

1996-12-20

Gäller: Flygvapnet

FPL JA37**Underhållsplan Materiel****Innehåll**

Grupp	Benämning	Adress
84	Data- och navigeringsinstallation	841005
841	Luftdatasystem	841005
o	Primärdatagivare, LD-enhet och indikatorer	841005
o	Reservsystem	841045
842	Dator	842015
o	Dator 107	842015
o	Övrigt	842035
843	Flyglägesinstrument	843005
o	TN-system	843005
844	Radarhöjdmätare	844010
845	Elektronisk presentationsutrustning	845005
846	Navigeringsutrustning	846005
o	TILS	846005
847	Övriga flyginstrument	847005

¹⁾ Sakändringar har markerats med en asterisk framför aktuell rad och nytillkomna adresser har markerats med en asteriskrad under adressen.

Sakhandläggare, ref: FMV:FuhFMD/ C Wennerlund

Tekniskt underhållsstöd, ref: SAAB/ TSPUC

Mtrigrp:
FLYG 200

Ändrad enligt:

Upphäver:

UFS FPL 37 00-1983L ¹⁾
UFS FPL 37 00-1983L:1 och :2

Förrådsbeteckning: M7781-207277

Distribution:

FMV: FuhTDOKD

UPPHÄVD

Imänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se AF FLYG 100-000002.

Läsanvisning för underhållsplan materiel, se AF FLYG 100-000003.

Kod för åtgärdsinstans i krig, se AF FLYG 100-000004.

Speciella bestämmelser

Underhållsintervaller (gångtid/kalendertid), se UFS FPL 37 00-1903.

Angivna underhållsintervaller är maxtider och får inte överskridas.

När underhållsintervallen i fältet Drift ändras till kortare intervall för gångtidsbundna enheter, gäller följande generella övergångsbestämmelse.

Materielenhet som uppnått eller överskridit det nya intervallet, får vara i drift till nästa tillsyn på flygplanet, om inte annat anges.

Målsättningen ska dock vara, att vid första lämpliga tillfälle vidta beordrad åtgärd.

För kalendertidsbundna enheter kommer speciella övergångsbestämmelser att ges ut i varje särskilt fall.

UPPHÄVD

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 3

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UFS	Rad	Materielidentifering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				CV	1	2	3	Drift				
			Induppl	4	5	6			Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)		
	01	DATA- OCH NAVIGERINGSINSTALLATION										
	02	-----										
	03	LUFTDATASYSTEM										
	04	-----										
	05	PRIMÄRDATAGIVARE, LD-ENHET O INDIKATORER										
	06	-----										
841005	01	ANFALLSVINKELGIVARE	UE	(1)	(1)	(1)			BE	UFS FPL 37 841-2504		
	02	M2921-120010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	TEDYN-SLZ9299-1	IUF									
	04	9300471-001	K-REP:	310			EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007		
	05	(K01-343)							KOMP	FUNKTIONSPROVNING AV UPPÄRMNINGSKRETSAR		
	06											
	07											
	08						DEFGH		BE	UFS FPL 37 8053-2005		
	09								KOMP	KONTROLL AV ANFALLSV. GIV		
	10											
	11						EFGH		BE	UFS FPL 37 8053-3303		
	12								KOMP	IPK LD		
	13											
	14						36MÅN		ME	M2921-120010-U01	TS	
	15								FFVAA	FFVAA AF80:107		
	16									TILLSYN		
	17											
	18						VB		ME	M2921-120010-U01		
	19								FFVAA	FFVAA AF80:107		
	20									REPARATION		
	21											
	22						60MÅN		ME	M2921-120010-U01	FÖ	
	23								FFVAA	FFVAA AF80:107		
	24									FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
	01	ANFALLSVINKEL IND	--	(1)	(2)	(1)			BE	UFS FPL 37 841-2506		
	02	M3254-001010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	WESIN-61LW520631	IUF									
	04	9300278-003	K-REP:	210	310		VB		BE	UFS FPL 37 8057-3307		
	05	(M02-007)							KOMP	IPK PRES		
	06											
	07						VB		ME	UFA FPL 37 841-4006		
	08								FVST	PROVNING		
	09											
	10						VB		ME	M3254-001010-U01		
	11								FFVAA	REPARATION		
841017	01	HÖJDINDIKATOR	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 841-2507		
	02	M3216-605020	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	AIRES-2100636-2	IUF									
	04	9301634-002	K-REP:	210	310		EFGH		BE	UFS FPL 37 8053-3303		
	05	(M02-005)							KOMP	IPK LD		
	06											
	07						VB		ME 1)	UFA FPL 37 841-4009	1) REGIONALT UH	
	08								FVST	REPARATION	F4 ELLER F17	
	09											
	10						VB		ME	M3216-605020-U02		
	11								FFVAA	REPARATION		
	12											
	13						90MÅN		ME 1)	UFA FPL 37 841-4009	FÖ	
	14								FVST	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
841027	01	LUFTDATAENHET LD5	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 841-2505		
	02	M3161-422030	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	AIRES-2100434-4	IUF									
	04	9300995-016	K-REP:	210	310		EFGH		BE	UFS FPL 37 8053-3303		
	05	(M02-004)							KOMP	IPK LD		
	06											
	07						36MÅN		ME 1)	UFA FPL 37 841-4010	TS	
	08								FVST	TILLSYN	1) REGIONALT UH	
	09										F4 ELLER F17	
	10						VB		ME 1)	UFA FPL 37 841-4010		
	11								FVST	REPARATION		
	12											
	13						VB		ME	M3161-422030-U01		
	14								FFVAA	REPARATION		

