

1980-02-21

Sida 1 (46)

Tjänsteställe, handläggare F:UPF/Å Hellström SAAB/FMSU-2	Festet tilld av J-O Arman /E Vintheden	Andrad enligt	Upphäver UFS 37-00-1935G ¹⁾ UFS 37-00-1935G:1 UFS 37-00-1935G:2
--	--	---------------	---

AJ37
SK37
SH37
SF37

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
61	Motorinstallation	3
611	Motor RM8	3
•	Inloppsdel med kåpa	3
•	Kompressor LT	4
•	Brännkammare	6
•	Stativ främre med centrum- växel	6
•	Fläktmantel	6
•	Turbinstator HT	7
•	Stativ bakre med centralkon	7
•	Växel främre med returolje- pump lager 1	8
•	Växellåda med tryck- och returoljepumpar	9
•	Startningssystem	10
•	Bränslesystem gg	12
•	Linsystem gg-ebk	14
•	Oljesystem	16
•	Luftavtappningssystem	17
•	Varmluftssystem	17
•	Elsystem	17
•	Efterbrännkammare	20
•	Diffusordel ebk	20
•	Brännkammare ebk	22
•	Utloppsdel ebk	22
•	Bränslesystem ebk	23
•	Hydraulsystem	26
•	Tändsystem ebk	27
•	Dränersystem ebk	27
•	Brandvarningssystem	27

forts nästa sida

1) Maxtider för underhållsintervall
och underhållskod har införts

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
612	Installationsdetaljer m m	28
613	Drivanordning, apparater	29
614	Oljekylsystem och övertrycks- system	32
615	Startningssystem	36
616	Luftintagstätning, ejektor och strålbroms	39
617	Gasreglage med automatisk fart- kontroll	44

ALLMÄNT

Underhållsplan materiel fördelar åtgärder för förebyggande och avhjälpande underhåll. Allmänna bestämmelser och regler framgår av TOMT 80-140.

SPECIELLA BESTÄMMELSER

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 kalendertider gäller inte fpl 37. De speciella bestämmelserna för underhållsplan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
	0A	MOTORINSTALLATION											
	0B	MOTOR RM8											
611005	01	RM8	UE	1	1	1			BE	CVA	UFS 37-612-2501, -2502		GÄNGTID TILL
	02	M2252-640810		1	-	-			KOMP	100	BYTE		SMT OCH SÖ SE
	03	SFA -724500											TOMT RM8-01-3
	04	1701611-1C1					2)		ME		TOMT RM8-20-1	RA1	SE ÄVEN UFS
	05								CVA		TOMT RM8-15-1	RA2	37-00-1903.
	06										RADIOGRAFERING		
	07												2)ENLIGT TOMT
	08						300TIM		ME		UFM RM8-01-6009		
	09								FVST		STOR MOTORTILLSYN (SMT)	SMT	
	10												
	11						600TIM		ME				
	12								CVA		MOTORÖVERSYN (SÖ)	SÖ	
	13												
	14						VB		BE		UFS 37-611-2020		
	15								KOMP		OLJA, MOTOR, BYTE 1)		1)ENLIGT DI-
	16												REKTIV FRÅN
	17						VB		BE		UFS 37-611-2025, -2026		FMV-F:MO
	18								KOMP		KONSERVERING, AVKONSERV		
	19												
	20						VB		ME		UFM RM8-95-6005		
	21								FVST		KONSERVERING		
	22												
	23						VB		BE		UFS 37-611-2034		
	24								KOMP		FELLOKALISERING (FELAK-		
	25										TIGA MOTORDATA)		
	26												
	27						14DAG		BE/ME		UFS 37-611-2025		
	28								KOMP/		UFM RM8-95-6004		
	29								FVST		FÖRVARING:KONTROLL, EV	FÖ	
	30										BYTE AV KISELGEL		
	0B	INLOPPSDEL MED KRPA											
611010	01	INLOPPSDEL MED KRPA		1	1	1	8		BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN		
	02	F6281-006952		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL		
	03	SFA -626705											
	04						VB		BE		UFM RM8-12-6002		
	05								KOMP		UFM RM8-12-6501		
	06										KONTROLL EV URPUTSNING		
	07												

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							
611015	01	.INLOPPSDEL		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-12-6003	SERVICELAG	
	02	F6281-000173		1	-	-			FVST	253	BYTE		
	03	SFA -724434											
611020	01	.KAPA		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-12-6001		
	02	F6281-000796		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727550											
611025	01	.STATIV		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-12-6001		
	02	F6281-011966		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -734634											
611030	01	.TAPP		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-12-6001		
	02	F6281-000668		1	-	-			KOMP	100	BYTE, EV KASSERAS		
	03	SFA -626618											
	0A	KOMPRESSOR LT											
611035	01	KOMPRESSOR LT		1	1	1	B		BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN		
	02	F6281-011048		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL		
	03	SFA -727626											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-133-6004		
	06										KONTROLL MED ENDOSKOP		
	07										SKOVLAR 4-6		
	08												
	09						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	10								FVST		UFM RM8-131-6003		
	11										KONTROLL LEDSKENEKRANS 2		
611040	01	.FLÄKTHUS B		1	1	1	VB		ME	CVA	UFM RM8-131-6002		
	02	F6281-010213		1	-	-			FVST	37	KONTROLL		
	03	SFA -730236											
	04						VB		ME		UFM RM8-131-6501		
	05								FVST		URPUTSNING		

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		
611045	01	•FLÄKTHUS F		1	1	1			ME		UFM RM8-133-6002	SERVICELAG	
	02	F6281-011105		1	-	-			FVST		NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	03	SFA -730235											
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-131-6002		
	06								FVST		KONTROLL		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-131-6501		
	09								FVST		URPUTSNING		
611050	01	•LEDSKENEKRANS 1		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-133-6002	SERVICELAG	
	02	F6281-008420		1	-	-			FVST	253	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	03	SFA -730196											
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-131-6002		
	06								FVST		KONTROLL		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-131-6501		
	09								FVST		URPUTSNING		
	10												
611055	01	•LEDSKENEKRANS Y		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-131-6001	SERVICELAG	
	02	F6281-000035		1	-	-			FVST	253	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	03	SFA -622243											
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-131-6002		
	06								FVST		KONTROLL		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-131-6501		
	09								FVST		URPUTSNING		
	10												
611060	01	•KOMPRESSORHJUL 1		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-133-6002	SERVICELAG	
	02	F6281-014594		1	-	-			FVST	253	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	03	SFA -735027											

