

Tjänateställe, handläggare F:UPF/Å Hellström SAAB/FSUM	Fastställd av J-O Arman /C-G Bringdal	Ändrad enligt	Upphäver UFS 37-00-1935I UFS 37-00-1935I:1
--	---	---------------	--

AJ37
SK37
SH37
SF37

Se 1

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
•	Luftfördelare	6
•	Brännkammare	6
•	Stativ främre med centrumväxel	7
•	Fläktmantel	7
•	Turbinstator HT	7
•	Stativ bakre med centralkon	8
•	Växel främre med returolje-pump lager 1	8
•	Växellåda med tryck- och returoljepumpar	9
•	Startningssystem	10
•	Bränslesystem gg	11
•	Linsystem gg-ebk	14
•	Oljesystem	15
•	Luftavtappningssystem	16
•	Varmluftsystem	17
•	Elsystem	17
•	Efterbrännkammare	19
•	Diffusordel ebk	20
•	Brännkammare ebk	22
•	Utloppsdel ebk	22
•	Bränslesystem ebk	23
•	Hydraulsystem	26
•	Tändsystem ebk	27
•	Dränersystem ebk	27
•	Brandvarningssystem	28

forts nästa sida

1) Maxtider för underhållsintervall samt åtgärds-text har ändrats.

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
612	Installationsdetaljer m m	28
613	Drivanordning, apparater	30
614	Oljekylsystem och övertrycks- system	33
615	Startningssystem	38
616	Luftintagstätning, ejektor och strålbroms	41
617	Gasreglage med automatisk fart- kontroll	48

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

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

SPECIELLA BESTÄMMELSER

Angivna drift- och kalendertider i denna UFS är maxitider för underhållsintervallerna och får inte överskridas.

Anm

I de poser som har hänvisning till separat TOMT beträffande underhållsintervaller gäller tolerans som är angiven i den TOMT.

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					
				4	5	6							
				7	8	9							
		0A MOTORINSTALLATION 0B MOTOR RM8											
611005	01	RM8	UE	1	1	1							
	02	M2252-640810		1	-	-							
	03	SFA -724500											
	04	1701611-101					1)	ME		UFM RM8-15-6002		1) SE TOMT RM8-15-1	
	05							FVST	37	RADIOGRAFERING	RA		
	06												
	07												
	08						2)	ME		UFM RM8-01-6009		2) DRIFTTID TILL	
	09							FVST	-	STOR MOTORTILLSYN (SMT)	SMT	SMT OCH SÖ, SE	
	10											TOMT RM8-01-3.	
	11						2)	ME				SE ÄVEN	
	12							CVA	-	MOTORÖVERSYN (Sö)	Sö	UFS 37-00-1903	
	13												
	14						VB	BE		UFS 37-611-2020		3) ENLIGT DI-	
	15							KOMP	100	OLJA, MOTOR, BYTE 3)		REKTIV FRRN	
	16											FMV-F:MO	
	17						VB	BE		UFS 37-611-2025, -2026			
	18							KOMP	100	KONSERVERING, AVKONSERV			
	19												
	20						VB	ME		UFM RM8-95-6005, -6001			
	21							FVST	37	KONSERVERING MOTOR, APP			
	22												
	23						VB	BE		UFS 37-611-2034			
	24							KOMP	100	FELLOKALISERING (FELAK-TIGA MOTORDATA)			
	25												
	26												
	27												
	28						14DAG	BE/ME		UFS 37-611-2025			
	29							KOMP/	100	UFM RM8-95-6004			
	30							FVST	200	FÖRVARING:KONTROLL, EV BYTE AV KISELGEL	Fö		
		0A INLOPPSDEL MED KRPA											
611010	01	INLOPPSDEL MED KRPA	--	1	1	1	B	---		BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN	
	02	F6281-006952		1	-	-				KOMP	100	KONTROLL	
	03	SFA -626705											
	04						VB	BE		UFM RM8-12-6002			
	05							KOMP	100	UFM RM8-12-6501			
	06												
	07												

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		
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	.KRPA	--	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 RMR-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	VR	---	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	37	URPUTSNING		

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			Åtgärd av i fred	Åtgärd			
611045	01	.FLÄKTHUS F	--	1	1	1						SERVICELAG	
	02	F6281-011105		1	-	-							
	03	SFA -730235											
	04												
	05						VB	ME		UFM RM8-131-6002			
	06							FVST	253	KONTROLL			
	07												
	08						VB	ME		UFM RM8-131-6501			
	09							FVST	253	URPUTSNING			
611050	01	.LEDSKENEKRANS 1	--	1	1	1						SERVICELAG	
	02	F6281-008420		1	-	-							
	03	SFA -730196											
	04												
	05						VB	ME		UFM RM8-131-6002			
	06							FVST	253	KONTROLL			
	07												
	08						VB	ME		UFM RM8-131-6501			
	09							FVST	253	URPUTSNING			
	10												
611055	01	.LEDSKENEKRANS Y	--	1	1	1						SERVICELAG	
	02	F6281-000035		1	-	-							
	03	SFA -622243											
	04												
	05						VB	ME		UFM RM8-131-6002			
	06							FVST	253	KONTROLL			
	07												
	08						VB	ME		UFM RM8-131-6501			
	09							FVST	253	URPUTSNING			
	10												
611060	01	.KOMPRESSORHJUL 1	--	1	1	1	---	---				SERVICELAG	
	02	F6281-014594		1	-	-							
	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							
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 -734535A											
	04						VB		BE		UFM RM8-133-6501		
	05								KOMP	100	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 UPPSÄTTNING. 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	100	URPUTSNING AV SLAGMÄRKEN		
	06										EV KASSERAS		

	0A	LUFTFÖRDELARE											
611078	01	LEDSEKENEKRANS 13	--	1	1	1	VB	---	ME	CVA	UFM RM8-01-6009		
	02	F6281-014720		1	-	-			FVST	253	UFM RM8-15-6001		
	03	SFA -736033									KONTROLL LEDSEKENOR		
	04												
	05						1)		ME		UFM RM8-15-6002	RA	
	06								FVST	37	RADIOGRAFERING	1) SE TOMT RM8-15-1	
	07												