1996-12-20

Sida 4

Art	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning		
				CV	1	2	3	Drift					För- varing	Åtg av
					4	5	6							
Induppl	7	8	9	Åtgärd		Arbetsvolym (Mantimmar)								
84100	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS			
	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA REPARATION		FPL 37 00-1998			
	03													
	04		K-REP: 310											
841030	01	MACHFART INDIKATOR	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 841-2508				
	02	M3453-702050	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
	03	SMITH-WL114AMA/CP/3	IUF											
	04	9301700-001	K-REP: 310				EFGH		BE	UFS FPL 37 8053-3303				
	05	(M02-006)							KOMP	IPK LD				
	06													
	07						36MÅN		ME 1)	UFA FPL 37 841-4008	TS	1) REGIONALT UH		
	08								FVST	TILLSYN		F4 ELLER F17		
	09													
	10						VB		ME	M3453-702040-U01				
	11								FFVAA	REPARATION				
	12													
	13							12MÅN	ME 1)	UFA FPL 37 841-4008	FÖ			
	14								FVST	FÖRVARINGSUNDERHÅLL				
841035	01	TEMPERATURGIVARE	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2502				
	02	M2961-151010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE				
	03	ROSEM-102-CS2V	IUF											
	04	6111938-003	K-REP: 210				EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007				
	05	(M02-009)							KOMP	FUNKTIONSPROVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR				
	06													
	07													
	08						EFGH		BE	UFS FPL 37 8053-3303				
	09								KOMP	IPK LD				
	10													
	11						VB		ME	UFA FPL 37 841-4003				
	12								FVST	PROVNING				
841040	01	PITOTRÖR	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2501				
	02	M2990-154020	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
	03	ROSEM-855AH-3	IUF											
	04	9300314-003	K-REP: 210				EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007				
	05	(L01-010)	A-BET: M2990-154040						KOMP	FUNKTIONSPROVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR				
	06													
	07	NQS					FGH		BE	UFS FPL 37 841-2001				
	08								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST				
	09													
	10													
	11						EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2002				
	12								KOMP	TÄTHETSPROVNING				
	13													
	14						VB		ME	UFA FPL 37 841-4002				
	15								FVST	PROVNING/KASSATION				
	16													
841041	01	PITOTRÖR	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2501				
	02	M2990-154040	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
	03	ROSEM-855AH-5	IUF											
	04	9300314-005	K-REP: 210				EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007				
	05	(L01-010)	A-BET: M2990-154020						KOMP	FUNKTIONSPROVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR				
	06													
	07	NQS					FGH		BE	UFS FPL 37 841-2001				
	08								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST				
	09													
	10													
	11						EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2002				
	12								KOMP	TÄTHETSPROVNING				
	13													
	14						VB		ME	UFA FPL 37 841-4002				
	15								FVST	PROVNING/KASSATION				
	16													