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		
611065	01	..KOMPRESSORSKOVEL 1		30	30	30	VB		BE	CVA	UFM RM8-133-6001		
	02	F6281-012065		30	-	-			KOMP	100	BEDÖMNING AV SKADOR		
	03	SFA -734535											
	04						VB		BE		UFM RM8-133-6501		
	05								KOMP		URPUTSNING AV SLAGMÄRKEN		
	06										EV KASSERAS		
611070	01	..KOMPRESSORHJUL 2		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-133-6002		SERVICELAG
	02	F6281-014595		1	-	-			FVST	253	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING. EV BYTE		
	03	SFA -735028											
611075	01	..KOMPRESSORSKOVEL 2		42	42	42	VB		BE	CVA	UFM RM8-133-6001		
	02	F6281-012090		42	-	-			KOMP	100	BEDÖMNING AV SKADOR		
	03	SFA -734538											
	04						VB		BE		UFM RM8-133-6501		
	05								KOMP		URPUTSNING AV SLAGMÄRKEN		
	06										EV KASSERAS		
	0A	BRÄNNKAMMARE											
611080	01	STICKLAGEYÄNDARE		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-16-6001		
	02	F6281-011644		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -733848											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		ÄVEN NÄR MO- TORN TILLFÄL- LIGT TAS UR
	05								FVST		UFM RM8-16-6005		FPL
	06										RENSNING OCH KONTROLL		
	07												
	0A	STATIV FRÄMRE MED CENTRUMVÄXEL											
611085	01	AXEL		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-27-6001		
	02	F6281-000155		1	-	-			FVST	37	BYTE OCH KASSERAS		
	03	SFA -724203											
	0A	FLÄKTMANTEL											
611090	01	PROFILKÄPPA BAKRE		2	2	2	VB		ME	CVA	UFM RM8-01-6009		
	02	F6281-011187		2	-	-			FVST	37	UFM RM8-19-6001		
	03	SFA -730789									NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING		
	04												
	05												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvudvst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	Förvaring					
				4	5	6			7	8	9		
611095	01	PROFILKRPA, BAKRE		2	2	2	VB	ME	CVA	UFM RM8-01-6009			
	02	F6281-011188		2	-	-		FVST	37	UFM RM8-19-6001			
	03	SFA -730792								NEDTAGNING OCH UPPSÄTTNING			
	04												
	05												

	0A TURBINSTATOR HT												
611100	01	MANTELHALVA		2	2	2		ME	CVA	UFM RM8-01-6009			
	02	F6281-001072		2	-	-		FVST	37	UFM RM8-16-6002			
	03	SFA -726778								NEDTAGNING OCH UPPSÄTTNING, EV BYTE			
	04												
	05												
	06						VB	ME		UFM RM8-01-6009			
	07							FVST		KONTROLL			
	08												

611105	01	TURBINLEDSKENA		53	53	53		ME	CVA	UFM RM8-20-6001		SE TOMT	
	02	F6281-013552		53				FVST	37	BYTE		RM8-20-1.	
	03	SFA -734614										TILLATNA KOMBINATIONER	
	04						VB	ME		UFM RM8-01-6009		OCH UTBYTBARHET SE UFM	
	05							FVST		UFM RM8-20-6002		RM8-01-6015	
	06									KONTROLL			
	07												

	0A STATIV BAKRE MED CENTRALKCN												
611110	01	STATIV B		1	1	1	VB	ME	CVA	UFM RM8-01-6009			
	02	F6281-006953		1	-	-		FVST	37	UFM RM8-23-6003			
	03	SFA -721304								KONTROLL, EV REPARATION			
	04												
	05						VB	ME		UFM RM8-23-6004			
	06							FVST		ÅTGÄRDER VID OLJELÄCKNING			
	07												
	08												

Adress	Rad	Materielidentifering	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		
611115	01	.CENTRALKON		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-23-6002		
	02	F6281-000799		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -725795											
	04						VB		ME		UFM RM8-23-6003		
	05								FVST		REPARATION		
	06												
611120	01	.UTLOPPSLEDSKEMA		21	21	21			ME	CVA	UFM RMB-23-6005		
	02	F6281-001108		21	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -622137											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		KONTROLL		
	06												
611125	01	.UTLOPPSLEDSKEMA		6	6	6	VB		ME	CVA	UFM RM8-01-6009		
	02	F6281-001120		6	-	-			FVST	37	KONTROLL		
	03	SFA -622523											
	0A	VÄXEL FRÄMRE MED RETUROLJEPUMP LAGER 1											
611130	01	VÄXEL F	UE	1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-25-6001		
	02	F6281-000172		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -724416											
	04						VB		ME				
	05								CVA		ÖVERSYN		
	06												
611135	01	.RETUROLJEPUMP		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-25-6002		LAGER 1
	02	F6281-001373		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -624166											

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 VÄXELLÅDA MED TRYCK- OCH RETUROLJEPUMPAR													
611140	01	VÄXELLÅDA	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-27-6001		TILLRÄTNA KOM- BINATIONER OCH UTBYTBAR- HET SE UFM RM8-01-6015
	02	F6281-000251		1	-	-			FVST	370	BYTE		
	03	SFA -725391											
	04												
	05												
	06						VB		ME				
	07								CVA		ÖVERSYN		
	08												

611145	01	.BROTTKOPPLING		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-98-6001		
	02	F6281-000444		1	-	-			KOMP	100	BYTE OCH KASSERAS		
	03	SFA -724825											

611155	01	.OLJEFILTER		1	1	1			BE	CVA	UFS 37-611-2018		S19. VRIDBAR SIL
	02	F6281-014593		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -730439											

611160	01	..DIFFTRYCKINDIKATOR		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-27-6005		S37
	02	F6281-007620		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727389											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												

611165	01	..FILTERINSATS		1	1	1	VB		BE	CVA	UFS 37-611-2018		S19
	02	F2173-000082		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE		
	03	APOME-AC-70-7943-23											
	04						VB		ME				
	05								CVM		ULTRALJUDSRENGÖRING		
	06												

611170	01	.OLJETRYCKSREGULATOR		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-27-6004		
	02	F6281-010832		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -733540											

Adress	Rad	Materiellidentifiering	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		
611175	01	.RETUROLJEPUMP	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-27-6003		
	02	F6281-001372		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623284											
611180	01	.SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2511		XVEN UPPTAGEN
	02	F6400-027120		1	-	-			KOMP	100	BYTE		I GRUPP 614
	03	SAAB -8023005-10-2											
	04	8023005-102											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4011		
	06								FWST		REPARATION		
	07												
611185	01	.TRYCKOLJEPUMP	UE	1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-27-6002		
	02	F6281-010352		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -731419											
	0A	STARTNINGSSYSTEM											
611190	01	TÄNDBOX		2	2	2			BE	CVA	UFM RM8-31-6001		
	02	F6281-000234		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -90678											
	04						CDE		BE		UFS 37-611-2007		
	05								KOMP		FUNKTIONSPRVNING		
	06												
	07						VE		ME				
	08								CVA		PRVNING		
	09												