	0A	BRÄNNKAMMARE											
611080	01	STICKLÄGETÄNDARE	--	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-16-6001		
	02	F6281-014765		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -735996											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009	ÄVEN NÄR MORTORN TILLFÄLLIGT TAS UR	
	05								FVST	37	UFM RM8-16-6005	FPL	
	06										RENSNING OCH KONTROLL		
	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			Åtgärd av I fred	Åtgärd			
		0A STATIV FRÄMRE MED CENTRUMVÄXEL											
611085	01	AXEL	--	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RMB-27-6001		
	02	F6281-000155		1	-	-			FVST	37	BYTE OCH KASSERAS		
	03	SFA -724203											
		0A FLAKTMANTEL											
611090	01	PROFILKÄPA 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												
611095	01	PROFILKÄPA, 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 UPPSÄTT- NING		
	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 UPPSÄTT- NING, EV BYTE		
	04												
	05												
	06						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	07								FVST	37	KONTROLL		
	08												
611105	01	TURBINLEDSKENA	--	53	53	53		---	ME	CVA	UFM RM8-20-6001	TILLÄTNA KOM- BINATIONER	
	02	F6281-013552		53					FVST	37	BYTE	OCH UTBYTBAR- HET SE UFM	
	03	SFA -734614										RM8-01-6015	
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST		UFM RM8-20-6002		
	06									37	KONTROLL		
	07												

Adress	Rad	Materialidentifisering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
				4	5	6			Atgärd av i fred	Atgärd			
		0A VÄXELLÅDA MED TRYCK-OCH RETUROLJEPUMPAR											
611140	01	VÄXELLÅDA	UE	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-27-6001	TILLÄTNA KOMBINATIONER OCH UTBYTBARHET SE UFM RM8-01-6015	
	02	F6281-000251		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -725391											
	04												
	05												
	06												
	07						1)		ME				1) SE TOMT
	08								CVA	ÖVERSYN	SÖ		RM8-01-3
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.	
	02	F6281-014596		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -735800											
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	360	PROVNING		
	06												
611165	01	..FILTER,K	--	1	1	1	DE	---	BE	CVA	UFS 37-611-2018	S19.	
	02	F6281-014035		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE	ENGÅNGSFILTER	
	03	SFA -735798											
611166	01	..FILTERINSATS	--	1	1	1	VB	---	BE	CVA	UFS 37-611-2018	S19	
	02	F2173-000082		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE	UTBYTESFILTER	
	03	APOME-AC-70-7943-23											
	04						VB		ME				
	05								CVM		ULTRALJUDSRENGÖRING		

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		
611170	01	.OLJETRYCKSREGULATOR	--	1	1	1	---	---	BE	CVA	UFM RM8-27-6004		
	02	F6281-014836		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -735122											

611175	01	.RETUROLJEPUMP	UE	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-27-6003		
	02	F6281-014585		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -735484											

611180	01	.SNABBKOPPLING,K	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2511		
	02	F6281-015010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736259											
	04						VB		ML		UFA 37-614-4011		
	05								FVST	37	REPARATION		

611185	01	.TRYCKOLJEPUMP	UE	1	1	1	---	---	BE	CVA	UFM RM8-27-6002		
	02	F6281-014841		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736056											
	0A	STARTNINGSSYSTEM											

611190	01	TÄNDBOX	UE	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	100	FUNKTIONSPRVNING		

611195	01	TÄNDSTIFT	--	2	2	2		---	BE	CVA	UFM RM8-32-6001		
	02	F2627-000022		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	CHAMP-AA63S											
	04	SFA -90574							BE		UFS 37-611-2007		
	05						CDE		KOMP	100	FUNKTIONSPRVNING		
	06												
	07						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	08								FVST	37	UFM RM8-32-6002		
	09										KONTROLL		

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		
611200	01	SLOCKN KÄNNARE	--	1	1	1	---	---	BE	CVA	UFM RM8-33-6001		
	02	F6281-000142		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -722064											

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	100	FUNKTIONSPROVNING		

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	100	FUNKTIONSPROVNING		

	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						1200TIM		ME			SE TOMT	
	05								CVA	-	ÖVERSYN	Sö RM8-01-3	

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												
	07						750TIM		ME			SE TOMT	
	08								CVA	-	ÖVERSYN	Sö RM8-01-3	

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		
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	-	KONTROLL OCH BYTE		
	03	SFA -726428											
	04						220TIM	ME					
	05							CVM	-		EV ULTRALJUDSRENGÖRING	TS	
	06												
611260	01	BRÄNSLESPRIDARE GG	UE	9	9	9		---	ME	CVA	UFM RM8-441-6001	TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-013692		9	-	-			FVST	253	BYTE	BINATIONER	
	03	SFA -73450A										OCH UTBYTBAR-	
	04						VB	ME			UFM RM8-01-6009	HET, SE UFM	
	05							FVST	37		UFM RM8-441-6002	RM8-01-6105	
	06										KONTROLL.PROVTRYCKNING		
611265	01	FÖRDELNINGSVENTIL	UE	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-442-6001	TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-015091		1	-	-			KOMP	100	BYTE	BINATIONER	
	03	SFA -736370										OCH UTBYTBAR-	
	04											HET SE UFM	
	05											RM8-01-6015	
	06												
	07						1200TIM	ME				SE TOMT	
	08							CVA			ÖVERSYN	RM8-01-3	
												S8	

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			
611270	01	.SIL	--	1	1	1	E	---	BE	CVA	UFS 37-611-2013	S3	
	02	F6281-000437		1	-	-			KOMP	-	KONTROLL, EV RENGÖRING, EV BYTE		
	03	SFA -720172											
	04												
611275	01	FILTER S18	--	1	1	1	VB	---	BE	CVA	UFM RM8-01-6009	S18	
	02	F6281-001322		1	-	-			KOMP	100	UFS 37-611-2017		
	03	SFA -726115									KONTROLL, EV RENGÖRING		
	04												
	0A	LINSYSTEM GG-EBK											
611280	01	LINSYSTEM GG-EBK	--	1	1	1	E	---	BE	CVA	UFS 37-611-2022		
	02	F6281-000188		1	-	-			KOMP	-	KONTROLL		
	03	SFA -724703											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST	37	UFM RM8-48-6001		
	06										KONTROLL LINSPÄNNING		
	07												
611285	01	.LINA 1 B	--	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-48-6001		
	02	F6281-000395		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -623494											
611290	01	.LINA 1 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											