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

Klass	Rad	Materielidentifiering	Mtrltyp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	För- varing	Åtg av		Arbetsvolym (Mantimmar)	
			Induppl	4	5	6				7		
	01	RESERVSYSTEM										
	02	-----										
841045	01	HÖJDMÄTARE	UE	(1)	(2)	(1)			BE	UFS FPL 37 841-2508		
	02	M3216-062010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SMITH-WL156AM/CP/1	IUF									
	04	9300263-001	K-REP:	310			KF		BE	SKI		KLARG-DEL
	05	(L01-001)							KOMP	SE TILL INSTRUMENTEN: NOLLSTÄLLNING OCH KON- TROLL		KAP 2.2
	06											
	07	RESERV										
	08											
	09						24MÅN		ME	UFA FPL 37 841-4013	TS	
	10								FVST	TILLSYN		
	11											
	12											
	13						VB		ME	M3216-062010-U01		
	14								FFVAA	REPARATION		
	15											
	16						24MÅN		ME	UFA FPL 37 841-4013	F0	
									FVST	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		

	01	UTGÅR NÄR MF FPL 37 841-Å5245 ÄR INFÖRD.										
841050	01	FENPITOTRÖR	--	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 841-2512		
	02	F6400-057660	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SAAB -1782499-10-1	IUF									
	04	1782499-101	K-REP:	310			B		BE	SKI		SERVICEDEL
	05	(L01-011)	A-BET:	F6400-071905					KOMP	KONTROLLERA FENPITOT- RÖRETS UPPVÄRMNINGSKRETS		KAP 2.1
	06											
	07	FENA (MED KABLAG)										
	08						CDEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007		
	09								KOMP	FUNKTIONSPRVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR		
	10											
	11											
	12						FGH		BE	UFS FPL 37 841-2003		
	13								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST		
	14											
	15											
	16											
	17						DEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2004		
	18								KOMP	TÄTHETSPRVNING		
	19											
	20						VB		ME	F6400-071905-U01		
	21								FFVAA	PRVNING		

841050	01	PITOTRÖR	--	-	-	-						
005	02	M2990-156020	FFVAA	-	1	-						
	03	AVIMO-H3/81										
	04	SAAB -9300713-002										
	05											
	06	PITOTRÖR UTAN KABLAG										

	01	INFÖRS GENOM MF FPL 37 841-Å5245.										
841055	01	FENPITOTRÖR	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2512		
	02	F6400-071905	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SAAB -8067001-10-2	IUF									
	04	8067001-10-2	K-REP:	310			EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007		
	05	(L01-011)							KOMP	FUNKTIONSPRVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR		
	06											
	07											
	08						FGH		BE	UFS FPL 37 841-2003		
	09								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST		
	10											
	11											
	12						EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2004		
	13								KOMP	TÄTHETSPRVNING		
	14											
	15						VB		ME	F6400-071905-U01		
	16								FFVAA	PRVNING		