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		
611195	01	TÄNDSTIFT		2	2	2			BE	CVA	UFM RM8-32-6001		
	02	F6281-000233		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -90574											
	04						CDE		BE		UFS 37-611-2007		
	05								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	06												
	07						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	08								FVST		UFM RM8-32-6002		
	09										KONTROLL		
	10												
	11						VB		ME				
	12								CVA		RENGÖRING OCH PROVNING		
	13										EV KASSERAS		
	14												
611200	01	SLOCKN KÄNNARE		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-33-6001		
	02	F6281-000142		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -722064											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												
611205	01	TÄNDKABEL H		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-34-6001		
	02	F6281-000112		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -626645											
	04						CDE		BE		UFS 37-611-2007		
	05								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	06												
	07						VB		ME				
	08								CVA		ÖVERSYN		
	09												
611210	01	TÄNDKABEL V		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-34-6001		
	02	F6281-000111		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -626644											
	04						CDE		BE		UFS 37-611-2007		
	05								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	06												
	07						VB		ME				
	08								CVA		ÖVERSYN		
	09												

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	BRÄNSLESYSTEM GG											
611215	01	BRÄNSLEINKOPPL VENT	UE	1	1	1		ME	CVA	UFM RM8-42-6001			
	02	F6281-000192		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -724859											
	04						VB	ME					
	05							CVA		ÖVERSYN			
	06												
611220	01	BRÄNSLEREG/PUMP GG	UE	1	1	1		ME	CVA	UFM RM8-43-6001		TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-007727		1	-	-		FVST	37	BYTE		BINATIONER	
	03	SFA -730262										OCH UTBYTBAR-	
	04											HET SE UFM	
	05											RM8-01-6015	
	06						600TIM	ME				SE TOMT RM8-	
	07							CVA		ÖVERSYN	SÖ	01-3	
	08												
611221	01	BRÄNSLEREG/PUMP GG	UE	1	1	1		ME	CVA	UFM RM8-43-6001		TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-000319		1	-	-		FVST	37	BYTE		BINATIONER	
	03	SFA -727455										OCH UTBYTBAR-	
	04							ME				HET SE UFM	
	05						600TIM	CVA		ÖVERSYN	SÖ	RM8-01-6015	
	06											SE TOMT RM8-	
	07											01-3	
611222	01	BRÄNSLEREG/PUMP GG	UE	1	1	1		ME	CVA	UFM RM8-43-6001		TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-006923		1	-	-		FVST	37	BYTE		BINATIONER	
	03	SFA -729730										OCH UTBYTBAR-	
	04							ME				HET SE UFM	
	05						600TIM	CVA		ÖVERSYN	SÖ	RM8-01-6015	
	06											SE TOMT RM8-	
	07											01-3	
611225	01	FILTER S258		1	1	1	E	BE	CVA	UFS 37-611-2012		S2	
	02	F6281-000442		1	-	-		KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE			
	03	SFA -722111											
	04							ME					
	05						220TIM	CVM		EV ULTRALJUDSRENGÖRING	TS		
	06												

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							
611230	01	.SOLENOIDVENTIL		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-431-6001		
	02	F6281-007101		1	-	-			KOMP	100	BYTE OCH KASSERAS		
	03	SFA -722380											
611235	01	.TEMPERATURKÄNNARE		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-43-6002		
	02	F6281-000250		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -724683											
611240	01	.BRÄNSLEFILTER		1	1	1				CVA		S1	
	02	F6691-000351		1	-	-				100			
	03	TRW -208027											
	04						E		BE		UFS 37-611-2021		UTFÖRS VID
	05								KOMP		KONTROLL OCH BYTE		FÖRSTA C-
	06												SERVICE PÅ
	07												NYTT FPL
611245	01	.TRYCKFALLSINDIKATOR		1	1	1	B		BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN	S20	
	02	F6691-000352		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL		
	03	TRW -208418											
611250	01	.HYDRAULFILTER		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-434-6001	S4	
	02	F6281-000184		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -724570											
611255	01	.FILTER		1	1	1	E		BE	CVA	UFS 37-611-2014	S4	
	02	F6281-008917		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE		
	03	SFA -726428											
	04						220TIM		ME				
	05								CVM		EV ULTRALJUDSRENGÖRING	TS	
	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							
611260	01	BRÄNSLESPRIDARE G6	UE	9	9	9			ME	CVA	UFM RM8-441-6001		TILLÄTNA KOM- BINATIONER
	02	F6281-013692		9	-	-			FVST	253	BYTE		OCH UTBYTBAR- HET, SE UFM
	03	SFA -734506											RM8-01-6105
	04						VB		ME				
	05								CVA		ÖVERSYN		
	06												
	07												SERVICELAG
611265	01	FÖRDELNINGSVENTIL	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-442-6001		TILLÄTNA KOM- BINATIONER
	02	F6281-011696		1	-	-			KOMP	100	BYTE		OCH UTBYTBAR- HET SE UFM
	03	SFA -734512											RM8-01-6015
	04												
	05												
	06						VB		ME				
	07								CVA		ÖVERSYN		
	08												
611270	01	.SIL		1	1	1	E		BE	CVA	UFS 37-611-2013		S3
	02	F6281-000437		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL, EV RENGÖRING, EV BYTE		
	03	SFA -720172											
	04												
611275	01	FILTER S18		1	1	1			BE	CVA	UFS 37-611-2017		S18
	02	F6281-001322		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL, EV RENGÖRING, EV BYTE		
	03	SFA -726115											
	04												
	0A	LINSYSTEM G6-EBK											
611280	01	LINSYSTEM G6-EBK		1	1	1	E		BE	CVA	UFS 37-611-2022		
	02	F6281-000188		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL		
	03	SFA -724703											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-48-6001		
	06										KONTROLL LINSPANNING		
	07												

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 av i krig	Åtgärd		
				4	5	6							
611285	01	.LINA I B		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-48-6001		
	02	F6281-000395		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623494											
611290	01	.LINA I F		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-48-6001		
	02	F6281-001387		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -726285											
611295	01	.LINA Y F		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-48-6001		
	02	F6281-000397		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623496											
611300	01	.LINA Y B		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-48-6001		
	02	F6281-000398		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623497											
611305	01	.LINA		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000393		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623439											
611310	01	.LINA		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000394		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623440											
611315	01	.LINA		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000448		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725484											
611320	01	.LINA		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000406		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -626824											

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							
	0A	OLJESYSTEM											
611325	01	OLJETANK,K		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-51-6001		TILLRTNA KOM- BINATIONER
	02	F6281-010026		1	-	-			KOMP	100	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		OCH UTBYTBAR- HET SE UFM RM8-01-6015
	03	SFA -730865											
	04												
	05												
611330	01	.PLUGG,K		1	1	1	B		BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN		S46.NÄR TOMÅ
	02	F6281-010922		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH RENGÖRING		RM8-54-X159 ÄR INFÖRD
	03	SFA -733092											
611335	01	RETUROLJEPUMP	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-52-6001		LAGER 6
	02	F6281-001371		1	-	-			FVST	370	BYTE		
	03	SFA -622546											
611340	01	OLJEKYL GG BRÄNSLE	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-531-6001		
	02	F6281-000180		1	-	-			KOMP	100	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	03	SFA -724562											
	04												
	05						VB		ME				
	06								CVA		PROVNING		
	07												
611345	01	.SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2510		ÄVEN UPPTAGEN
	02	F6400-027119		1	-	-			KOMP	100	BYTE		I GRUPP 614
	03	SAAB -8023005-10-1											
	04	8023005-101											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4011		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
611350	01	LUFTNINGSREGULATOR	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-55-6001		
	02	F6281-000182		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -724564											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												

