

1978-01-17

Sida 1 (38)

Tjänsteställe, handläggare	Fastställt av	Ändrad enligt	Upphäver
F:UP B Juhlin FFV-U/A 5235 L Blixt	J Armann /B Skärhammar		TOMT RADAR 008-2 ¹⁾

PS-081/F MT M3330-008171Underhållsplan Materiel1 Allmänna bestämmelser

- 1.1 Allmänna bestämmelser för materielunderhåll, se TOMT 80-140 och OSM.
- 1.2 Detaljerade läsanvisningar, se TOMT 80-146.

2 Speciella bestämmelser

- 2.1 Skyddsföreskrift för radiofrekvent strålning se TOMT RADAR 008-4.
- 2.2 Beträffande förvaring, färskning m m av vissa elektronrör, se TOMT 850-37 och 850-38.
- 2.3 Förestående D- och E-tillsyn ska i god tid meddelas FFV-U/A, radarsektionen.
- 2.4 Ue som inte varit i drift på 2 år funktionsprovas vid E-tillsyn.
- 2.5 Förpackningsföreskrift, se TOMT RADAR 008-3.

1) Helt omarbetad

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	4	5	6			7	8	
000000	01	PS-081/F MT	X						A, B1, B2	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	MOS-TYP 80 MK2	
	02	M3330-008171							C1, C3, D	ANL	100	TOMT RADAR 008-907		
	03							E1						
	04								D, E1, E2	BE	CVA	5230-6/100		
	05								VB	CVA/R	TILLSYN			
	06									BE				
	07								VB	CVA/R	ØVERSYN			
	08													
	09													
000100	01	..MODULATOR	1						A, C1, D	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	DECCA-3011A	
	02	F2810-001812						E1		CVA/R	100	TILLSYN		
	03	DECCA-3224A												
	04	TYP 101												
000200	01	..KONSTLEDNING	1								CVA		DECCA-3011A	
	02	F6514-000008									100			
	03	TCC -17001												
	04	TYP 4682												
000300	01	..TRANSFORMATOR	1								CVA		DECCA-3011A	
	02	F2810-001691									100			
	03	DECCA-3012A												
	04	TYP 3572												
000400	01	..TEMPSTABILISATOR	1						D	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	DECCA-3011A	
	02	F2810-001819								ANL	100	TILLSYN		
	03	DECCA-3235A												
	04	TYP 108												
000500	01	...FLAKT	1							ME	CVA	ØVERSYN	DECCA-3011A	
	02	F2810-001821								CVA	395			
	03	DECCA-3235/1												

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgård	Arbetsvolym (Mantimmar)	
000600 01 02 03 04	..OMKOPPLARENHET MPS F2810-001820 DECCA-3235G TYP 6031	UE	1										VB	ME CVA	392 OVERSYN			
000700 01 02 03 04	..ANPASSNINGSENHET F2810-001817 DECCA-3227A TYP 4139		1											CVA 100				
000800 01 02 03 04	..FÖRDELNINGSENHET F2810-001814 DECCA-32248C TYP 902		1											CVA 100				
000900 01 02 03 04 05	..SKYDDSENHET F2810-001127 DECCA-3227B TYP 4593	UE	1									CI		BE ANL	CVA 392	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN		
001000 01 02 03 04	..KONTROLLENHET F2810-001788 DECCA-3005H TYP 901		1											CVA 100				
001100 01 02 03 04	..INSTRUMENTENHET F2810-001813 DECCA-32248A TYP 900		1											CVA 100				
001200 01 02 03	..OSCILLOSKOP STATIV F2810-001714 DECCA-3454A		1											CVA 100				

Adress	Rad	Materielidentifisering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Drift	För- varing	Åtg. på fred	Åtg. av i krig	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	Åtgärd								
SE TOMT 872-12																						
001300	01	..DSCILLOSKOP	1																			
	02	M3656-305010																				
	03	SOTRO-CD568																				

001400	01	..LIKRIKTARENHET	UE	1																		
	02	F2810-001128																				
	03	DECCA-3228A																				
	04	TYP 922																				

001500	01	..TRIGGERENHET	UE	1																		
	02	F2810-001818																				
	03	DECCA-3229A																				
	04	TYP 102																				
	05																					

001600	01	..SKYDDSENHET		2																		
	02	F2810-001824																				
	03	DECCA-3729A																				
	04	TYP 12196																				

001700	01	..SPOLE		1																		
	02	F2810-001789																				
	03	DECCA-3013A																				
	04	TYP 2162																				

