

Tjänsteställe, tillverkare F:UPF/Å Hellström SAAB/FMSU-3	Fästställe av J-O Arman /C-G Bringdahl	Andrad enligt	Upphaver UFS 37-00-1939G
--	--	---------------	-----------------------------

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	18
703	Robothjälpapparater	20
704	Beväpningslavetter och skenor	26
705	Beväpningskapslar	42
7051	Akankapsel	42
7052	Raketkapsel	48
706	Registrerkameror	50

ALLMÄNT

Underhållsplan materiel omfattar åtgärder för förebyggande och avhjälpande underhåll. De speciella bestämmelserna för underhållsplan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

Specialammunition skall förvaras i ammunitionsförråd för att angivna tider skall gälla.

TO-grupp Pos	Materielidentitering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån		Åtgärd av	Åtgärd	
			3	4						
			5	6						
70	BEVÄPNINGSINSTALLATION									
701	BÄVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
05	BÄLK C7		1	1				SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
			1	1						
03	AVSTÄNGNINGSVENTIL, RB04 F6400-045949 1729057-102		1					BE KOMP	UFS 37-701-2502 BYTE	CVA 37
						VB		ME FVST	UFA 37-701-4004 REPARATION	
05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-028)	UE	1	1				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37
			1	1				BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON	
						VB		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON	
						24				

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under- krig	
			3	4						
5	6									
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLEMEKANISMER				48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR, SMÖRJNING		
					VB		ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
						60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NÖRAT T500 6124665-004		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLEMEKANISMEN.URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	
			2	2			24	ME CVA		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48	ME CVA		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
.04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401
			2	2			24 ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101		1	1			BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
						VB	BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
					24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning	
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig			
701	BÄVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER								48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING
						VB	ME CVA		UFA 37-701-4006 REPARATION			
						60	ME FVST		UFA 37-701-4006 FÖRVARING;SMÖRJNING,BYTE AV O-RINGAR			
.03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004			2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SANDES CVA	CVA	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR	
								24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		
								48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
.04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6324665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401	
			2	2			24	ME CVA		KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 ÅR
							48	ME CVA		KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR
.09	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37		
.11	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6326735-001		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37		

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
5	6									
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
10	BÄLK S7 V O.H		2					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
<hr/>										
03	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-029-030)	UE	2					BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37
				VB				BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON	
					24			BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON	
					48			ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR, SMÖRJNING	
				VB				ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION	
						60		ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR	
<hr/>										

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BÄVPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER		2	2	24		BE	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN- OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
							KOMP			
							24 ME			
CVA										
						48 ME	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)	CVA	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR	
						CVA				
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN- OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401
							KOMP			
							24 ME			
CVA										

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.04	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (S01-029-030)		2								
				VB				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
					24			BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTRATRON		
					48			BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
				VB				ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
								ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
.03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NÖRAT T500 6124665-004		2		24		BE KOMP	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA,	CVA	
						24	ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 RR
						48	ME CVA	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 RR
.04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2		24		BE KOMP	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA,	CVA	ALT M4702- 253401
						24	ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 RR

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.06	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1		VB			ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37	
.08	TÅG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2		VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	
15	BÄLK V7 V O.H		2	2					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
.03	AVSTÄNGNINGSVENTIL F6400-046035 1726577-102		1	1				BE KOMP	UFS 37-701-2503 BYTE	CVA	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-031-032)	UE	2	2						
			2	2						
					VB					
							BE	UFS 37-701-2501	CVA	
							KOMP	BYTE	37	
					VB		BE	SKI		
							KOMP	RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
					24		BE	SKI		
							KOMP	BYTE AV KRUTPATRON		
					48		ME	UFA 37-701-4006		
							FVST	TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
					VB		ME	UFA 37-701-4006		
							CVA	REPARATION		
						60	ME	UFA 37-701-4006		
							FVST	FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
701	BÉVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
.03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NÖRÄT T500 6124665-004		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 8R
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 8R
.04	ELKBUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 8R

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (901-031-032)		2	2				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37
					VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON	
						24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON	
						48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING	
					VB			ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION	
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR	

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
701	BÄVPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
.03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NGRAT T500 6124665-004		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN- OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA,	CVA	
			2				24 ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 ÅR
							48 ME CVA	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR
.04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES, KALENDERTIDSMÄRKES VID IN- OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN, URMÖNTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA,	CVA	ALT M4702- 243401
			2				24 ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 4 ÅR