Adress	Rad	Materiellidentifering	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		
08 LUFTAVTAPPNINGSSYSTEM													
611355	01	LUFTAVTAPPNINGSGREG	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-671-6001	STEG 6 TILLÄTNA KOM- BINATIONER OCH UTBYTBAR- HET SE UFM RM8-01-6015	
	02	F6281-000318		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727454											
	04												
	05												
	06												
	07						VB		ME				
	08								CVA		ÖVERSYN		
	09												

611360	01	LUFTAVTAPPVENTIL		14	14	14	VB		ME	CVA	UFM RM8-01-6009		
	02	F6281-014466		14	-	-			FVST	37	UFM RM8-672-6001		
	03	SFA -730454									FUNKTIONSKONTROLL		

611365	01	FILTER		1	1	1	E		BE	CVA	UFS 37-611-2016	S17	
	02	F6281-007920		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL, EV RENGÖRING EV		
	03	SFA -730074									BYTE		
	04												

0A VARMLUFTSSYSTEM													
611370	01	VARMLUFTSVENTIL	UE	2	2	2			ME	CVA	UFM RM8-68-6001	S31	
	02	F6281-001383		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725978											
	04						CDE		BE		UFS 37-611-2006		
	05								KOMP		KONTROLL		
	06												
	07						VB		ME				
	08								CVA		RENGÖRING, PROVNING		
	09												

0A ELSYSTEM													
611375	01	MUNSTYCKSLÄGESGIV		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-701-6005		
	02	M2921-116C10		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300271-10-1											
	04	9300271-1C1											
	05						VB		ME				
	06								CVA		PROVNING		
	07												

U85/80

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							
611380	01	TEMPVARNINGSGIVARE		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-701-6001		OLJA
	02	M2962-120010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -90556											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-701-6008		
	06										PROVNING		
	07												
611385	01	TRYCKGIVARE		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-701-6002		OLJA
	02	M2941-755010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -726299											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-701-6007		
	06										PROVNING		
	07												
611390	01	UTLOPPSTEMPGIVARE		4	4	4			ME	CVA	UFM RM8-701-6003		
	02	M2961-137010		4	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727333											
	04						DE		BE		UFS 37-611-2031		
	05								KOMP		KONTROLL		
	06												
	07						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	08								FVST		UFM RM8-701-6009		
	09										PROVNING		
	10												
611395	01	VARVTALSGIVARE		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-701-6004		
	02	M2951-769010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -90575											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING, EV KASSERAS		
	06												

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			Åtgärd av I fred	Åtgärd			
611400	01	KABELSELE 1	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-709-6003		
	02	F6281-001390		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -726849											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-709-6005		
	06										PROVNING		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-709-6010		
	09								KOMP		KONTROLL (BEDÖMNING AV SKADOR)		
	10												
	11												
	12						VB		ME		UFM RM8-709-6501		
	13								KOMP		PROVISORISK REPARATION		
	14												
611405	01	KABELSELE 2	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-709-6004		
	02	F6281-001441		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727501											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-709-6006		
	06										PROVNING		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-709-6010		
	09								KOMP		KONTROLL (BEDÖMNING AV SKADOR)		
	10												
	11												
	12						VB		ME		UFM RM8-709-6501		
	13								KOMP		PROVISORISK REPARATION		
	14												
611410	01	SELE		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-709-6001		
	02	F6281-001388		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -726309											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-701-6009		
	06										PROVNING		
	07												
	08						VB		ME		UFM RM8-709-6012		
	09								KOMP		KONTROLL (BEDÖMNING AV SKADOR)		
	10												
	11												

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	EFTERBRÄNNKAMMARE											
611415	01	EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-80-6001	BLINDRITNING	
	02	F6281-000322		1	-	-			FVST	37	NEDTAGNING OCH UPPSÄTTNING		
	03	SFA -727477											
	04												
	05						B		BE		SKI 37 FLYGPLAN		
	06								KOMP		KONTROLL		
	07												
	0A	DIFFUSORDEL EBK											
611420	01	DIFFUSORDEL EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-81-6001		
	02	F6281-000212		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-80-6001		
	03	SFA -725251									UFM RM8-82-6002		
	04										BYTE		
	05												
	0A	FLAMHÄLLARE, K											
611425	01	FLAMHÄLLARE, K		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-811-6001		
	02	F6281-011670		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -734159											
	04						VB		ME		UFM RM8-811-6002		
	05								FVST		KONTROLL, EV REPARATION		
	0A	SPRIDARE											
611430	01	SPRIDARE		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-812-6001		
	02	F6281-001429		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -726903											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOLNING MED VATTEN		
	07												
	08												
	09						VB		ME				
	10								CVA		ÖVERSYN		
	11												

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							
611435	01	•SPRIDARE EBK 2 I		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-812-6001		
	02	F6281-000207		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -725175											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		
	08												
	09						VB		ME				
	10								CVA		ÖVERSYN		
	11												

611440	01	•SPRIDARE EBK 2 Y		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-812-6001		
	02	F6281-000209		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -725205											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		
	08												
	09						VB		ME				
	10								CVA		ÖVERSYN		
	11												

611445	01	•SPRIDARE 3		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-812-6001		
	02	F6281-005534		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -728C02											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		
	08												
	09						VB		ME				
	10								CVA		ÖVERSYN		
	11												

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		
	0A	BRÄNNKAMMARE EBK											
611453	01	BRÄNNKAMMARE EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-82-6002		
	02	F6281-001380		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-83-6001		
	03	SFA -725289									BYTE		
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	06								FVST		UFM RM8-82-6003		
	07										KONTROLL, EV REPARATION		
	08												

611455	01	BRÄNNKAMMARMANTELEN		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-82-6002		
	02	F6281-011071		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-83-6001		
	03	SFA -733451									BYTE		
	04												

611460	01	FLAMRÖR EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-82-6002		
	02	F6281-001384		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-80-6001		
	03	SFA -726097									BYTE		
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	06								FVST		UFM RM8-82-6003		
	07										KONTROLL, EV REPARATION		
	08												

	0A	UTLOPPSDEL EBK											
611465	01	UTLOPPSDEL EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-83-6001		
	02	F6281-000133		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -721780											
	04												
	05						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	06								FVST		UFM RM8-83-6002		
	07										KONTROLL, EV REPARATION		

