	-	-	1	VB	---	ME	CVA	UFA-37-706-4001			
	02	F3490-000005		-	-	-			FVST	37	TILLSYN.			
	03	TELF0-1002-654												
	04						VB		ME		CVA-U			
	05								CVA	370	REPARATION.			
	06													
706055	01	.EXPONERINGSENHET	UE	-	-	1			BE	CVA	UFS-37-706-2501			
	02	M3673-202010		-	-	-			KOMP	100	BYTE.			
	03	TELF0-1002-003												
	04	9300771-001												
	05	(NO1-013)												
	06						18MÅN		ME		UFA-37-706-4001			
	07								FVST	-	TILLSYN.	TS		
	08													
	09						36MÅN	36MÅN	ME		CVA-U			
	10								CVA	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV	ö		
	11										EXPONERINGSINSTÄLLNING	Fö		

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			7	8			
706060	01	OBJEKTIVENHET 20MM	UE	-	-	1		---	BE	CVA	SKI		
	02	F3490-000003		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELF0-1002-652											
	04						18MRN		ME		UFA 37-706-4001		
	05								FVST	-	TILLSYN		
	06												
	07						36MRN		ME		CVA-U		
	08								CVA	-	ÖVERSYN.		
	09												
-----													
706065	01	RKA 40	UE	-	-	1			BE	CVA	SKI		
	02	M3836-040010		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	TELF0-1002-002											
	04	9300770-015											
	05	(N01-012)											
	06						A		ME		SKI		
	07								KOMP	100	LADDNING OCH PLUNDRING		
	08												
	09						18MRN		ME		UFA 37-706-4001		
	10								FVST	-	TILLSYN.	TS	
	11												
	12						36MRN	36MRN	ME		CVA-U		
	13								CVA	-	ÖVERSYN	ö	
	14											Fö	
-----													