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BÉVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
.08	KÖNTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1	1	VB			ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37	
.10	TÅG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2	2	VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av		Åtgärd	Under krig	
702	MÄNÖVERKRETSAR, BEVÄPNING										
05	IMPULSENHET F6064-000415 SÄTT-16921 9300402-002 (S01-026)	UE	1 1		FGH		BE KOMP	UFS 37-702-2501 BYTE		CVA	
					H		BE KOMP	UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL			
					VB		ME FVST	UFA 37-702-4001 TILLSYN;PM/FS			
							ME FVST	UFA 37-702-4001 REPARATION			
03	INDIKERINGSDEL F6064-000857 SÄTT-18331	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION		CVA	
05	IMPULSGIVARE F6064-000858 SÄTT-18332	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION		CVA	
07	FRAMSTEGN. DEL F6064-000859 SÄTT-18337	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION		CVA	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av		Underh krig	
			3	4						
			5	6						
702	MÄNÖVERKRETSAR, BEVÄPNING									
10	IMPULSGIVARE F6400-040809 9301445-151 (S06-006)	UE	1 1		FGH VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST	UFS 37-702-2502 BYTE UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-702-4004 REPARATION	CVA 37	
03	KRETSKORT KK1,2 F6400-045586 9112682-101	SUE	2 2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
05	KRETSKORT, KK3 F6400-045564 9112683-101	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	RÖBOTHJÄLPAPPARATER									
05	SÄNDARENHET, RB05 F6400-040757 9300288-152 (S05-012)	UE	1				BE KOMP	UFS 37-703-2501 BYTE	CVA 37	HEMLIG, SE MATSEK
				FGH			BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANÖAKONTROLL		
				12			ME FVST	UFA 37-703-4001 TILLSYN; FÖRSKNING AV MAGNETRON		
					12		ME FVST	UFA 37-703-4001 FÖRVARING; FÖRSKNING AV MAGNETRON.		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 12 MÅN
				VB			ME CVA	REPARATION		
03	PULSFÖRSTÄRKARE A1 F6400-015432 9111484-101	SUE	1	VB			ME CVA	REPARATION	CVA 382	HEMLIG, SE MATSEK

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
703 10	ROBOTHJÄLPAPPARATER KÖDENHET RB05 F6400-015443 9300289-151 (S05-013)	UE	1						BE KOMP	UFS 37-703-2501 BYTE
					FGH		BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDA KONTROLL		
					VB		ME FVST	UFA 37-703-4002 REPARATION		
03	SYNKBOX F6400-015421 9110283-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	
05	LYKRIKTARKORT 11K 12K F6400-015422 9110338-101	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
07	KRISTALLOSCILLATOR F6400-041425 9110615-103	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	RÖBÖTHJÄLPAPPARATER									
.09	TIDSDONSKORT 2K F8400-015425 9111408-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG,SE MATSEK
.11	TIDSDONSKORT 3K F8400-015426 9111411-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG,SE MATSEK
.13	TIDSDONSKORT 4K F8400-015427 9111414-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG,SE MATSEK
.15	TIDSDONSKORT 5K F8400-015428 9111417-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG,SE MATSEK
.17	TIDSDONSKORT 6K F8400-015429 9111420-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG,SE MATSEK

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh- krig	
			3	4						
703 .19	RÖBOTHJÄLPAPPARATER FILTERKORT 7K 9K F6400-020997 9111423-151	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.21	PULSDONSKORT 8K 10K F6400-015431 9111427-101	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.23	RÉLÄKORT 13K F6400-015433 9111496-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.25	RÉLÄKORT 14K F6400-015434 9111500-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
15	SPAKENHET RB05 F6400-036777 9300479-162 (S05-014)	UE	1			FGH	BE KOMP	UFS 37-703-2503 BYTE	CVM 382	
							BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDBAKONTROLL		

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER				36		ME CVM	UFA 37-703-4003 TILLSYN;PRESTANDAMÄTNING		
						36	ME CVM	UFA 37-703-4003 FÖRVARING;PRESTANDAMÄT- NING		
20	ANTENNENHET RB05 F8400-015444 9300290-151 (S05-015)		1				BE KOMP	UFS 37-703-2001 BYTE	CVM	
				DEFGH			BE KOMP	UFS 37-102-2004 KONTROLL		
				VB			ME CVM	--- REPARATION		
* 25	RÉLÄBOX RB75 F8400-063484 1793762-101 (S05-075)	UE	1		VB		BE KOMP	UFS 37-703-2506 BYTE	CVA	
* 25					FGH		BE KOMP	UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL		