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	krig		
				4	5	6			7	8				
	0A	BRÄNSLESYSTEM EBK												
611470	01	BRÄNSLEPUMP EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-841-6002			
	02	F6281-000321		1	-	-			KOMP	100	UFM RM8-27-6007			
	03	SFA -727438									BYTE			
	04													
	05						600TIM		ME				SE TOMT RM8-	
	06								CVA		ÖVERSYN	S8	01-3	
	07													
611475	01	.FILTER S5		1	1	1	CDE		BE	CVA	UFS 37-611-2004		S5	
	02	F6281-005509		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE			
	03	SFA -727595												
	04						CDE		ME					
	05								CVM		ULTRALJUDSRENGÖRING	TS		
	06													
611480	01	BRÄNSLEREG EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-842-6001		TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-007728		1	-	-			FVST	37	BYTE		BINATIONER	
	03	SFA -730266											OCH UTBYTBAR-	
	04												HET SE UFM	
	05												RM8-01-6015	
	06						600TIM		ME				SE TOMT RM8-	
	07								CVA		PROVNING	S8	01-3	
	08													
611481	01	BRÄNSLEREG EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-842-6001		TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-005538		1	-	-			FVST	37	BYTE		BINATIONER	
	03	SFA -729384											OCH UTBYTBAR-	
	04												HET SE UFM	
	05												RM8-01-6015	
	06								CVA		PROVNING	S8	SE TOMT RM8-	
	07												01-3	
611485	01	.AKTIVERSTRÖMSTÄLL		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-842-6002		VIDÖPPNING	
	02	F6281-013642		1	-	-			KOMP	100	BYTE, KONTROLL OCH JUSTE		UTLOPPSMUN-	
	03	SFA -725875									RING		STYCKE	

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							
611490	01	.FILTER S2S8		1	1	1	DE		BE	CVA	UFS 37-611-2015	58	
	02	F6281-000442		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE		
	03	SFA -722111											
	04						DE		ME				
	05								CVM		EV ULTRALJUDSRENGÖRING		
	06												
611495	01	.STRÖMSTÄLLARE		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-842-6003	AKTIVERINGS- STRÖMSTÄLLARE REVISERING	
	02	M2480-841572		1	-	-			KOMP	100	BYTE OCH KONTROLL AV BRYTNINGSGRÄNSER		
	03	HONEL-6HM1-1											
611500	01	.TEMPKÄNNARE EBK		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-842-6004		
	02	F6281-000249		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -722855											
611505	01	AVTAPPNVENTIL EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-843-6001	1-STEGS AV- TAPPN ALTER- NATIVT 2- STEGS AVTAPPN F6281-000179 SFA 724519	
	02	F6281-007639		1	-	-			KOMP	100	UFM RM8-843-6002		
	03	SFA -729590									UFM RM8-01-6015		
	04										BYTE		
	05												
	06												
	07						VB		ME				
	08								CVA		PROVNING		
	09												
611510	01	.BACKVENTIL,K		1	1	1			BE	CVA	UFM RM8-843-6003	1-STEGS AV- TAPPN ALTER- NATIVT 2- STEGS AVTAPPN F6281-008395 SFA 727824	
	02	F6281-011C10		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -731373											
	04												
	05												
	06												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Uo	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6							
611515	01	.SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		XVEN UPPTAGEN
	02	F4562-000004		1	-	-			KOMP	100	BYTE		I GRUPP 612
	03	HTEMP-HTE713-											
	04	6120878-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	Fö	
	10												
	11												
611520	01	BRÄNSLEVENTIL 1 EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-845-6001		
	02	F6281-001085		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -727847											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												
611525	01	BRÄNSLEVENTIL 2 EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-845-6002		
	02	F6281-000219		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725333											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												
611530	01	BRÄNSLEVENTIL 3 EBK	UE	2	2	2			ME	CVA	UFM RM8-845-6003		
	02	F6281-000220		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -72534C											
	04						VB		ME				
	05								CVA		PROVNING		
	06												

Adress	Rad	Materielidentifisering	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							
611535	01	LINSYSTEM EBK		1	1	1	E		BE	CVA	UFS 37-611-2023		
	02	F6281-000171		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL		
	03	SFA -724413											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-80-6001		
	06										UFM RM8-848-6002		
	07										KONTROLL, SPEL OCH LIN-		
	08										SPÄNNING		
	09												
611540	01	.LINA		1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000447		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725482											
611545	01	RÖRLEDNING 6A		1	1	1	VB		ME	CVA	UFM RM8-849-6501		
	02	F6281-009013		1	-	-			FVST	370	BYTE AV BUSSNING		
	03	SFA -730795											
	0A	HYDRAULSYSTEM											
611550	01	HYDRAULPUMP	UE	1	1	1			ME	SFA	UFM RM8-851-6001		TYP LUCAS,
	02	F6281-000230		1	-	-			KOMP	100	BYTE		BYTE TILL TYP
	03	SFA -725665											TRW SE UFM
	04						450TIP		ME				RM8-01-6015
	05								SFA		ÖVERSYN	S8	SE TOMT RM8-
	06												01-3
	07												
611555	01	.MAGNETPLUGG		1	1	1	B		BE	SFA	SKI 37 FLYGPLAN		S47
	02	F6281-010754		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH RENGÖRING		
	03	SFA -733614											
611560	01	HYDRAULPUMP	UE	1	1	1			BE	SFA	UFM RM8-851-6002		TYP TRW.BYTE
	02	F6281-010818		1	-	-			KOMP	100	BYTE		TILL TYP LU-
	03	SFA -733511											CAS SE UFM
	04												RM8-01-6015
	05						1000TIM		ME				SE TOMT RM8-
	06								SFA		ÖVERSYN	S8	01-3
	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			7	8	9		
611565	01	MANÖVERCYLINDER	UE	4	4	4			ME	CVA	UFM RM8-852-6001	TILLRÄTNA KOM- BINATIONER OCH UTBYTBAR- HET SE UFM RM8-852-6001	
	02	F6281-007742		4	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -730332											
	04												
	05												
	06						VE		ME				
	07								CVA		PROVNING		
	08												

	0A	TÄNDSYSTEM EBK											
611570	01	TÄNDAPPARAT EBK	UE	1	1	1			ME	CVA	UFM RM8-861-6001		
	02	F6281-000183		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -724569											
	04						VB		ME				
	05								CVA		ÖVERSYN		
	06												

	0A	DRÄNERSYSTEM EBK											
611575	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503	ÄVEN UPPTAGEN I GRUPP 612	
	02	F4562-000006		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	MTEMP-MTE843-1-C											
	04	6120879-003											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08						60MRN		ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR		
	10										F8		
	11												

	0A	BRANDVARNINGSSYSTEM											
611580	01	BRANDVARNINGSSYSTEM		1	1	1	VB		ME	CVA	UFM RM8-01-6009	SAMMANSTÄLLN	
	02	M2252-640888		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-89-6002		
	03	SFA -725790									KONTROLL OCH PROVNING		
	04												

	0A	BRANDVARNINGSSYSTEM											
611585	01	ELEMENT		2	2	2			ME	CVA	UFM RM8-89-6001	SFA 721893 GRAVI-04704/ 167(1)	
	02	F3533-000020		2	-	-			KOMP	100	BYTE OCH KASSERAS		
	03	GRAVI-04704/167 (1)											
	04	6114443-004											

Adress	Rad	Materielidentiflering	Uo	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
OC INSTALLATIONSDETALJER M M													
612005	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-C00004		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE713-											
	04	6120878-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MAN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	F8	
	10												
	11												