1996-12-20

Sida 7

UPPHÄVD

Klass	Rad	Materielidentifiering	Mtrltyp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning	
				CV	1	2	3	Drift					För- varing
					4	5	6						
			Induppl	7	8	9	Åtg av		Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)			
842045	01	DATAPANEL	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 842-2504			
	02	F6400-052731	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9301623-15-1	IUF										
	04	9301623-151	K-REP:	210	310		EFGH		BE	UFS FPL 37 8057-3307			
	05	(M01-009)							KOMP	IPK PRES SAMT VALBARA			
	06									IFL-TESTER			
	07												
	08						VB		ME	UFS FPL 37 813-2010			
	09								KOMP	BYTE AV GLÖDLAMPA			
	10												
	11						VB		ME 1)	UFA FPL 37 842-4010		1) REGIONALT UH	
	12								FVST	REPARATION		F4 ELLER F17	
	13												
	14						VB		ME	TUA FPL 37 842-14010			
	15								FFVAA	REPARATION			
842045	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998	
	03												
	04		K-REP:	310									
842055	01	RADARPANEL	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 842-2503			
	02	F6400-070460	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9301624-15-2	IUF										
	04	9301624-152	K-REP:	210	310		EFGH		BE	UFS FPL 37 8057-3307			
	05	(M01-008)							KOMP	IPK PRES SAMT VALBARA			
	06									IFL-TESTER			
	07												
	08						VB		BE	UFS FPL 37 8052-3302			
	09								KOMP	IPK ANP			
	10												
	11						VB		ME 1)	UFA FPL 37 842-4009		1) REGIONALT UH	
	12								FVST	REPARATION		F4 ELLER F17	
	13												
	14						VB		ME	TUA FPL 37 842-14009			
	15								FFVAA	REPARATION			
842055	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998	
	03												
	04		K-REP:	310									
	01	FLYGLÄGESINSTRUMENT											
	02	-----											
	03	TN-SYSTEM											
	04	-----											
843005	01	OMFORMARE	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 843-2507			
	02	F6400-055135	FFVAL	-	1	-			KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9301784-001	IUF										
	04	9301784-001	K-REP:	320			VB		ME	TUA FPL 37 843-14007			
	05	(L14-010)							FFVAL	REPARATION			
843015	01	FLYGLÄGESINDIKATOR	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 843-2501			
	02	M3256-037610	FFVAL	-	1	-			KOMP	BYTE			
	03	FFYUL-300446	IUF										
	04	9301701-003	K-REP:	320			EFGH		BE	UFS FPL 37 8057-3307			
	05	(L14-008)							KOMP	IPK PRES			
	06												
	07						90MÅN		ME	M3256-037510-U02	0	TOTALTID 90MÅN	
	08								FFVAL	M3256-037610-U02			
	09									ÖVERSYN			
	10												
	11						VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304			
	12								KOMP	IPK TN			
	13												
	14						VB		ME	M3256-037510-U02			
	15								FFVAL	M3256-037610-U02			
	16									REPARATION			
	17												
	18						60MÅN		ME	M3256-037510-U02	F0		
	19								FFVAL	M3256-037610-U02			
	20									FÖRVARINGSUNDERHÅLL			