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER				VB		ME FWST	UFA 37-703-4004 REPARATION		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR									
05	RÄKETSKENA 6;0/6,3-37 M4840-063010 1570340-102				VB		BE KOMP ME FVST	SKI BYTE UFA 37-704-4006 REPARATION	CVA 37	
* 07	LAVETT 75 M4840-175010 9301862-101				VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST ME FVST ME FVST	SKI BYTE SKI RENGÖRING, SMÖRJNING AV GEJDRAR UFA 37-704-4017 TILLSYN; PRESTANDAMÄTNING KONTROLL AV GEJDRAR UFA 37-704-4017 REPARATION UFA 37-704-4017 FÖRVARING; PRESTANDAMÄT- NING, KONTROLL AV GEJDRAR	CVA	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR 1) 50FH ALTER- NATIVT 3ÅR

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BÉVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR									
* .03	LÄVETTELEKTRONIK 75 F8400-064219 9301855-151	UE	1		VB		ME FVST	UFA 37-704-4018 REPARATION	CVA	
* .01	SUE	SUE			VB		ME CVA	REPARATION		
* .05	LÄSMEKANISM RB75 M4840-175119 9301863-101	UE	1		VB		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
* *					VB		ME CVA	UFA 37-704-4017 REPARATION		
* .01	ELKBUTPATRON 6127200-080		1				BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
* *							ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID(DRIFT+FÖR- VARING)

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR									
* .07	LÄSMEKANISM SIM RB75 M4840-175129 9301882-101	UE	1				BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
*					VB		ME FVST	UFA 37-704-4017 REPARATION		
10	LÄVETT-SKENA RB 24J		X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					36		ME FVST	UFA 37-704-4002 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL		
					VB		ME CVA	UFA 37-704-4002 REPARATION		
						36	ME FVST	UFA 37-704-4002 FÖRVARING;ELFUNKTIONSKON- TROLL		
.03	LAVETT RB 24J F8400-025286 5011300-101		X				ME FVST	UFA 37-704-4001 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME CVA	REPARATION			
						36	ME FVST	UFA 37-704-4001 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL			
..03	ANPASSN.-APP RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE	1		VB		ME CVA	UFA 37-704-4001 REPARATION	CVA 382		
..05	ELLEDDNING 5011324-102		1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA		
.05	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X		VB	36	ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYNIELFUNKTIONSKON- TROLL			
					VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION			

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR						36	ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL		
1.03	ELKRAFTENHET F8738-000131 USNAV-60A1-18D1		1		VB			ME CVA	REPARATION	CVA	
12	ADAPT.BALK-SKENA RB 24J		X	X			36	BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					VB			ME FVST	UFA-37-704-4012 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
								ME CVA	UFA 37-704-4012 REPARATION		
							36	ME FVST	UFA 37-704-4012 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL.		

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar- mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh- krig	
			3	4						
704 03	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR ADAPTERBALK RB 24J 1791000-101		X	X		36	ME FVST	UFA 37-704-4011 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA 37	
					VB		ME CVA	REPARATION		
						36	ME FVST	UFA 37-704-4011 FÖRVARING;ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
03	ANPASSN.-APP. RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE	1	1	VB		ME CVA	UFA-37-704-4011 REPARATION.	CVA 382	
05	ELLEDDNING 1792752-101		1	1	VB		ME CVA	REPARATION	CVA 37	
05	ADAPTERBALK RB 24J 1791000-102					36	ME FVST	UFA 37-704-4011 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA 37	

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
704	BÈVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR									
					VB		ME CVA	REPARATION.		
						36	ME FVST	UFA 37-704-4011 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL.		
..03	ANPASSN.-APP RB 24J F6400-058109 9300835-103	UE		1	VB		ME CVA	UFA 37-704-4011 REPARATION.	CVA 382	
..05	ELLEDNING 1792752-101			1	VB		ME CVA	REPARATION	CVA 37	
..07	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X	X		36	ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA	
					VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION.		

