

1993-12-03

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

<sup>1)</sup> Adress 845055 och 845060 har utgått.

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

Sakhandläggare, ref: FMV:FuhF2/C Wennerlund

Tekniskt underhållsstöd, ref: SAAB/TSPSB

## Allmänna 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.

1993-12-03

Sida 3

Adress Rad	Materielidentifiering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckr
			1	2	3	Drift	För- varing				
		CV	4	5	6			Åtgärd			
	01 DATA- OCH NAVIGERINGSINSTALLATION										
	02 =====										
	03 LUFTDATASYSTEM										
	04 -----										
	05 PRIMÄRDATA GIVARE, 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										
	04 9300471-001	K-REP: 310				CDEFGH		BE UFS FPL 37 841-2007			
	05 (K01-343)							KOMP FUNKTIONSPROVNING AV			
	06 -----							UPPVARMNINGSKRETSAR			
	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			
841010	01 ANFALLSVINKELIND	--	(1)	(2)	(1)		---	BE UFS FPL 37 841-2506			
	02 M3254-001010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP BYTE			
	03 WESIN-61LW520631										
	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 FFVAA 4440-5:386			
	11							FFVAA REPARATION			
841017	01 HÖJDINDIKATOR	UE	-	-	-			BE UFS FPL 37 841-2507			
	02 M3216-605020	FFVAA	-	1	-			KOMP BYTE			
	03 AIRES-2100636-2										
	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) REGIONA		
	*08							FVST REPARATION	F4 ELLE		
	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										
	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	1) REGIONA	
	*08							FVST TILLSYN	F4 ELLE		
	09										
	10					VB		ME 1) UFA FPL 37 841-4010			
	11							FVST REPARATION			
	12										
	13					VB		ME M3161-422030-U01			
	14							FFVAA REPARATION			

Press	Rad	Materielidentifiering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle	Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3					
			CV	4	5	6	Drift	Förvaring	Åtg av	Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)
	1028	01 SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS
	02		FFVAA	-	19	-			FFVAA	REPARATION	FPL 37 00-1998
	03										
	04			K-REP: 310							
-----											
	841030	01 MACHFARTINDIKATOR	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 841-2508	
	02	M3453-702050	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE	
	03	SMITH-WL 114AMA/CP/3									
	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
	*08								FVST	TILLSYN	1) REGIONALT UH 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									
	04	6111938-003		K-REP: 210			EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007	
	05	(M02-009)							KOMP	FUNKTIONSPRVNING 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	PRVNING	
-----											
	841040	01 PITOTRÖR	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2501	
	02	M2990-154020	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE	
	03	ROSEM-855AH-3									
	04	9300314-003		K-REP: 210			CDEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007	
	05	(L01-010)		A-BET: M2990-154040					KOMP	FUNKTIONSPRVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR	
	06										
	07	NOS									
	08						FGH		BE	UFS FPL 37 841-2001	
	09								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST	
	10										
	11						EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2002	
	12								KOMP	TÄTHETSPRVNING	
	13										
	14						VB		ME	UFA FPL 37 841-4002	
	15								FVST	PRVNING	
	16										
-----											
	841041	01 PITOTRÖR	--	(1)	(1)	(1)		---	BE	UFS FPL 37 841-2501	
	02	M2990-154040	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE	
	03	ROSEM-855AH-5									
	04	9300314-005		K-REP: 210			CDEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007	
	05	(L01-010)		A-BET: M2990-154020					KOMP	FUNKTIONSPRVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR	
	06										
	07	NOS									
	08						FGH		BE	UFS FPL 37 841-2001	
	09								KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST	
	10										
	11						EFGH		BE	UFS FPL 37 841-2002	
	12								KOMP	TÄTHETSPRVNING	
	13										
	14						VB		ME	UFA FPL 37 841-4002	
	15								FVST	PRVNING	
	16										