612010	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000002		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE713-2-6											
	04	6120877-0G1											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MAN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	F8	
	10												
	11												

612015	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000C05		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE843-5-C											
	04	6120879-0C1											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MAN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	F8	
	10												
	11												

Adress	Rad	Materiellidentifering	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		
612020	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000006		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE843-1-C											
	04	6120879-003											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MAN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O-RINGAR	F8	
	10												
	11												
	0A	DRIVANORDNING, APPARATER											
613005	01	DRIVAXEL	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-613-2501		
	02	F6400-063530		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301885-10-1											
	04	9301885-101											
	05						EFGH		BE		UFS 37-00-2007		
	06								KOMP		SMÖRJNING AV SPLINES		
	07												
	08						1)		ME		UFA 37-613-4001		1)FASTSTÄLLES
	09								FVST		SMÖRJNING EV BYTE AV LAGER	TS1	SENARE
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												
	15						840TIM		ME		TUA 37-613-14001		
	16								CVM		SPRICKUNDERSÖKNING.BYTE AV LAMELLRINGAR OCH GUMMISTYRNINGAR.BALANSE-RING	TS2	
	17												
	18												
	19												
	20												
	21						60MAN		ME		TUA 37-613-14001	F8	
	22								CVM		FÖRVARING:SMÖRJNING AV LAGER		
	23												
	24												
	25												

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							
613010	01	VXXELLÅDA	UE	1	1	1				UFS 37-613-2503		087-STD	
	02	F6400-047621		1	-	-				KOMP 100 BYTE		814-STD	
	03	SAAB -9300181-10-6										906-STD	
	04	9300181-106											
	05												
	06						EFGH	BE		UFS 37-613-2004			
	07							KOMP		KONTROLL OCH RENGÖRING AV FILTER			
	08												
	09						DEFGH	BE		UFS 37-613-2003			
	10							KOMP		KONTROLL AV MAGNETPLUGG			
	11												
	12						VB	ME		UFA 37-613-4003			
	13							FVST		TRANSPORT/FÖRVARING			
	14												
	15						1260TIM	ME		TMO SUNCO 267			
	16							CVM		ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ø			
	17									SLITNING.KONTROLL EV			
	18									BYTE AV LAGER.BYTE AV O-			
	19									RINGAR OCH TÄTNINGAR.			
	20									PROVNING			
	21												
	22												
	23						60MAN	ME		TMO SUNCO 267			
	24							CVM		FÖRVARING:PROVNING	FØ		

U85/80

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	krlg	Åtgärd		
				4	5	6							
				7	8	9							
613015	01	VXXELLRØA	UE	1	1	-			BE	CVM	UFS 37-613-2503		GÄLLER 002-
	02	F6400-045587		-	-	-			KOMP	100	BYTE		013,801-802.
	03	SAAB -9300181-10-5											052 STD
	04	9300181-105											
	05												
	06						EFGH		BE		UFS 37-613-2004		
	07								KOMP		KONTROLL OCH RENGÖRING AV FILTER		
	08												
	09						DEFGH		BE		UFS 37-613-2003		
	10								KOMP		KONTROLL AV MAGNETPLUGG		
	11												
	12						VB		ME		UFA 37-613-4003		
	13								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	14												
	15						1260TIM		ME		TMO SUNCO 267		
	16								CVM		ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ø SLITNING.KONTROLL EV		
	17										BYTE AV LAGER.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	18										PROVNING		
	19												
	20												
	21												
	22							60MAN	ME		TMO SUNCO 267		
	23								CVM		FÖRVARING:PROVNING	FØ	
	24												

Adress	Rad	Materielldentifiering	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							
613020	01	VXXELLRDA	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-613-2503		052-086 STD
	02	F6400-041731		-	-	-			KOMP	100	BYTE		810-813 STD
	03	SAAB -9300181-10-4											901-905 STD
	04	9300181-104											
	05												
	06						EF6H		BE		UFS 37-613-2004		
	07								KOMP		KONTROLL OCH RENGÖRING AV FILTER		
	08												
	09						DEF6H		BE		UFS 37-613-2003		
	10								KOMP		KONTROLL AV MAGNETPLUGG		
	11												
	12						VB		ME		UFA 37-613-4003		
	13								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	14												
	15						1260TIM		ME		TMO SUNCO 267		
	16								CVM		ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ø SLITNING.KONTROLL EV		
	17										BYTE AV LAGER.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	18										PROVNING		
	19												
	20												
	21												
	22							60MRN	ME		TMO SUNCO 267		
	23								CVM		FÖRVARING:PROVNING	FØ	
	24												

		0A OLJEKYLSYSTEM OCH ÖVERTRYCKSSYSTEM											
614005	01	KYLARE		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2501		
	02	F6400-040864		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301157-10-3											
	04	9301157-103											
	05						1260TIM		ME		UFA 37-614-4001		
	06								FVST		TILLSYN:RENGÖRING.TÄT- HETS PROVNING	TS	
	07												
	08												

614010	01	ÖVERSTRÖMVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2502		
	02	F6400-003736		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300498-10-1											
	04	9300498-101											
	05						1260TIM		ME		UFA 37-614-4002		
	06								FVST		TILLSYN:KONTROLL.PROV- NING	TS	
	07												
	08												

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			Åtgärd av l fred	Åtgärd			
614015	01	SNABBKÖPPLING		2	2	2			BE	CVM	UFS 37-614-2508		
	02	F6400-027118		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8023004-10-1											
	04	8023004-101											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4003		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
614020	01	KYLARE		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2503		
	02	M2870-800210		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300155-10-2											
	04	9300155-102											
	05						1260TIM		ME		UFA 37-614-4004		
	06								FVST		TILLSYN:RENGÖRING.TXT-	TS	
	07										HETS PROVNING		
	08												
614025	01	ÖVERSTRÖMVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2504		
	02	F6400-003732		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300160-10-1											
	04	9300160-101											
	05						1260TIM		ME		UFA 37-614-4002		
	06								FVST		TILLSYN:KONTROLL.PROV-	TS	
	07										NING		
	08												
614030	01	TERMOSTATVENTIL	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2505		
	02	F6400-013136		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301228-10-1											
	04	9301228-101											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4006		
	06								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	07												
	08						1260TIM		ME				
	09								CVM		TUA 37-614-14006		
	10										TILLSYN:KONTROLL.PROV-	TS	
	11										NING		
	12												