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLÄVETTER OCH SKENOR										
							36	ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL.		
..03	ELKRAFTENHET M4850-000131 USNAV=60A1-18D1		1	1	VB			ME CVA	REPARATION	CVA	
14	LÄVETT-SKENA RB24		X					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
						36		ME FVST	UFA 37-704-4002 TILLSYN;ELFUNKTIONSKON- TROLL.		
					VB			ME CVA	UFA 37-704-4002 REPARATION.		
							36	ME FVST	UFA 37-704-4002 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL.		

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704 .03	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR LAVETT RB24 F6400-025286 5011300-101		X		36		ME FVST	UFA 37-704-4001 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37		
				VB			ME CVA	REPARATION			
					36		ME FVST	UFA 37-704-4001 FÖRVARING:ELFUNKTIONSKON- TROLL.			
.03	ANPASSN.-APP RB24 F6400-024632 9300835-102	UE	1	VB			ME CVA	UFA 37-704-4001 REPARATION.	CVA 382		
.05	ELLEDNING F6400-051978 5011324-101		1	VB			ME CVA	REPARATION.	CVA		
.05	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		X		36		ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL.	CVA		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh- krig		
			3	4						5	
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME FVST		UFA 37-704-4010 REPARATION.		
						36	ME FVST		UFA 37-704-4010 FÖRVARING;ELFUNKTIONS- KONTROLL		
103	ELKBAFTENHET F6738-000131 USNAV-60A1-18D1		1		VB		ME CVA		REPARATION	CVA	
15	BÖMBLAVETT M#71 M4850-101010 1758600-101		X		VB		BE KOMP		SKI BYTE	CVA 37	
						24	BE KOMP		SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
							BE KOMP		UFS 37-704-2001 KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV O-RINGAR KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLMEKANISM ELFUNKTIONSPROV.		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
5	6										
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				48		ME FVST		UFA 37-704-4007 TILLSYN;KONTROLL AV LA- VETT OCH INGRENDE UNDER- ENHETER		
							60 ME FVST		UFA 37-704-4007 FÖRVARING;SMÖRJNING, PROVNING		
* .03	FÄLLMEKANISM M/71 F6400-046497 9301522-102		4		VB		BE KOMP		SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING	CVA 37	LAVETT 020- 021 OCH 031- 320
*					48		ME FVST		UFA 37-704-4008 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR.SMÖRJNING.PROVNING.		
							60 ME FVST		UFA 37-704-4008 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BÄVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR									
* .04	ELKRUTPATRON M4702-251911 OLIN ARD-863-1 6124665-001		1		24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
* .04	FÄLLMEKANISM M/71 F8400-029769 9301522-101		4		VB		BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING	CVA 37	LAVETT 001- 019 OCH 022- 030
* .04					48		ME FVST	UFA 37-704-4008 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR,SMÖRJNING.PROVNING,		
						60	ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING;SMÖRJNING, BYTE AV O-RINGAR		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BÉVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR										
.03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NÖRAT T500 6124665-004		1		24			BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
						24		ME CVA	KASSERAS (BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 48 R
						48		ME CVA	KASSERAS (OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 8R
.06	TRANSFORMATOR F6400-023900 9301417-101 (S07-007)		1		VB			ME FVST	UFA 37-704-4009 REPARATION	CVA 37	
.08	ELANSLUTNINGSDON RUBE F5646-200332C 6126736-001 (S07-025)		1		VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	
* 20	BÖMBLAVETT M471 F6400-063482 1758600-102							BE KOMP	SKI BYTE	CVA 037	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar- mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
*					24		BE KOMP	UFS 37-704-2001 KONTROLL AV FÖRSLITNING OCH BYTE AV O-RINGAR, KONTROLL AV MEKANISK FUNKTION FÄLLMEKANISM, ELFUNKTIONSPROV.		
*					48		ME FVST	UFA 37-704-4007 TILLSYN; KONTROLL AV LA- VETT OCH INGÄENDE UNDER- ENHETER		
*						60	ME FVST	UFA 37-704-4007 FÖRVARING; SMÖRJNING, PROVNING.		
*	.03 FÄLLMEKANISM M/71 F8400-060979 9301522-103		4		VB		BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING.	CVA 037	LAVETT 321- 432

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				48		ME FVST	UFA 37-704-4008 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O-RING- AR.SMÖRJNING.PROVNING.		
						60	ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING;SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR.		
.03	EKKBUTPATRON M4702-253401 NÖRAT T500 6424665-004		1	24			BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)48R
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)68R
.05	TRANSFORMATOR F6400-023900 9301417-101 (907-007)		1	VB			ME FVST	UFA 37-704-4009 REPARATION	CVA 037	