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 8

AB	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
			CV	Antal / Version			Drift				
				1	2	3		4	5	6	
			Induppl	7	8	9			Åtgärd		
84 00	01	.SUBUTBYTES Enheter	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS
	02		FFVAL	-	X	-			FFVAL REPARATION		FPL 37 00-1998
	03										
	04		K-REP: 320								
84 30	01	MÄTENHET IME	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 843-2508	
	02	M3266-102128	FFVAL	-	1	-			KOMP	BYTE	
	03	SINGE-K160A033-02	IUF								
	04	9302058-003	K-REP: 320								
	05	(L14-004)									
	06										
	07										
	08							EFGH	BE	UFS FPL 37 8054-2005	
	09								KOMP	AUTOKALIBRERING	
	10										
	11							VB	BE	UFS FPL 37 8054-2006	
	12								KOMP	HANDHAVANDE IME-REGISTRERUT- UTRUSTNING	
	13										
	14										
	15							VB	BE	UFS FPL 37 8054-2005	
16								KOMP	LÅNG FÖRINSTÄLLNING		
17											
18							VB	BE	UFS FPL 37 8054-3304		
19								KOMP	IPK TN		
20											
21							VB	ME	M3266-102108-U02-U35		
22								FFVAL	M3266-102120-U02-U42		
23									REPARATION		
84 00	01	.SUBUTBYTES Enheter	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS
	02		FFVAL	-	X	-			FFVAL REPARATION		FPL 37 00-1998
	03										
	04		K-REP: 320								
	01	RADARHÖJDMÄTARE									
	02	-----									
84	01	SÄNDT RHM + ISOL	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 844-2501	
	02	F6400-073015	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE	
	03	SAAB -9301435-10-1	IUF								
	04	9301435-101	K-REP: 310				VB		BE	UFS FPL 37 8066-3313	
	05	(F15-003)							KOMP	IPK RHM	
	06										
	07										
	08							VB	ME	F6400-073015-U01	
								FFVAA	REPARATION		
84 005	01	.SUBUTBYTES Enheter	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS
	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA REPARATION		FPL 37 00-1998
	03										
	04		K-REP: 310								
	01	VID MONTERING SKA TILLSES ATT BÅDA ANTENNERNA ÄR AV SAMMA TYP.									
84 4015	01	ANTENN	--	(2)	(2)	(2)		---	BE	UFS FPL 37 844-2001	SE TEXTRAD
	02	F3752-000132	FFVAA	(2)	2	-			KOMP	BYTE	
	03	HONEL-LG-81-L1	IUF								
	04	9301437-015	K-REP: 310				VB		ME	F3752-000131-U01	
	05	(F15-005, -006)	A-BET: F4732-000007						FFVAA	PROVNING	
	01	VID MONTERING SKA TILLSES ATT BÅDA ANTENNERNA ÄR AV SAMMA TYP.									
84 4020	01	ANTENN	--	(2)	(2)	(2)		---	BE	UFS FPL 37 844-2001	SE TEXTRAD
	02	F4732-000007	FFVAA	(2)	2	-			KOMP	BYTE	
	03	SENSO-S67-2020-REV C	IUF								
	04	9301437-015	K-REP: 310				VB		ME	F3752-000131-U01	
	05	(F15-005, -006)	A-BET: F3752-000132						FFVAA	PROVNING	

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 9

Klass	Rad	Materielidentifiering	Mtrltyp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	Förvaring	Åtg av		DIDAS	
			Induppl	4	5	6				Arbetsvolym (Mantimmar)		
	01	ELEKTRONISK PRESENTATIONSUTRUSTNING										
	02	-----										
845005	01	KRAFTENHET EP-12	UE	-	-	-	---	BE	UFS FPL 37 845-2501			
	02	M3297-012148	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SRA -R6-172912	IUF									
	04	9302015-003	K-REP: 310				FGH	BE	UFS FPL 37 8058-3308			
	05	(F12-005)						KOMP	IPK EP			
	06											
	07						VB	ME	M3297-012148-U01			
	08							FFVAA	REPARATION			
845005	01	SUBBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION	FPL 37 00-1998	
	03											
	04		K-REP: 310									
845021	01	MÅLINDIKATOR EP-12	UE	-	-	-	---	BE	UFS FPL 37 845-2509			
	02	M3297-012188	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SRA -RR-173290/2	IUF									
	04	9302011-004	K-REP: 310				EFGH	BE	UFS FPL 37 8057-3307			
	05	(F12-008)						KOMP	IPK PRES BLOCK 1 SAMT VALBAR IFL-TEST			
	06											
	07						EFGH	BE	UFS FPL 37 00-2031			
	08							KOMP	RENGÖRING AV INDIKATOR			
	09											
	10						FGH	BE	UFS FPL 37 8058-3308			
	11							KOMP	IPK EP			
	12											
	13						VB	ME	M3297-012118-U01			
	14							FFVAA	REPARATION			
	15											
845021	01	SUBBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION	FPL 37 00-1998	
	03											
	04		K-REP: 310									
845025	01	SIKTLINJESIND EP-12	UE	-	-	-		BE	UFS FPL 37 845-2507			
	02	M3297-012128	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SRA -R6-170670	IUF									
	04	9302010-002	K-REP: 310				EFGH	BE	UFS FPL 37 845-2001			
	05	(F12-009)	A-BET: M3297-012168					KOMP	KONTROLL AV FUKTINDIKATOR			
	06											
	07						EFGH	BE	UFS FPL 37 00-2031			
	08							KOMP	RENGÖRING AV INDIKATOR			
	09											
	10						FGH	BE	UFS FPL 37 8058-3308			
	11							KOMP	IPK EP			
	12											
	13						VB	ME	M3297-012128-U01			
	14							FFVAA	REPARATION			
	15											
	16						72MÅN	ME	F6057-007492-U01		FÖ	
	17							FFVAA	FÖRVARINGSUNDERHÅLL:			
	18								FÄRSKNING AV BILDRÖRSENHET			
845025	01	SUBBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION	FPL 37 00-1998	
	03											
	04		K-REP: 310									