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		
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											
	04												
	05												
	0A	OLJESYSTEM											
611325	01	OLJETANK	--	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-51-6001	TILLÄTNA KOM-	
	02	F6281-010026		1	-	-			KOMP	100	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT-	BINATIONER	
	03	SFA -730865									NING, EV BYTE	OCH UTBYTBAR-	
	04											HET SE UFM	
	05											RM8-01-6015	
611330	01	.PLUGG,K	--	1	1	1	(A)	---	BE	CVA	SKI 37 FLYGPLAN	S46.	
	02	F6281-010922		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH RENGÖRING		
	03	SFA -733092											
611335	01	RETUROLJEPUMP	UE	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-52-6001	LAGER 6	
	02	F6281-001371		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -622546											

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							
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						1200TIM		ME				SE TOMT
	06								CVA	-	ÖVERSYN	S8	RM8-01-3
611345	01	.SNABBKOPPLING, K	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2510		
	02	F6281-015011		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736258											
	04						VB		ME		UFA 37-614-4011		
	05								FVST	37	REPARATION		
611350	01	LUFTNINGSREGULATOR	UE	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-55-6001		
	02	F6281-010825		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -733156											
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09						1200TIM		ME				SE TOMT
									CVA		ÖVERSYN	S8	RM8-01-3
	0A	LUFTAVTAPPNINGSSYSTEM											
611355	01	LUFTAVTAPPNINGSREG	UE	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-671-6001		STEG 6
	02	F6281-000318		1	-	-			KOMP	100	BYTE		TILLÄTNA KOM- BINATIONER
	03	SFA -727454											OCH UTBYTBAR- HET SE UFM
	04												RM8-01-6015
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
611360	01	LUFTAVTAPPNVENTIL	--	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	-	KONTROLL, EV RENGÖRING EV		
	03	SFA -730074									BYTE		
	04												

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	VARMLUFTSSYSTEM											
611370	01	VARMLUFTSVENTIL	UE	2	2	2	---	ME	CVA	UFM RM8-68-6001			
	02	F6281-001383		2	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -725978											
	04						CDE	BE		UFS 37-611-2006			
	05							KOMP	100	KONTROLL			
	0A	ELSYSTEM											
611375	01	MUNSTYCKSLAGESGIV	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-701-6005			
	02	M2921-116010		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -9300271-10-1											
	04	9300271-101											
611380	01	TEMPVARNINGSGIVARE	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-701-6001		OLJA	
	02	M2962-120010		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -90556											
611384	01	OLJETRYCKGIVARE,K	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-701-6002		OLJA	
	02	F6281-014160		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -735889											
611385	01	TRYCKGIVARE	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-701-6002		OLJA	
	02	M2941-755010		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -726299											
611390	01	UTLOPPSTEMPGIVARE	--	4	4	4	---	ME	CVA	UFM RM8-701-6003			
	02	F6281-013701		4	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -735045											
	04						DE	BE		UFS 37-611-2031			
	05							KOMP	100	KONTROLL			
	06												
	07						VB	ME		UFM RM8-01-6009			
	08							FVST	37	UFM RM8-701-6009			
	09									PROVNING			

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							
611395	01	VARVTALSGIVARE	--	2	2	2	---	---	BE	CVA	UFM RM8-701-6004		
	02	M2951-769010		2	-	-			KOMP	100	UFM RM8-701-6006		
	03	SFA -90575									BYTE		

611400	01	KABELSELE 1,K	UE	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-709-6003		
	02	F6281-015266		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736411											
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												

611405	01	KABELSELE 2,K	UE	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-709-6004		
	02	F6281-015267		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736412											
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												

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							
611407	01	MÄTLEDNING	--	1	1	1							
	02	F6281-005721		1	-	-							
	03	SFA -725543											
	04						VB	ME	CVA	UFM RM8-25-6001			
	05							KOMP	100	BYTE			
	06							ME		UFM RM8-01-6009			
	07							FVST	37	UFM RM8-709-6006			
	08						VB	BE		PROVNING			
	09							KOMP	100	UFM RM8-709-6011			
	10									KONTROLL (BEDÖMNING AV			
	11									SKADOR)			
	12						VB	BE		UFM RM8-709-6502			
	13							KOMP	100	PROVISORISK REPARATION			

611410	01	SELE UTLOPPSTEMPGIV	--	1	1	1							
	02	F6281-001388		1	-	-							
	03	SFA -726309											
	04						VB	ME	CVA	UFM RM8-709-6001			
	05							KOMP	100	BYTE			
	06							ME		UFM RM8-01-6009			
	07							FVST	37	UFM RM8-701-6009			
	08						VB	ME		PROVNING			
	09							KOMP	100	UFM RM8-709-6012			
	10									KONTROLL (BEDÖMNING AV			
	11									SKADOR)			

	0A	EFTERBRÄNNKAMMARE											
611415	01	EBK	--	1	1	1							
	02	F6281-000322		1	-	-							
	03	SFA -727477											
	04												
	05						B	BE	CVA	UFM RM8-80-6001		BLINDRITNING	
	06							FVST	253	NEDTAGNING OCH UPPSÄTT-			
	07							KOMP	100	NING			
										SKI 37 FLYGPLAN			
										KONTROLL			

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							
	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												
	06												
	07									UFM RM8-01-6009			
	08									UFM RM8-81-6002			
	09									UFM RM8-811-6002			
	10									UFM RM8-812-6002			
	11									KONTROLL. REPARATION.			
	12									GENOMSPOLNING AV SPRI-DARE MED VATTEN.			