094/79

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
5	6									
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR									
* 07	ELANSLUTNINGSDON RUBE F5646-200332C 6726736-001 (507-025)		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION.	CVA 037	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
705	BEVÄPNINGSKAPSLAR										
7051	AKANKAPSEL										
05	30 MM AKANKAPSEL F1230-000115 CVM F1230-000115		X	X			24	ME KOMP	FÖRVARING; SMÖRJNING. PROVNING	CVA 37	UTAN AKAN
10	30 MM AKANKAPSEL M4803-011030 CVM F1230-301790		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	MED AKAN
					1)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 BEGRÄNSAD TILLSYN		1) <700 SKOTT
					2)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 TILLSYN; KONTROLL AV FÖR- SLITNING, RENGÖRING, SMÖRJNING, PROVNING		2) 700-900 SKOTT ALT 1 RR
					VB			ME CVA	UFA 37-705-4001 REPARATION		
							24	ME FVST	UFA 37-705-4001 FÖRVARING; SMÖRJNING. PROVNING		

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
5	6									
7051	AKANKAPSEL KRAFTENHET F8400-015416 8429000-101		1	1	1)		ME FVST	UFA 37-705-4005 TILLSYNIPROVNING	CVA 37	1) FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		
.05	MAGASIN F4857-000002 MÅEN-464-14		1	1	1)		ME KOMP	UFA 37-705-4001 TILLSYNIKONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1) FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		
.07	RÉKYLDÄMPARE CVM F1230-000116		1	1	1)		ME FVST	UFA 37-705-4001 TILLSYNIKONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1) FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning	
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
7051 .09	AKANKAPSEL RELÄBOX F4857-000001 MÄEN-464-11-2		1	1	1)			ME FVST	UFA 37-705-4006 TILLSYN;PROVNING	CVA 37	1) FÖLJER KAP- SELN
					VB			ME CVA	REPARATION		
* .11	VENTILATIONSMOTOR F4391-000004 LÄBIN-VR7BC	UE	1	1	1)			ME FVST	UFA 37-705-4007 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING;PROVNING	CVA 37	1) FÖLJER KAP- SELN
					VB			ME CVA	REPARATION		
.13	STRÖMFÖRSÖRJN. KABEL MÄEN-464-250-4		1	1	1)			ME FVST	UFA 37-705-4001 TILLSYN;PROVNING		1) FÖLJER KAP- SELN
					VB			ME CVA	REPARATION		
.15	AKAN 30MM M/55 V M4803-011010		1	1	1)			KOMP	TOMT 8811-1 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1) <700 SKOTT

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
7051	AKANKAPSEL				2)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN; KONTROLL AV FÖR- SLITNING, RENGÖRING, SMÖRJNING		2) 700-900 SKOTT
					VB		ME CVA	REPARATION		
						12	ME 3)	TOMT 881-62 FÖRVARING; KONTROLL AV KONSERVERING		3) FVST/CVA
..03	ELAVFYRINGSDON F312-053200 GF 205320	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN; ISOLATIONS- OCH MOTSTÅNDSMÄTNING	CVA 37	1) FÖLJER AKAN
					VB		ME CVA	REPARATION		
..05	OMLADDNINGSAORDNING F6026-000001 STALX-SV17210	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN; KONTROLL	CVA 37	1) FÖLJER AKAN
					2)		ME CVA	CVA RITN SV17275 ÖVERSYN; LÄCKNINGSPROV, KONTROLL		2) 1400-1800 SKOTT

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
7051	AKANKAPSEL									
.07	SLID BAKRE V F312-001720 GF200172		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					VB		ME CVA	REPARATION		
.17	AKAN 12.7 MM M/39 M4801-211010		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-13 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1)<900 SKOTT
					2)		ME KOMP	TOMT 8811-13 TILLSYN;KONTROLL AV FÖR- SLITNING.SMÖRJNING		2)900-1200 SKOTT
					VB		ME CVA	REPARATION		
						12	ME 3)	TOMT 881-62 FÖRVARING;KONTROLL AV KONSERVERING		3)FVST/CVA

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
7051	AKANKAPSEL									
..03	AVFYRINGSMAGNET F1281-206416		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-7 TILLSYN OCH KONTROLL		1)900-1200 SKOTT.FÖLJER AKAN