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								
614035	01	KYLARE		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2506			
	02	M2870-800320		1	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9300156-10-3												
	04	9300156-1C3												
	05						1260TIM		ME		UFA 37-614-4007			
	06								FVST		TILLSYN:RENGÖRING.PROV-	TS		
	07										NING			
	08													
614040	01	PRFYLLNINGSVENTIL		2	2	2			BE	CVM	UFS 37-614-2509			
	02	F6400-014826		2	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9300937-10-1												
	04	9300937-101												
	05						VB		ME		UFA 37-614-4010			
	06								FVST		REPARATION			
	07													
614045	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2510			
	02	F6400-027119		1	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -8023005-10-1												
	04	8023005-101												
	05						VB		ME		UFA 37-614-4011			
	06								FVST		REPARATION			
	07													
	08						144MAN		ME		UFA 37-614-4011			
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	FÖ		
	10										RINGAR			
	11													
614050	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2511			
	02	F6400-027120		1	-	-			KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -8023005-10-2												
	04	8023005-1C2												
	05						VB		ME		UFA 37-614-4011			
	06								FVST		REPARATION			
	07													
	08						144MAN		ME		UFA 37-614-4011			
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	FÖ		
	10										RINGAR			
	11													

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							
614055	01	BACKVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2512		ALT F6400-
	02	F6400-049034		1	-	-			KOMP	100	BYTE		005846
	03	SAAB -8052008-10-3											
	04	8052008-103											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
614060	01	BACKVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2512		ALT F6400-
	02	F6400-005846		-	-	-			KOMP	100	BYTE		049034
	03	SAAB -8052008-10-1											
	04	8052008-101											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
614065	01	BACKVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2513		ALT F6400-
	02	F6400-049035		1	-	-			KOMP	100	BYTE		005847
	03	SAAB -8052008-10-4											
	04	8052008-104											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
614070	01	BACKVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2513		ALT F6400-
	02	F6400-005847		-	-	-			KOMP	100	BYTE		049035
	03	SAAB -8052008-10-2											
	04	8052008-102											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06								FVST		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							
614075	01	TRYCKINDIKATOR		1	1	1			BE	CVR	UFS 37-614-2514		
	02	F6400-043175		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1760979-10-1											
	04	1760979-101											
	05						B		BE		SKI		
	06								KOMP		KONTROLL OCH ÅTERSTÄLL- NING		
	07												
	08												
	09						1260TIR		ME		UFA 37-614-4009		
	10								FVST		TILLSYN:RENGÖRING.BYTE	TS	
	11										AV O-RINGAR.PROVNING		
	12												
	0A	STARTNINGSSYSTEM											
615005	01	STARTAPPARAT	UE	1	-	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		ALT F6400- 048209
	02	F6400-050002		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300951-10-3											
	04	9300951-103											
	05	(801-015)											
	06						DEFGH		BE		UFS 37-615-2002		
	07								KOMP		UFS 37-615 2004		
	08										KONTROLL AV MAGNET- PLUGGARNA		
	09												
	10												
	11						FG		BE		UFS 37-615-2006		
	12								KOMP		UFS 37-615-2007		
	13										BYTE AV OLJA		
	14												
	15						1260TIM		ME		AIRES		
	16								CVM		OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	8	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FVST		REPARATION		
	21												
	22							24MRN	ME		AIRES		
	23								CVM		OHM 49-21-23		
	24										FÖRVARING:OMKONSERVERING FÖ		
	25												

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	Åtgärd	
615010	01	.SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2502		
	02	F4562-000C08		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE712-27-D/A23											
	04	6126101-0C1											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08						60MRN		ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	F8	
	10												
	11												
615015	01	STARTAPPARAT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		ALT F6400-
	02	F6400-048209		1	-	-			KOMP	100	BYTE		050002
	03	SAAB -9300951-10-2											
	04	9300951-102											
	05	(801-015)											
	06						DEFGH		BE		UFS 37-615-2002		
	07								KOMP		UFS 37-615-2004		
	08										KONTROLL AV MAGNET- PLUGGAR		
	09												
	10												
	11						FG		BE		UFS 37-615-2006		
	12								KOMP		UFS 37-615-2007		
	13										BYTE AV OLJA		
	14												
	15						1260TIM		ME		AIRES		
	16								CVM		OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	8	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FVST		REPARATION		
	21												
	22						24MRN		ME		AIRES		
	23								CVM		OHM 49-21-23		
	24										FÖRVARING:OMKONSERVERING F8		
	25												

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							
615020	01	.SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2502		
	02	F4562-000008		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE712-27-0/A23											
	04	6126101-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08						60MÅN		ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O-RINGAR	F8	
	10												
	11												
615025	01	STARTAPPARAT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		ALT F6400-
	02	F6400-007724		-	-	-			KOMP	100	BYTE		048209,F6400-
	03	SAAB -9300951-10-1											050002
	04	9300951-1C1											
	05	(B01-015)											
	06						DEF6H		BE		UFS 37-615-2002		
	07								KOMP		UFS 37-615-2004		
	08										KONTROLL AV MAGNET-PLUGGAR		
	09												
	10												
	11						FG		BE		UFS 37-615-2006		
	12								KOMP		UFS 37-615-2007		
	13										BYTE AV OLJA		
	14												
	15						1260TIM		ME		AIRES		
	16								CVM		OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	8	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FVST		REPARATION		
	21												
	22						24MÅN		ME		AIRES		
	23								CVM		OHM 49-21-23		
	24										FÖRVARING:OMKONSERVERING F8		
	25												

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		
615030	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2502		
	02	F4562-000008		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE712-27-D/A23											
	04	6126101-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	F8	
	10										RINGAR		
	11												
615035	01	SNABBKOPPLING		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2502		
	02	F4562-000001		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE712-24-C/A3											
	04	6126100-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							60MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	F8	
	10										RINGAR		
	11												
	0A	LUFTINTAGSTÄTNING,EJEKTOR OCH STRÅLBROMS											
616005	01	STRÖMSTALLARE		1	1	1			BE	CVA	UFS 37-616-2503		
	02	F6400-003142		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8211001-10-1											
	04	8211001-101											
	05	(E06-013)											
	06						440TIP		ME		UFA 37-616-4003		
	07								FVST		TILLSYN:SMÖRJNING.KON-	TS	
	08										TROLL AV MIKROBRYTTARE		
	09												

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 av i fred	Åtgärd			
516010	01	MAGNETVENTIL	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2507		
	02	M2302-500510		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8002002-10-1											
	04	8002002-101											
	05	(E06-007)											
	06						EFGH		BE		UFS 37-616-2005		
	07								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-616-4004		
	10								FVST		REPARATION		
	11												
516015	01	HYDRAULMOTOR	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2504		
	02	F6400-022144		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300888-10-1											
	04	9300888-101											
	05						EFGH		BE		UFS 37-616-2005		
	06								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	07												
	08						VB		ME		UFA 37-616-4005		
	09								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	10												
	11						840TIP		ME				
	12								CVM		TUA 37-616-14005		
	13										TILLSYN:KONTROLL OCH OM- TS		
	14										SMÖRJNING AV DRIVTAPP.		
	15										PROVNING(KONTROLL AV		
	16										STARTMOMENT.LÄCKAGEMÄT-		
	17										NING)		
	18												
	19						126CTIM		ME				
	20								CVM		TUA 37-616-14005		
	21										ÖVERSYN:KONTROLL.BYTE AV Ö		
	22										O-RINGAR OCH EV AXELTÄT-		
	23										NINGAR.KONTROLLKÖRNING		
	24												
	25							60MAN	ME				
	26								CVM		TUA 37-616-14005		
	27										FÖRVARING:KONTROLLKÖR-	Fö	
	28										NING		
	29												