611425	01	.FLAMHÄLLARE	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-811-6001			
	02	F6281-011670		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -734159											
	04												
	05	ALTFBET: F6281-015301								UFM RM8-01-6009			
	06	"- : F6281-015344								UFM RM8-811-6002			
	07	"- : F6281-015303								KONTROLL, EV REPARATION			

611427	01	.FLAMHÄLLARRING I,K	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-811-6003			
	02	F6281-015301		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -736388											
	04												
	05									UFM RM8-01-6009			
	06									UFM RM8-811-6004			
										KONTROLL.EV REPARATION			

611428	01	.FLAMHÄLLARRING. Y,K	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-811-6003			
	02	F6281-015344		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SFA -736405											
	04												
	05									UFM RM8-01-6009			
	06									UFM RM8-811-6004			
										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					
				4	5	6			7	8	9		
611429	01	.ÖVERTÄNDNINGSSTAG	--	1	1	1		---	BE	CVA	UFM RM8-811-6003		
	02	F6281-015303		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -736399											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST	37	UFM RM8-811-6004		
	06										KONTROLL, EV REPARATION		

611430	01	.SPRIDARE ZON 1	--	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	37	UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		

611435	01	.SPRIDARE ZON 2I	--	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	37	UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		

611440	01	.SPRIDARE ZON 2Y	--	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	37	UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		

611445	01	.SPRIDARE ZON 3	--	1	1	1		---	ME	CVA	UFM RM8-812-6001		
	02	F6281-005534		1	-	-			FVST	37	BYTE		
	03	SFA -728002											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST	37	UFM RM8-812-6002		
	06										KONTROLL, EV GENOMSPOL-		
	07										NING MED VATTEN		

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	BRÄNNKAMMARE EBK											
611450	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	37	UFM RM8-82-6003			
	07									KONTROLL, EV REPARATION			
	08												

611455	01	BRK MANTEL EBK	--	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	37	UFM RM8-82-6003			
	07									UFM RM8-82-6501			
	08									KONTROLL, EV REPARATION			

	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						VB	ME		UFM RM8-01-6009			
	05							FVST	37	UFM RM8-83-6002			
	06									KONTROLL, EV REPARATION			
	07												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av I fred	Åtgärd		
				4	5	6								
	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 RM8-01-3	
	06							CVA	-	ÖVERSYN		Sö		
	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- BINATIONER	
	02	F6281-007728		1	-	-		FVST	37	BYTE			OCH UTBYTBAR- HET SE UFM	
	03	SFA -730266											RM8-01-6015	
	04													
	05													
	06						750TIM	ME					SE TOMT	
	07							CVA	-	PROVNING		Sö	RM8-01-3	
	08													
611481	01	BRÄNSLEREG EBK	UE	1	1	1	---	ME	CVA	UFM RM8-842-6001			TILLÄTNA KOM- BINATIONER	
	02	F6281-005538		1	-	-		FVST	37	BYTE			OCH UTBYTBAR- HET SE UFM	
	03	SFA -729384											RM8-01-6015	
	04													
	05													
	06						750TIM	ME					SE TOMT	
	07							CVA	-	PROVNING		Sö	RM8-01-3	
	08													
611485	01	.AKTIVERSTRÖMSTÄLL	--	1	1	1	---	BE	CVA	UFM RM8-842-6002			VIDÖPPNING	
	02	F6281-013642		1	-	-		KOMP	100	BYTE, KONTROLL OCH JUSTE			UTLOPPSMUN- STYCKE	
	03	SFA -725875								RING				

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			
				4	5	6			fred	krig	Åtgärd			
611490	01	.FILTER S2S8	--	1	1	1	DE	---	BE	CVA	UFS 37-611-2015		S8	
	02	F6281-000442		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE			
	03	SFA -722111												
	04						DE		ME					
	05								CVM	-	ULTRALJUDSRENGÖRING			
	06													
611500	01	.TEMPKANNARE 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-	
	02	F6281-007639		1	-	-			KOMP	100	UFM RM8-843-6002		TAPPN ALTER-	
	03	SFA -729590									UFM RM8-01-6015		NATIVT 2-	
	04										BYTE		STEGS AVTAPPN	
	05												F6281-000179	
	06												SFA 724519	
	07													
	08						1200TIM		ME				SE TOMT	
	09								CVA		ÖVERSYN	Sö	RMS-01-3	
611506	01	.FILTER,K	--	1	1	1	E	---	BE	CVA	UFS 37-611-2043		S51	
	02	F6281-015204		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH BYTE			
	03	SFA -736367												
	04						220TIM		ML		---			
	05								CVM	-	ULTRALJUDSRENGÖRING	TS		
611510	01	.BACKVENTIL	--	1	1	1	---	---	BE	CVA	UFM RM8-843-6003		1-STEGS AV-	
	02	F6281-011010		1	-	-			KOMP	100	BYTE		TAPPN ALTER-	
	03	SFA -731373											NATIVT 2-	
	04												STEGS AVTAPPN	
	05												F6281-008395	
	06												SFA 727824	

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		
611515	01	.SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		AVEN 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	37	REPARATION		
	07												
	08						72MRN		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											

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											

611530	01	BRÄNSLEVENTIL 3 EBK	UE	2	2	2	---	---	ME	CVA	UFM RM8-845-6003		
	02	F6281-000220		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725340											

611535	01	LINSYSTEM EBK	--	1	1	1	E	---	BE	CVA	UFS 37-611-2023		
	02	F6281-000171		1	-	-			KOMP	-	KONTROLL		
	03	SFA -724413											
	04						VB		ME		UFM RM8-01-6009		
	05								FVST	37	UFM RM8-80-6001		
	06										UFM RM8-848-6002		
	07										KONTROLL, SPEL OCH LIN- SPÄNNING		
	08												
	09												

611540	01	.LINA	--	1	1	1	---	---	ME	CVA	UFM RM8-848-6001		
	02	F6281-000447		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -725482											

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							
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											

611546	01	BRÄNSLEFILTER EBK	--	1	1	1	VB	---	ME	CVA	UFM RM8-841-6002		S40
	02	F6281-011680		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SFA -730031											