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

1993-12-03

Sida 5

Adress	Rad	Materielidentifisering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckr
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgärd			
01 RESERVSYSYSTEM												
02 -----												
841045	01	HÖJDMÄTARE	UE	(1)	(2)	(1)			BE	UFS FPL 37 841-2508		
	02	M3216-062010	FFVAA	(1)	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SMITH-WL 156AM/CP/1										
	*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						18MÄN		ME	UFA FPL 37 841-4013	TS	
	10								FVST	TILLSYN		
	11											
	12						VB		ME	M3216-062010-U01		
	13								FFVAA	REPARATION		
	14											
	15						12MÄN		ME	UFA FPL 37 841-4013	FÖ	
	16								FVST	FÖRVARINGSUNDERHALL		
-----												
01 UTGÅR NÄR MF FPL 37 841-Ä5245 INFÖRTS.												
841050	01	PITOTRÖR	--	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 841-2512		
	02	F6400-057660	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SAAB -1782499-10-1										
	04	1782499-101	K-REP:	310			B		BE	SKI		SERVICEDE
	05	(L01-011)	A-BET:	F6400-071905					KOMP	KONTROLLERAR FENPITOT- RÖRETS UPPVÄRMNINGSKRETS		KAP 2.1
	06											
	07	FENA (MED KABLAGE)										
	08						CDEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2007		
	09								KOMP	FUNKTIONSPRVNING AV UPPVÄRMNINGSKRETSAR		
	10	PITOTRÖR UTAN KABLAGE										
	11	M2990-156020										
	12	AVIMO-H3/81/28					FGH		BE	UFS FPL 37 841-2003		
	13	SAAB -9300713-002							KOMP	UNDERSÖKNING AV VATTEN- FÖREKOMST		
	14											
	15											
	16											
	17											
	18						DEFGH		BE	UFS FPL 37 841-2004		
	19								KOMP	TÄTHETSPRVNING		
	20											
	21						VB		ME	F6400-071905-U01		
									FFVAA	PRVNING		
-----												
01 INFÖRS GENOM MF FPL 37 841-Ä5245.												
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										
	04	8067001-10-2	K-REP:	310			CDEFGH		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		



UPPHÄVD

## FÖRSVARETS MATERIELVERK

TEKNISK ORDER UFS FPL 37 00-1983J

1993-12-03

Sida 7

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckn
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgård			
842055	01	RADARPANEL	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 842-2503		
	02	F6400-070460	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SAAB -9301624-15-2										
	04	9301624-152	K-REP:	210	310		EFGH		BE	UFS FPL 37 8057-3307		
	05	(M01-008)							KOMP	IPK PRES SAMT VALBARA IFL-TESTER		
	06											
	07											
	08						VB		BE	UFS FPL 37 8052-3302		
	09								KOMP	IPK ANP		
	10											
	11						VB		ME 1)	UFA FPL 37 842-4009	1)REGIONA	
	*12								FVST	REPARATION	F4 ELLE	
	13											
	14						VB		ME	TUA FPL 37 842-14009		
	15								FFVAA	REPARATION		
842060	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAA	-	7	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00
	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										
	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	FFVUL-300446										
	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
	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		
843018	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAL	-	1	-			FFVAL	REPARATION		FPL 37 00
	03											
	04		K-REP:	320								

UPPHÄVD

UPPHÄVD





UPPHÄVD

1993-12-03

Sida 9

Adress	Rad	Materielidentifisering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckn
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgärd			
845021	01	MAL INDIKATOR EP-12	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 845-2509		
	02	M3297-012188	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SRA -RR-173290/2										
	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											
	*08						EFGH		BE	UFS FPL 37 00-2031		
	*09								KOMP	RENGÖRING AV INDIKATOR		
	10											
	11						FGH		BE	UFS FPL 37 8058-3308		
	12								KOMP	IPK EP		
	13											
	14						VB		ME	M3297-012118-U01		
	15								FFVAA	REPARATION		
-----												
845022	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAA	-	9	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00
	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										
	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: FÄRSKNING AV BILDRÖRSENHET		
	*18											
-----												
845030	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAA	-	10	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00
	03											
	04		K-REP:	310								
-----												
845032	01	SIKTLINJESIND EP-12	UE	-	-	-			BE	UFS FPL 37 845-2507		
	02	M3297-012168	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
	03	SRA -RR-180012										
	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											
-----												
845033	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
	02		FFVAA	-	11	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00
	03											
	04		K-REP:	310								