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
7052	RÅKETKAPSEL										
05	RÅKETKAPSEL M/70 M4411-123000 BÖF-1003836 9300629-001		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					1)			ME KOMP	UFA 37-705-4004 TILLSYNRENGÖRING, PROV- NING		1) EFTER UPP- DRAG
					VB			ME CVA	UFA 37-705-4004 REPARATION		
03	IMPULSGIVARE F2520-003023 BÖF-4051067		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-705-4008 REPARATION	CVA 381	
05	KÖNTAKTDON BÖF 4050-713		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA	
* 10	ÖVNINGSRAKETKAPSEL 70 M4415-123000 F1250-311268		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 037	

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning	
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
7052	RÅKETKAPSEL										
*					1)		ME KOMP	UFA 37-705-4004 TILLSYN;RENGÖRING,PROV- NING.		1)EFTER UPP- DRAG	
*					VB		ME CVA	UFA 37-705-4004 REPARATION			

*	.03				1	1	VB	ME FVST	UFA 37-705-4004 BYTE	CVA 381	

*	15				X	X		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
*							VB	ME KOMP	UFA 37-705-4004 TILLSYN;RENGÖRING		
*							VB	ME CVA	UFA 37-705-4004 REPARATION		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
706	REGISTRERKAMEROR									
05	REGISTRERKAM.40/AJ MT M3836-040031 CVA-1250-446351 (TELFO 1002)		1					SE UNDERENHETER	CVA	
* 03	DÄMPKÜDDE F3490-000005 TELFO=1002/654	UE	1	12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN	CVA 37	
					VB		ME CVA	CVA-U REPARATION		
* 05	EXPONERINGSENHET M3673-202010 TELFO-1002/003 9300771-001 (001-013)	UE	1				BE KOMP	UFS 37-706-2501 BYTE	CVA 37	
				12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
* 05				36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN; KONTROLL AV EXPONERINGSINSTÄLLNING		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
706	RÉGISTRERKAMEROR						36 ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
* .07	OBJEKTIVENHET 65 MM F3490-000001 TÉLFO-1002/650	UE	1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37
					12		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
* .09	OBJEKTIVENHET 45 MM F6040-004409 SÄAJ-75-21930-00	UE	1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37
					12		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
706	RÉGISTRERKAMEROR										
* .11	OBJEKTIVENHET 20 MM F3490-000003 TÉLFO-1002/652	UE	1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
* .12	OBJEKTIVENHET 25,4 MM F3490-000002 TÉLFO-1002/651	UE	1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN.		
					36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
.13	REGISTERKAMERA 40 M3836-040010 TELFO-1002/002 9300770-015 (N01-012)		1					BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
706	RÉGISTRERKAMEROR				A		ME 1)	UFA 37-706-4002 RENGÖRING, LADDN, PROVN.		ÅTGÄRDEN GÄL- LER ENDAST FPL AJ37. 1) FOTODE- TALJEN
					12		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
						36	ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
10	RÉGISTRERKAM, 40/SH MT M3836-040041 CVA-F1250-446352 (TELFO 1002)		1					SE UNDERENHETER	CVA	
* 03	DÄMRKÜDDE F3490-000005 TELFO-1002/654	UE	1		12		ME FVST	UFA-37-706-4001 TILLSYN.	CVA 37	
					VB		ME CVA	CVA-U REPARATION.		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
5	6									
706	RĒGISTRERKAMEROR									
* .05	EXPONERINGSENHET M3673-202010 TĒLFO-1002/003 9300771-001 (N01-013)	UE	1				BE KOMP	UFS-37-706-2501 BYTE.	CVA 37	
					12		ME FVST	UFA-37-706-4001 TILLSYN.		
					36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN; KONTROLL AV EXPONERINGSINSTÄLLNING		
						36	ME CVA	CVA-U ÖVERSYN.		
* .07	OBJEKTIVENHET 20 MM F3490-000003 TĒLFO-1002/652	UE	1				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
					12		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN		
					36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN.		

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
706	RĒGISTRERKAMEROR										
.09	RĒGISTRERKAMERA 40 M3836-040010 TELFO-1002/002 9300770-015 (N01-012)		1		A			BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
						12		ME KOMP	SKI RENGÖRING,LADDN,PRÖVN,		
						36		ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN,		
							36	ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
								ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		