611547	01	.FILTERINSATS	--	1	1	1	E	---	BE	CVA	UFS 37-611-2039		S40
	02	F6281-011456		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL.EV RENGÖRING ELLER BYTE		
	03	SFA -730034											

	0A	HYDRAULSYSTEM											
611550	01	HYDRAULPUMP LUCAS	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												RM8-01-6015
	05						450TIM		ME				SE TOMT RM8-
	06								SFA	-	ÖVERSYN	Sö	01-3
	07												

611555	01	.MAGNETPLUGG	--	1	1	1	DE	---	BE	SFA	SKI 37 FLYGPLAN		S47
	02	F6281-014835		1	-	-			KOMP	100	KONTROLL OCH RENGÖRING		
	03	SFA -733616											

611560	01	HYDRAULPUMP TRW	UE	1	1	1		---	ME	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						600TIM		ME				SE TOMT RM8-
	06								SFA	-	ÖVERSYN	Sö	01-3
	07												

Adress	Rad	Materielidentifisering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
611561	01	HYDRAULPUMP TRW	UE	1	1	1		---	ML	SFA	UFM RM8-851-6002		TYP TRW.BYTE
	02	F6281-001454		1	-	-			KOMP	100	BYTE		TILL TYP LUCAS
	03	SFA -728035											SE UFM RM8-01-6015
	04												
	05												
	06						600TIM		ME	-	ÖVERSYN	Sö	SE TOMT RM8-01-3
	07								SFA	-			
	08												
611565	01	MANÖVERCYLINDER	UE	4	4	4		---	ME	CVA	UFM RM8-852-6001		TILLÄTNA KOM-
	02	F6281-007742		4	-	-			KOMP	100	BYTE		BINATIONER
	03	SFA -730332											OCH UTBYTBAR-
	04												HET SE UFM
	05												RM8-852-6001
	06												
	07						1200TIM		ME	-	ÖVERSYN	Sö	SE TOMT
	08								CVA	-			RM8-01-3
	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												
	05						1200TIM		ME	-	ÖVERSYN	Sö	SE TOMT
									CVA	-			RM8-01-3
	0A	DRÄNERSYSTEM EBK											
611575	01	SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		AVEN UPPTAGEN
	02	F4562-000006		1	-	-			KOMP	100	BYTE		1 GRUPP 612
	03	HTEMP-HTE843-1-C											
	04	6120879-003											
	05												
	06						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	07								FVST	37	REPARATION		
	08												
	09						72MRN		ME	-	UFA 37-612-4001		
	10								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-	Fö	
	11										RINGAR		

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							
		0A BRANDVARNINGSSYSTEM											
611580	01	BRANDVARNINGSSYSTEM	--	1	1	1	VB	---	ME	CVA	UFM RM8-01-6009	SAMMANSTALLN	
	02	M2252-640888		1	-	-			FVST	37	UFM RM8-89-6002		
	03	SFA -725790									KONTROLL OCH PROVNING		
	04												
611585	01	ELEMENT	--	2	2	2	---	---	ME	CVA	UFM RM8-89-6001	SFA 721893	
	02	F3533-000020		2	-	-			KOMP	100	BYTE OCH KASSERAS	GRAVI-D4704/	
	03	GRAVI-D4704/167 (1)										167(1)	
	04	6114443-004											
		0A INSTALLATIONSDETALJER MM											
612005	01	SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000004		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE713-											
	04	6120878-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-	FÖ	
	10										RINGAR		
	11												
612009	01	SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F6400-071919		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1799524-001											
	04	1799524-001					VB		ME		UFA 37-612-4001		
	05								FVST	37	REPARATION		
	06												
	07							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	08								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-	FÖ	
	09										RINGAR		

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							
612010	01	SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000002		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE713-2-G											
	04	6120877-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06	ALTFBET: F6400-071919							FVST	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	Fö	
	10												
	11												

612015	01	SNABBKOPPLING	--	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-612-2503		
	02	F4562-000005		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE843-5-C											
	04	6120879-001											
	05						VB		ME		UFA 37-612-4001		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	Fö	
	10												
	11												

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	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	Fö	
	10												
	11												

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av i krig	Åtgärd		
				4	5	6								
				7	8	9								
	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						60TIM	ME		UFA 37-613-4001				
	09							FWST	37	TILLSYN: SMÖRJNING, BYTE TS				
	10									AV LAGER				
	11													
	12													
	13													
	14													
	15						810TIM	ME	-	TUA 37-613-14001				
	16							CVM	-	ÖVERSYN: SPRICKUNDERSÖKN Ö				
	17									BYTE AV LAMELLRINGAR OCH				
	18									GUMMISTYRNINGAR. BALANSE-				
	19									RING				
	20													
	21													
	22													
	23						60MRN	ME	-	TUA 37-613-14001		Fö		
	24							CVM	-	FÖRVARING: SMÖRJNING AV				
	25									LAGER				

Se 1

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	VÅXELLÅDA	UE	1	1	1				UFS 37-613-2503		087-STD	
	02	F6400-047621		1	-	-				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	100	KONTROLL AV MAGNETPLUGG			
	11												
	12						VB	ME		UFA 37-613-4003			
	13							FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING			
	14												
	15						1610TIM	ME		TMO SUNCO 267			
	16							CVM	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ö 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	FÖ		
	24												

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							
613015	01	VÄXELLÅDA	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						EFGH		BE	-	UFS 37-613-2004		
	06								KOMP	-	KONTROLL OCH RENGÖRING		
	07										AV FILTER		
	08												
	09						DEFGH		BE		UFS 37-613-2003		
	10								KOMP	100	KONTROLL AV MAGNETPLUGG		
	11												
	12						VB		ME		UFA 37-613-4003		
	13								FWST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	14												
	15						1610TIM		ME		TMO SUNCO 267		
	16								CVM	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ö		
	17										SLITNING.KONTROLL EV		
	18										BYTE AV LAGER.BYTE AV O-		
	19										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	20										PROVNING		
	21												
	22												
	23						60MRN		ME		TMO SUNCO 267		
	24								CVM	-	FÖRVARING:PROVNING	FÖ	