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 10

År	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIODAS	Anteckning		
				CV	1	2	3	Drift					För- varing	Åtg av
					4	5	6							
Induppl	7	8	9	Åtgärd		Arbetsvolym (Manntimmar)								
845	01	SIKTL INJESIND EP-12	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 845-2507				
	02	M3297-012168	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
	03	SRA -RR-180012	IUF											
	04	9302010-004	K-REP: 310				EFGH		BE	UFS FPL 37 845-2001				
	05	(F12-009)	A-BET: M3297-012128						KOMP	KONTROLL AV FUKTINDIKATOR				
	06													
	07						EFGH		BE	UFS FPL 37 00-2031				
	08								KOMP	RENGÖRING AV INDIKATOR				
	09													
	10						FGH		BE	UFS FPL 37 8058-3308				
	11								KOMP	IPK EP				
	12													
	13						VB		ME	M3297-012168-U01				
	14								FFVAA	REPARATION				
	15													
	16						72MÅN		ME	F6057-007492-U01	FÖ			
	17								FFVAA	FÖRVARINGSUNDERHÅLL: FÄRSKNING AV BILDRÖRSENHET				
	18													
845032	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS		
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998		
	03													
	04		K-REP: 310											
845035	01	TAKTISK IND EP-12	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 845-2508				
	02	M3297-012158	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
	03	SRA -R6-172920	IUF											
	04	9302012-003	K-REP: 310				EFGH		BE	UFS FPL 37 00-2031				
	05	(F12-007)							KOMP	RENGÖRING AV INDIKATOR				
	06													
	07						FGH		BE	UFS FPL 37 8058-3308				
	08								KOMP	IPK EP				
	09													
	10						VB		ME	M3297-012158-U01				
	11								FFVAA	REPARATION				
845036	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS		
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998		
	03													
	04		K-REP: 310											
	01	INFÖRS GENOM MF FPL 37 845-Å5784.												
845060	01	VÄGFORMGENERATOR	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 845-2501				
	02	M3297-012208	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE				
*****	03	SRA -R6-170580/4	IUF											
	04		K-REP: 210 310				FGH		BE	UFS FPL 37 8058-3308				
	05	(F12-003)							KOMP	IPK EP				
	06													
	07						VB		BE	UFS FPL 37 8058-3408				
	08								KOMP	VGLADD				
	09													
	10						VB		ME 1)	UFA FPL 37 845-4010		1) REGIONALT UH		
	11								FYST	REPARATION		F4 ELLER F17		
	12													
	13						VB		ME	UFA FPL 37 845-4010				
	14								FFVAA	REPARATION				
845060	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS		
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998		
*****	03													
	04		K-REP: 310											