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgärd			
	45035	01 TAKTISK IND EP-12	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 845-2508		
		02 M3297-012158	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
		03 SRA -R6-172920										
		*04 9302012-003	K-REP:	310			FGH		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		
-----												
	845040	01 .SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
		02	FFVAA	-	7	-			FFVAA	REPARATION		FPL 37 00-1998
		03										
		04	K-REP:	310								
-----												
	845061	01 VÄGFORMGENERATOR	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 845-2501		
		02 M3297-012198	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
		03 SRA -R6-170580/3										
		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		
-----												
	5062	01 .SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
		02	FFVAA	-	25	-			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										
		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		
-----												
	846006	01 .SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
		02	FFVAA	-	9	-			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										
		04 9301357-151	K-REP:	310			FGH		BE	UFS FPL 37 846-2002		
		05 (F10-005)							KOMP	KONTROLL AV VATTENFÖRE- KOMST		
		06										
		07					VB		ME	TUA FPL 37 846-14007		
		08							FFVAA	REPARATION		
		09										
-----												
	8015	01 VÄGLEDARENHET	--	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 846-2509		
		02 F5946-000206	FFVAA	-	1	-			KOMP	BYTE		
		03 SILAB-SL 14535/1										
		04 9301394-016					VB		ME	ERFORDRAS EJ		
		05 (F10-004)							FFVAA	KASSATION		

1993-12-03

Sida 11

Adress	Rad	Materielidentifiering	Mtri typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckr
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgärd			
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										
	04	9300260-003	K-REP:	320			VB	ME	M3264-061020-U01			
	05	(L01-007)						FFVAL	REPARATION			
-----												
847010	01	FLYGPLANUR	UE	-	-	-		BE	UFS FPL 37 847-2501			
	02	M3444-156010	FFVAA	-	1	-		KOMP	BYTE			
	03	WALWA-ABU-11/A										
	04	9301844-001	K-REP:	210	310		60MÅN	ME	FFVAA AF80:26	0	TOTALTID	
	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										
	04	9301844-002	K-REP:	210	310		60MÅN	ME	FFVAA AF80:26	0	TOTALTID	
	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			
-----												
847015	01	HORISONTGYRD	UE	(1)	(2)	(1)		BE	UFS FPL 37 847-2501			
	02	M3255-053020	FFVAL	(1)	1	-		KOMP	BYTE			
	03	AGA -HG-2B										
	04	9301225-001	K-REP:	210	320		90MÅN	ME	M3255-053010-U03,U05-U08	0	TOTALTID	
	05	(L06-002)						FFVAL	ÖVERSYN			
	06											
	07	RESERV					VB	ME	UFA FPL 37 847-4001			
	08							FVST	PROVNING		RUMSKLASS	
	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 MOD										
	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) REGION/	
	*08							FVST	REPARATION		F4 ELLI	
	09											
	10						VB	ME	M3264-032128-U01, -U05			
	11							FFVAL	REPARATION			
-----												
847025	01	SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME		SE UFS	
	02		FFVAL	-	3	-			FFVAL	REPARATION	FPL 37 01	
	03											
	04		K-REP:	320								

UPPHÄVD

UPPHÄVD

UPPHÄVD

Press	Rad	Materielidentifering	Mtrl typ	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg på	TO/Föreskrift	Uh-kod DIDAS	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing				
			CV	4	5	6			Åtgärd			Arbetsvolym (Mantimmar)
	7026	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										
		04 9301016-005	K-REP: 210 320				VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
		05 (L07-004)	A-BET: M3264-032128						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		
-----												
	847027	01 .SUBUTBYTESENHETER	SUE	-	-	-	VB	---	ME			SE UFS
		02	FFVAL	-	3	-			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										
		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		F01
		17							FFVAL	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
		18										
		19						60MÅN	ME	M3264-032010-U02		F02
		20							FFVAL	FÖRVARINGSUNDERHÅLL		
-----												
	7035	01 KURSINDIKATOR	UE	-	-	-		---	BE	UFS FPL 37 847-2501		
		02 M3263-056010	FFVAL	-	1	-			KOMP	BYTE		
		03 ACDA -119590										
		04 9301757-001	K-REP: 320				VB		BE	UFS FPL 37 8054-3304		
		05 (L07-012)							KOMP	IPK TN		
		06										
		07					VB		ME	DHI 01793A		
		08							FFVAL	REPARATION		