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							
613020	01	VXXELLÅDA	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						EFGH		RE	-	UFS 37-613-2004		
	06								KOMP	-	KONTROLL OCH RENGÖRING AV FILTER		
	07												
	08												
	09						DEFGH		BE	-	UFS 37-613-2003		
	10								KOMP	100	KONTROLL AV MAGNETPLUGG		
	11												
	12						VE		ME	-	UFA 37-613-4003		
	13								FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	14												
	15						1610TIM		ME	-	TMO SUNCO 267		
	16								CVM	-	ÖVERSYN:KONTROLL AV FÖR- Ö		
	17										SLITNING.KONTROLL EV		
	18										BYTE AV LAGER.BYTE AV O-		
	19										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	20										PROVNING		
	21												
	22							60MRN	ME	-	TMO SUNCO 267		
	23								CVM	-	FÖRVARING:PROVNING	FÖ	
	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						1610TIM		ME	-	UFA 37-614-4001		
	06								FVST	-	TILLSYN:RENGÖRING.TÄT-	TS	
	07										HETSPROVNING		
	08												

614010	01	ÖVERSTRÖMNVENTIL	--	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						1610TIM		ME	-	UFA 37-614-4002		
	06								FVST	-	TILLSYN:PROVNING	TS	

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							
614014	01	SNABBKOPPLING	--	2	2	2			BE	CVM	UFS 37-614-2508		
	02	F4562-000069		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	HTEMP-HTE711-101-J											
	04	SAAB-6127508-008					VB		ME		UFA 37-614-4003		
	05								FVST	37	REPARATION		
614015	01	SNABBKOPPLING	--	2	2	2			BE	CVM	UFS 37-614-2508		
	02	F6400-G27118		2	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8023004-10-1											
	04	8023004-101					VB		ME		UFA 37-614-4003		
	05								FVST	37	REPARATION		
	06												
	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					1610TIM		ME		UFA 37-614-4004		
	05								FVST	-	TILLSYN:RENGÖRING.TÄT-	TS	
	06										HETSPROVNING		
	07												
	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					1610TIM		ME		UFA 37-614-4002		
	05								FVST	-	TILLSYN:PROVNING	TS	
	06												
614029	01	TERMOSTATVENTIL	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-614-2505		
	02	F6400-065485		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9301228-10-3											
	04	9301228-103					VB		ME		UFA 37-614-4006		
	05								FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	06												
	07						1610TIM		ME		TUA 37-614-14006		
	08								CVM	-	TILLSYN:RENGÖRING OCH	TS	
	09										KONTROLL.PROVNING		

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							
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	9300156-103											
	05						1610TIM		ME		UFA 37-614-4007		
	06	ALTFBET: M2870-800310							FVST	-	TILLSYN:RENGÖRING.PROV- NING	TS	
	07												
	08												
614036	01	KYLARE	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2506		
	02	M2870-800310		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300156-10-2											
	04	9300156-102											
	05						1610TIM		ME		UFA 37-614-4007		
	06	ALTFBET: M2870-800320							FVST	-	TILLSYN:RENGÖRING.PROV- NING.	TS	
	07												
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	37	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	37	REPARATION		
	07												
	08						144MÅN		ME		UFA 37-614-4011		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	FÖ	
	10												
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
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	8023005-102											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4011		
	06								FVST	37	REPARATION		
	07												
	08							144MAN	ME		UFA 37-614-4011		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	Fö	
	10												
	11												

614055	01	BACKVENTIL	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2512		
	02	F6400-049034		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8052008-10-3											
	04	8052008-103											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06	ALTFBET: F6400-005846							FVST	37	REPARATION		
	07												

614060	01	BACKVENTIL	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2512		
	02	F6400-005846		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8052008-10-1											
	04	8052008-101											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06	ALTFBET: F6400-049034							FVST	37	REPARATION		
	07												

614065	01	BACKVENTIL	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-614-2513		
	02	F6400-049035		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8052008-10-4											
	04	8052008-104											
	05						VB		ME		UFA 37-614-4013		
	06	ALTFBET: F6400-005847							FVST	37	REPARATION		
	07												

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							
614070	01	BACKVENTIL	--	1	1	1	---	BE	CVM	UFS 37-614-2513			
	02	F6400-005847		-	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -8052008-10-2											
	04	8052008-102											
	05						VB	ME		UFA 37-614-4013			
	06	ALTFBET: F6400-049035						FVST	37	REPARATION			
	07												
614074	01	TRYCKINDIKATOR	--	1	1	1	---	BE	CVM	UFS 37-614-2514			
	02	F6400-070819		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -1760979-10-2											
	04	1760979-102					B	BE		SKI			
	05							KOMP	100	KONTROLL OCH ÅTERSTÄLL- NING			
	06	ALTFBET: F6400-043175											
	07						VB	ME		UFA 37-614-4009			
	08							FVST	-	REPARATION			
	09												
614075	01	TRYCKINDIKATOR	--	1	1	1	---	BE	CVM	UFS 37-614-2514			
	02	F6400-043175		1	-	-		KOMP	100	BYTE			
	03	SAAB -1760979-10-1											
	04	1760979-101											
	05						B	BE		SKI			
	06	ALTFBET: F6400-070819						KOMP	100	KONTROLL OCH ÅTERSTÄLL- NING			
	07												
	08						VB	ME		UFA 37-614-4009			
	09							FVST	-	REPARATION			
	10												

Adress	Rad	Materiellidentiflering	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			7	8		9	
	0A	STARTNINGSSYSTEM											
615005	01	STARTAPPARAT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		
	02	F6400-050002		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300951-10-3											
	04	9300951-103											
	05	(B01-015)											
	06						DEFGH		BE		UFS 37-615-2002		
	07	ALTFBET: F6400-048209							KOMP	100	UFS 37-615 2004		
	08										KONTROLL AV MAGNET-		
	09										PLUGGARNA		
	10												
	11						FG		BE		UFS 37-615-2006		
	12								KOMP	-	UFS 37-615-2007		
	13										BYTE AV OLJA		
	14												
	15						1610TIM		ME		AIRES		
	16								CVM	-	OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	ö	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FWST	37	REPARATION		
	21												
	22												
	23						24MBN		ME		AIRES		
	24								CVM	-	OHM 49-21-23		
	25										FÖRVARING:OMKONSERVERING FÖ		