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 11

Klass	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	Förvaring	Åtg av		DIDAS	
			Induppl	4	5	6				Arbetsvolym (Mantimmar)		
*01 UTGÅR NÅR MF FPL 37 845-Å5784 ÄR INFÖRD.												
	061	01 VÅGFÖRMGENERATOR	UE	-	-	-	---	BE	UFS FPL 37 845-2501			
	02	M3297-012198	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SRA -R6-170580/3	IUF									
	04		K-REP: 210 310				FGH	BE	UFS FPL 37 8058-3308			
	05	(F12-003)						KOMP	IPK EP			
	06											
	07						VB	BE	UFS FPL 37 8058-3408			
	08							KOMP	VGLADD			
	09											
	10						VB	ME 1)	UFA FPL 37 845-4010		1) REGIONALT UH	
	11							FVST	REPARATION		F4 ELLER F17	
	12											
	13						VB	ME	UFA FPL 37 845-4010			
	14		FFVAA					REPARATION				
845061	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA REPARATION		FPL 37 00-1998	
	03											
	04		K-REP: 310									
	01	NAVIGERINGSUTRUSTNING										
	02	-----										
	03	TILS										
	04	----										
846005	01	TILSMOTTAGARE	UE	-	-	-	---	BE	UFS FPL 37 846-2504			
	02	F6400-050029	FFVAA	(1)	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9300828-15-1	IUF									
	04	9300828-151	K-REP: 310				VB	BE	UFS FPL 37 8063-3311			
	05	(F10-003)						KOMP	IPK TILS			
	06											
	07	INGÅR ÄVEN I FPL 84					VB	ME	F6400-050029-U01			
	08							FFVAA	REPARATION			
846005	01	.SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
005	02		FFVAA	-	X	-			FFVAA REPARATION		FPL 37 00-1998	
	03											
	04		K-REP: 310									
846010	01	TILS-ANTENN	--	(1)	(1)	(1)	---	BE	UFS FPL 37 846-2001			
	02	F6400-021897	FFVAA	(1)	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9301357-15-1	IUF									
	04	9301357-151	K-REP: 310				FGH	BE	UFS FPL 37 846-2002			
	05	(F10-005)						KOMP	KONTROLL AV VATTENFÖRE-			
	06								KOMST			
	07											
	08						VB	ME	TUA FPL 37 846-14007			
	09							FFVAA	REPARATION			
846015	01	VÄGLEDARENHET	--	-	-	-	---	BE	UFS FPL 37 846-2509			
	02	F5946-000206	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SILAB-SL 14535/1	IUF									
	04	9301394-016					VB	ME	ERFORDRAS EJ			
	05	(F10-004)						FFVAA	KASSATION			
	01	ÖVRIGA FLYGINSTRUMENT										
	02	-----										
847005	01	ACCELEROMETER	UE	(1)	(2)	(1)	---	BE	UFS FPL 37 847-2501			
	02	M3490-061030	FFVAL	(1)	1	-		KOMP	BYTE			
	03	SAAB -9300260-003	IUF									
	04	9300260-003	K-REP: 320				VB	ME	M3264-061020-U01			
	05	(L01-007)						FFVAL	REPARATION			