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		
616020	01	.BACKVENTIL		1	1	1	VB		ME	CVM	UFA 37-411-4016		
	02	F6400-003296		1	-	-			FVST	037	REPARATION		
	03	SAAB -8000000-10-2											
	04	8000000-102											
616025	01	SNABBKOPPLING		2	2	2			BE	CVM	UFS 37-616-2508		
	02	M1706-880210		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8003001-10-1											
	04	8003001-101											
	05						VB		ME		UFA 37-616-4007		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							144MRN	ME		UFA 37-616-4007		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	F8	
	10										RINGAR		
	11												
616030	01	SNABBKOPPLING		2	2	2			BE	CVM	UFS 37-616-2509		
	02	M1706-880310		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8003000-10-1											
	04	8003000-101											
	05						VB		ME		UFA 37-616-4007		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							144MRN	ME		UFA 37-616-4007		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV 0-	F8	
	10										RINGAR		
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Uo	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
616035	01	ELDOMKRAFT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2505		
	02	F2170-000009		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	AIRBO-R5227-1											
	04	9300614-002											
	05	(E06-008)											
	06						EFGH		BE		UFS 37-616-2005		
	07								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-616-4009		
	10								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	11												
	12						126CTIM		ME		TUA 37-616-14009		
	13								CVM		TILLSYN:KONTROLL AV KOM- TS		
	14										MUTATOR.BYTE AV KOLBORS-		
	15										TAR OCH LAGER SAMT		
	16										BROMSBELÄGG I SLIRBROMS.		
	17										SMÖRJNING AV VÄXEL OCH		
	18										DOMKRAFTSKRUV		
	19												
	20						60MRN		ME				
	21								CVM		TUA 37-616-14009		
	22										FÖRVARING:SMÖRJNING	FÖ	
	23												
616040	01	MAGNETVENTIL	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2506		
	02	F6400-026402		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8002000-10-3											
	04	8002000-103											
	05	(E06-006)											
	06						EFGH		BE		UFS 37-616-2006		
	07								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-616-4012		
	10								FVST		REPARATION		
	11												
616045	01	.STRYPVENTIL		1	1	1	VB		ME	CVM	UFA 37-616-4012		
	02	M2303-550110		1	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	SAAB -8014000-10-1											
	04	8014000-101											

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		
616050	01	MANÖVERCYLINDER	UE	3	3	3			BE	CVM	UFS 37-616-2501		
	02	F6400-004500		3	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301229-10-1											
	04	9301229-1C1											
	05						EF6H		BE		UFS 37-616-2006		
	06								KOMP		FUNKTIONSPROVNING		
	07												
	08						600TIP		ME		UFA 37-616-4014		
	09								FVST		TILLSYN:BYTE AV TÄT- NINGAR.SMÖRJNING AV LA- GER	TS	
	10												
	11												
	12												
	13							60MRN	ME		UFA 37-616-4014		
	14								FVST		FÖRVARING:BYTE AV TÄT- NINGAR.SMÖRJNING AV LA- GER	FÖ	
	15												
	16												
	17												
616055	01	BLOCKERINGSVENTIL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2510		
	02	M2301-535010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300548-10-1											
	04	9300548-101											
	05						VB		ME		UFA 37-616-4015		
	06								FVST		REPARATION		
	07												
	08							144MRN	ME		UFA 37-616-4015		
	09								FVST		FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	FÖ	
	10												
	11												
616060	01	DRIVENHET		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2511		
	02	F6400-033010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1728012-10-1											
	04	1728012-101											
	05						840TIP		ME		UFA 37-616-4016		
	06								FVST		TILLSYN:SMÖRJNING EV BYTE AV LAGER.SMÖRJNING AV BRICKFJÄDRAR	TS	
	07												
	08												
	09												

Adress	Röd	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							
516065	01	DRIVENHET		3	3	3			BE	CVM	UFS 37-616-2511		
	02	F6400-033005		3	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1727528-10-1											
	04	1727528-101											
	05						840TIM		ME		UFA 37-616-4017		
	06								FVST		TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER. SMÖRJNING		
	08										AV BRICKFJÄDRAR		
	09												
516070	01	DIFFKOPPEL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2010		
	02	F6400-017797		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1734403-10-1											
	04	1734403-101											
	05						840TIM		ME		UFA 37-616-4018		
	06								FVST		TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER		
	08												
516075	01	DIFFKOPPEL		1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2010		
	02	F6400-017798		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1734403-10-2											
	04	1734403-102											
	05						840TIM		ME		UFA 37-616-4018		
	06								FVST		TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER		
	08												
	0A	GASREGLAGE MED AUTOMATISK FARTKONTROLL											
517005	01	HANDTAG		1	2	-			BE	CVA	UFS 37-617-2501		
	02	F6400-020709		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8421001-10-2											
	04	8421001-102											
	05	(P401-P451)											
	06						VB		ME		UFA 37-617-4001		
	07								FVST		REPARATION		
	08												

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							
617010	01	HANDTAG		-	-	1			BE	CVA	UFS 37-617-2501		
	02	F6400-04124C		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8421001-10-3											
	04	8421001-1C3											
	05	(P401)											
	06						VB		ME		UFA 37-617-4001		
	07								FVST		REPARATION		
	08												
617015	01	ELEKTRIKENHET AFK	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-617-2503		
	02	F6400-01473C		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8404000-10-1											
	04	8404000-1C1											
	05	(E07-003)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8010-2001		
	07								KOMP		PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-617-4002		
	10								FVST		PROVNING		
	11												

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							
617020	01	BOMKRAFT AFK	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-617-2504		
	02	F6400-045976		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9202818-15-2											
	04	9202818-152											
	05	(E07-010)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8010-2001		
	07								KOMP		PRESTANDAKONTROLL.KON-		
	08										TROLL AV ÖVERMANNINGS-		
	09										MOMENTET		
	10												
	11						VB		ME		UFA 37-617-4006		
	12								FVST		TRANSPORT/FÖRVARING		
	13												
	14						126CTIM		ME		TUA 37-617-14006		
	15								CVM		ÖVERSYN:KONTROLL EV BYTE Ö		
	16										AV LAGER.BYTE AV O-		
	17										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	18										SMÖRJNING		
	19												
	20						60MAN		ME		TUA 37-617-14006		
	21								CVM		FÖRVARING:BYTE AV O-	FÖ	
	22										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	23										SMÖRJNING		
	24												
617025	01	STRÖMSTALLARE		3	3	3			BE	CVA	UFS 37-617-2502		(H06-005,
	02	F6400-003430		3	-	-			KOMP	100	BYTE		-006,-007)
	03	SAAB -8211000-10-2											
	04	8211000-102					FGH		BE		UFS 37-617-2008		
	05	(SE ANTECKNING							KOMP		SMÖRJNING		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-104-4002		
	08								FVST		REPARATION		
	09												