615010	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								FWST	37	REPARATION		
	07												
	08												
	09						72MBN		ME		UFA 37-612-4001		
	10								FWST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-		
	11										RINGAR		

Adress	Rad	Materielldentiflering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
615015	01	STARTAPPARAT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		
	02	F6400-048209		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300951-10-2											
	04	9300951-102											
	05	(801-015)											
	06						DEFGH		BE		UFS 37-615-2002		
	07	ALTFBET: F6400-050002							KOMP	100	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						1610TIM		ME		AIRES		
	16								CVM	-	OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	0	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FVST	37	REPARATION		
	21												
	22							24MRN	ME		AIRES		
	23								CVM	-	OHM 49-21-23		
	24										FÖRVARING:OMKONSERVERING FÖ		
	25												

615020	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	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR		
	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							
615025	01	STARTAPPARAT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-615-2501		
	02	F6400-007724		-	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -9300951-10-1											
	04	9300951-101											
	05	(BQ1-015)											
	06						DEFGH		BE		UFS 37-615-2002		
	07	ALTFBET: F6400-048209							KOMP	100	UFS 37-615-2004		
	08	"- : F6400-050002									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						1610TIM		ME		AIRES		
	16								CVM	-	OHM 49-21-23		
	17										ÖVERSYN	0	
	18												
	19						VB		ME		UFA 37-615-4001		
	20								FVST	37	REPARATION		
	21												
	22							24MRN	ME		AIRES		
	23								CVM	-	OHM 49-21-23		
	24										FÖRVARING:OMKONSERVERING FÖ		
	25												

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	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR		
	10												
	11												

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							
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	37	REPARATION		
	07												
	08							72MRN	ME		UFA 37-612-4001		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O- RINGAR	FÖ	
	10												
	11												

	0A	LUFTINTAGSTÄTNING, EJEKTOR OCH STRÅLBROMS											
616004	01	STRÖMSTÄLLARE	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-616-2507		
	02	F6400-071407		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8211001-10-2											
	04	8211001-102					410TIM		ME		UFA 37-616-4003		
	05	(E06-013)							FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING.KON- TROLL AV MIKROBRYTARE	TS	
	06												

616005	01	STRÖMSTÄLLARE	--	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						410TIM		ME		UFA 37-616-4003		
	07	ALTFBET: F6400-071407							FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING.KON- TROLL AV MIKROBRYTARE	TS	
	08												
	09												

616010	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	-	FUNKTIONSPRVNING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-616-4004		
	10								FVST	37	REPARATION		
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
616014	01	.BACKVENTIL	--	1	1	1	VB	---	ME	CVM	UFA 37-411-4016		
	02	F6400-003296		1	-	-			FVST	37	REPARATION		
	03	SAAB -8000000-10-2											
	04	8000000-102											
616015	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	ALTFBET: F6400-041428							KOMP	-	FUNKTIONSPROVNING		
	07	"- : F6400-070462											
	08						VB		ME	-	UFA 37-616-4005		
	09								FVST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	10												
	11						1610TIM		ME	-	TUA 37-616-14005		
	12								CVM	-	ÖVERSYN:KONTROLL.BYTE AV Ö		
	13										O-RINGAR OCH EV AXELTÄT-		
	14										NINGAR.KONTROLLKÖRNING		
	15												
	16							60MRN	ME	-	TUA 37-616-14005		
	17								CVM	-	FÖRVARING:KONTROLLKÖR-	FÖ	
	18										NING		
616020	01	.BACKVENTIL	--	1	1	1	VB	---	ME	CVM	UFA 37-411-4016		
	02	F6400-003296		1	-	-			FVST	37	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	37	REPARATION		
	07												
	08							144MRN	ME	-	UFA 37-616-4007		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-	FÖ	
	10										RINGAR		
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9		
616030	01	SNABBKOPPLING	--	2	2	2							
	02	M1706-880310		2	-	-							
	03	SAAB -8003000-10-1											
	04	8003000-101											
	05						VB						
	06												
	07												
	08												
	09							144MÅN					
	10												
	11												

616031	01	LUFTINTAGSTÄTNING	--	1	1	1		---					
	02	F6400-069662		1	-	-							
	03	SAAB -1701617-30-5											
	04	1701617-305					810TIM						
	05												
	06												
	07												
	08												

616032	01	LUFTINTAGSTÄTNING	--	1	1	1		---					
	02	F6400-021557		1	-	-							
	03	SAAB -1701617-30-2											
	04	1701617-302					810TIM						
	05												
	06												
	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							
616034	01	ELDOMKRAFT	UE	1	1	1			BE	CVM	UFS 37-616-2505		
	02	F5200-001452		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	PLESS-R5227-1-1											
	04	9300614-004					EFGH		BE	-	UFS 37-616-2005		
	05	(E06-008)							KOMP	-	FUNKTIONSPROVNING		
	06												
	07						VB		ME	-	UFA 37-616-4009		
	08								FWST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	09												
	10						1610TIM		ME	-	TUA 37-616-14009		
	11								CVM	-	TILLSYN:KONTROLL AV KOM- TS		
	12										MUTATOR.BYTE AV KOLBORS-		
	13										TAR OCH LAGER SAMT		
	14										BROMSBELÄGG I SLIRBROMS.		
	15										SMÖRJNING AV VÄXEL OCH		
	16										DOMKRAFTSSKRUV		
	17												
	18						60MRN		ME	-	TUA 37-616-14009		
	19								CVM	-	FÖRVARING:SMÖRJNING	FÖ	

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								FWST	-	TRANSPORT/FÖRVARING		
	11												
	12						1210TIM		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										DOMKRAFTSSKRUV		
	19												
	20												
	21						60MRN		ME	-	TUA 37-616-14009		
	22								CVM	-	FÖRVARING:SMÖRJNING	FÖ	
	23												