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

1996-12-20

Sida 12

Act	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	För- varing				
				Induppl	4	5			6	Arbetsvolym (Mantimmar)		
847	01	FLYGPLANUR	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 847-2501		
	02	M3444-156010	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	WALWA-ABU-11/A	IUF									
	04	9301844-001	K-REP:	210	310		60MÅN		ME	FFVAA AF80:26	0	TOTALTID 60MÅN
	05	(L01-005)	A-BET:	M3444-157010					FFVAA	ÖVERSYN		
	06											
	07						VB		ME	UFA FPL 37 847-4008		
	08								FVST	PROVNING		
	09											
	10						VB		ME	FFVAA AF80:26		
	11								FFVAA	REPARATION		
	12											
	13						60MÅN		ME	FFVAA AF80:26	F0	
	14								FFVAA	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
847012	01	FLYGPLANUR	UE	(1)	(2)	(1)			BE	UFS FPL 37 847-2501		
	02	M3444-157010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	THOMW-B13-94122051B	IUF									
	04	9301225-002	K-REP:	210	310		60MÅN		ME	FFVAA AF80:26	0	TOTALTID 60MÅN
	05	(L01-005)	A-BET:	M3444-156010					FFVAA	ÖVERSYN		
	06											
	07						VB		ME	UFA FPL 37 847-4008		
	08								FVST	PROVNING		
	09											
	10						VB		ME	FFVAA AF80:26		
	11								FFVAA	REPARATION		
	12											
	13						60MÅN		ME	FFVAA AF80:26	F0	
	14								FFVAA	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
847	01	HORISONTGYRO	UE	(1)	(2)	(1)			BE	UFS FPL 37 847-2501		
	02	M3255-053020	FFVAL	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	AGA -HG-2B	IUF									
	04	9301225-001	K-REP:	210	320		90MÅN		ME	M3255-053010-U03,U05-U08	0	TOTALTID 90MÅN
	05	(L06-002)							FFVAL	ÖVERSYN		
	06											
	07	RESERV					VB		ME	UFA FPL 37 847-4001		
	08								FVST	PROVNING		RUMSKLASS 2
	09											
	10						VB		ME	M3255-053010-U03,U05-U08		
	11								FFVAL	REPARATION		
	12											
	13						12MÅN		ME	UFA FPL 37 847-4001	F01	
	14								FVST	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
	15											
	16						60MÅN		ME	M3255-053010-U07	F02	
	17								FFVAL	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
847020	01	KURSFÖRSTÄRKARE	UE	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 847-2504		
	02	M3264-032128	FFVAL	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	AGA -611 356 737 MDD	IUF									
	04	9301016-004	K-REP:	210	320		VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
	05	(L07-004)	A-BET:	M3264-032138					KOMP	IPK TN BLOCK 1		
	06											
	07						VB		ME 1)	UFA FPL 37 847-4005		1) REGIONALT UH
	08								FVST	REPARATION		F4 ELLER F17
	09											
	10						VB		ME	M3264-032128-U01, -U05		
	11								FFVAL	REPARATION		
847020	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
005	02		FFVAL	-	X	-			FFVAL	REPARATION		FPL 37 00-1998
	03											
	04		K-REP:	320								
847026	01	KURSFÖRSTÄRKARE	UE	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 847-2504		
	02	M3264-032138	FFVAL	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	BAAB -611 356 739	IUF									
	04	9301016-005	K-REP:	210	320		VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
	05	(L07-004)	A-BET:	M3264-032138					KOMP	IPK TN BLOCK 1		
	06											
	07						VB		ME 1)	UFA FPL 37 847-4005		1) REGIONALT UH
	08								FVST	REPARATION		F4 ELLER F17
	09											
	10						VB		ME	M3264-032128-U01, -U05		
	11								FFVAL	REPARATION		

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

Klass	Rad	Materielidentifiering	Mtrityp	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod	Anteckning
			CV	1	2	3	Drift	För- varing	Åtg av		DIDAS	
			Induppf	4	5	6				Åtgärd		
			7	8	9							

847026	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAL	-	X	-			FFVAL	REPARATION		FPL 37 00-1998
	03											
	04		K-REP:	320								

847030	01	KURSGYRD	UE	(1)	(1)	(1)			BE	UFS FPL 37 847-2503		
	02	M3264-032010	FFVAL	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	AGA -611 355 695	IUF									
	04	9301018-002	K-REP:	320			96MÅN		ME	M3264-032010-U02,U03,U05	0	TOTALTID 96MÅN
	05	(L07-003)							FFVAL	ÖVERSYN		
	06											
	07						VB		BE	UFS FPL 37 847-2001		
	08								KOMP	DEVIERING		
	09											
	10						VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
	11								KOMP	IPK TN BLOCK 1		
	12											
	13						VB		ME	M3264-032010-U02,U03,U05		
	14								FFVAL	REPARATION		
	15											
	16							12MÅN	ME	M3264-032010-U02		FÖ1
	17								FFVAL	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
	18											
	19						60MÅN		ME	M3264-032010-U02		FÖ2
	20								FFVAL	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		

847035	01	KURSINDIKATOR	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 847-2501		
	02	M3263-056010	FFVAL	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	ACOA -119590	IUF									
	04	9301757-001	K-REP:	320			VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
	05	(L07-012)							KOMP	IPK TN		
	06											
	07						VB		ME	OHI 01793A		
	08								FFVAL	REPARATION		

UPPHÄVD

UPPHÄVD