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							
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	(EQ6-006)											
	06						EFGH		BE	-	UFS 37-616-2006		
	07								KOMP	-	FUNKTIONSPROVNING		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-616-4012		
	10								FVST	37	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											
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	9301229-101											
	05						EFGH		BE	-	UFS 37-616-2006		
	06								KOMP	-	FUNKTIONSPROVNING		
	07												
	08						610TIM		ME	-	UFA 37-616-4014		
	09								FVST	-	TILLSYN:BYTE AV TAT- NINGAR.SMÖRJNING AV LA- GER	TS	
	10												
	11												
	12												
	13						60MRN		ME	-	UFA 37-616-4014		
	14								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV TAT- NINGAR.SMÖRJNING AV LA- GER	FÖ	
	15												
	16												
	17												

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		
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	37	REPARATION		
	07												
	08							144MÅN	ME		UFA 37-616-4015		
	09								FVST	-	FÖRVARING:BYTE AV O-RINGAR	Fö	
	10												
	11												

616059	01	DRIVENHET	--	1	1	1		---	BE	CVM	UFS 37-616-2511		
	02	F6400-065790		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1728012-10-2											
	04	1728012-102					810TIM		ME		UFA 37-616-4016		
	05								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	06										BYTE AV LAGER,SMÖRJNING		
	07										AV BRICKFJÄDRAR		

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					810TIM		ME		UFA 37-616-4016		
	05								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	06										BYTE AV LAGER,SMÖRJNING		
	07										AV BRICKFJÄDRAR		
	08												
	09												

616064	01	DRIVENHET	--	3	3	3		---	BE	CVM	UFS 37-616-2511		
	02	F6400-065789		3	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -1727528-10-2											
	04	1727528-102					810TIM		ME		UFA 37-616-4017		
	05								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	06										BYTE AV LAGER,SMÖRJNING		
	07										AV BRICKFJÄDRAR		

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Atgärd av i fred		
				4	5	6			7	8		9	
616065	01	DRIVENHET	--	3	3	3					UFS 37-616-2511		
	02	F6400-033005		3	-	-					BYTE		
	03	SAAB -1727528-10-1											
	04	1727528-101											
	05						810TIM		ME		UFA 37-616-4017		
	06								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER. SMÖRJNING		
	08										AV BRICKFJÄDRAR		
	09												
616070	01	DIFFKOPPEL	--	1	1	1					UFS 37-616-2010		
	02	F6400-017797		1	-	-					BYTE		
	03	SAAB -1734403-10-1											
	04	1734403-101											
	05						810TIM		ME		UFA 37-616-4018		
	06								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER		
	08												
616075	01	DIFFKOPPEL	--	1	1	1					UFS 37-616-2010		
	02	F6400-017798		1	-	-					BYTE		
	03	SAAB -1734403-10-2											
	04	1734403-102											
	05						810TIM		ME		UFA 37-616-4018		
	06								FVST	-	TILLSYN:SMÖRJNING EV	TS	
	07										BYTE AV LAGER		
	08												
616080	01	KEDJA	--	1	1	1					UFS 37-616-2014		
	02	F5518-000023		1	-	-					BYTE		
	03	RENOL-185070/662											
	04	6124163-001					1210TIM		ME				
	05								FVST	-	KASSERAS		
	0A	GASREGLAGE MED AUTOMATISK FARTKONTROLL											
617004	01	HANDTAG	--	1	2	1					UFS 37-617-2501		
	02	F6400-065097		1	-	-					BYTE		
	03	SAAB -8421001-10-4											
	04	8421001-104					VB		ME		UFA 37-617-4001		
	05	(P401-P451)							FVST	37	REPARATION		

Adress	Rad	Materielldentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
617005	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	37	REPARATION		
	08												
617010	01	HANDTAG	--	-	-	1			BE	CVA	UFS 37-617-2501		
	02	F6400-041240		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8421001-10-3											
	04	8421001-103											
	05	(P401)											
	06						VB		ME		UFA 37-617-4001		
	07								FVST	37	REPARATION		
	08												
617015	01	ELEKTRONIKENHET AFK	UE	1	1	1			RE	CVM	UFS 37-617-2503		
	02	F6400-014730		1	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8404000-10-1											
	04	8404000-101											
	05	(E07-003)											
	06						FGH		BE		UFS 37-8010-2001		
	07								KOMP	-	PRESTANDAKONTROLL		
	08												
	09						VB		ME		UFA 37-617-4002		
	10								FVST	37	PROVNING		
	11												

Adress	Rad	Materielldifferering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6							
617020	01	DOMKRAFT 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						1210TIM		ME		TUA 37-617-14006		
	15								CVM	-	ÖVERSYN:KONTROLL EV BYTE O		
	16										AV LAGER.BYTE AV O-		
	17										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	18										SMÖRJNING		
	19												
	20							60MRN	ME		TUA 37-617-14006		
	21								CVM	-	FÖRVARING:BYTE AV O-	FÖ	
	22										RINGAR OCH TÄTNINGAR.		
	23										SMÖRJNING		
	24												

617024	01	STRÖMSTÄLLARE	--	3	3	3			BE	CVA	UFS 37-617-2502		
	02	F6400-071409		3	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8211000-10-4											
	04	8211000-104					FGH		BE		UFS 37-617-2008		
	05	(H06-005, -006, -007)							KOMP	-	SMÖRJNING		
	06												
	07						VR		ME		UFA 37-104-4002		
	08								FVST	37	REPARATION		

617025	01	STRÖMSTÄLLARE	--	3	3	3			BE	CVA	UFS 37-617-2502		
	02	F6400-003430		3	-	-			KOMP	100	BYTE		
	03	SAAB -8211000-10-2											
	04	8211000-102					FGH		BE		UFS 37-617-2008		
	05	(H06-005, -006, -007)							KOMP	-	SMÖRJNING		
	06												
	07						VB		ME		UFA 37-104-4002		
	08								FVST	37	REPARATION		
	09												