001900	01	..KYL SYSTEM MODULATOR		1																		
	02	M3330-008178																				
	03																					

002000	01	..VÄRMEVÄXLARE	UE	1																		
	02	F2810-001815																				
	03	DECCA-3225A																				
	04																					
	05																					

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Anteckning	
			1			2			3			Drift	För- varing					Atgärd av i krig
			4	5	6	7	8	9										
002100 01 02 03	...FLAKTMOTOR F2428-000003 BROMO-TE	1									D		BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
002200 01 02 03 04 05	...PUMPENHET F2810-001816 DECCA-3225/14	1									D		BE ANL	CVA 395	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
002300 01 02 03	...MOTOR F3072-000006 EEC -MS4514	1									VB		ME CVA		ÖVERSYN			
002400 01 02 03	...PUMP F6954-000001 VARLE-CS450	1											BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
002500 01 02 03 04	...RELÆNHET F4382-000005 LONDIX-11408-54 TYP 4693	1												CVA 100		DECCA-3225/16		
002600 01 02 03 04	...ÖVERVAKNINGSENHET F2810-001785 DECCA-3001F TYP 4520	1												CVA 100				
002700 01 02 03 04	...FLAKT F2810-001786 DECCA-3001/6 TYP 110	1									D		BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			

Adress Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig	
002800 01	..SERVOENHET		1												CVA 100			DECCA-3001/61
02	F6506-000005																	
03	TEDDI-ZB-TIEL102																	
04	TYP 6069																	
002900 01	..KYL BATTERI		1												CVA 100			
02	F3502-000008																	
03	GALLY-5357																	
003000 01	..FLÖDESSTRÖMSTALLARE		1												CVA 100			DECCA-3225/13
02	F4382-000004																	
03	LONDX-HS10F18113																	
003200 01	..LIKRIKTARE		1					B, D							CVA 100			TOMT RADAR 008-5
02	F3028-000013																	TILLSYN
03	ECC -18492Z																	
04	TYP 101																	
003300 01	..TRANSFORMATOR		1					D							CVA 100			TOMT RADAR 008-5
02	F2810-001783																	TILLSYN
03	DECCA-180934																	
04	TYP 4861																	
05	REF NR 10K-18638																	
003400 01	..MOTOR	UE	1					D							CVA 395			TOMT RADAR 008-5
02	F3028-000002																	TILLSYN
03	ECC -19597WF-C																	
04																		
05																		
003500 01	..MOTSTANSENHET		1												CVA 100			
02	F3028-000015																	
03	ECC -19597WE-B																	
04	TYP 517																	
05	REF NR 10W-20160																	

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8	
003700 01 02 03	• SPÄNNINGSREGULATOR F3028-000014 ECC -185332	1							BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN		
003800 01 02 03	• KUGGVAXEL F3805-000006 HOLRC-1169-2ME	1								CVA 100			
003900 01 02 03	•• MOTOR F3028-000012 ECC -497598	1					D	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
004000 01 02 03	•• STROMSTALLARE F3028-000006 ECC -20113YC-S	1					E	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
004100 01 02 03	•• MAGNETBROMS F2859-000001 DENPA-AC205H-E	1								CVA 100			
004300 01 02 03	• ÖVERFÖRINGSENHET M3330-008188	1					C1,C3,D	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
004400 01 02 03 04 05	•• SLAPRINGSENHET F2696-000010 CURAN-D8620 TYP 6053	UE 2					C1,C3,D VB	BE ANL ME CVA	CVA 395	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN ÖVERSYN			
004500 01 02 03 04	•• SLAPRINGSENHET F2810-001810 DECCA-3036A TYP 103	1					C1,C3,D	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			

Adress	Rad	Materielidentifflering	Ue	Antal / Version									Interval/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig		Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
004600	01	..KOPPLINGSENHET	UE	1																		
	02	F2810-001125																				
	03	DECCA-3036D																				
	04	TYP 4137																				
	05																					
004800	01	..FÖRDELNINGSENHET		1																		
	02	F2810-001822																				
	03	DECCA-3268A																				
	04	TYP 102																				
004900	01	..KRAFTCENTRAL		1																		
	02	M3330-008198																				
	03																					
005000	01	..FELINDENH MODULATOR		1																		
	02	M3330-008208																				
	03																					
005100	01	..ATERSTARTENHET		1																		
	02	M3330-008218																				
	03																					
005200	01	..MANÖVERENHET		1																		
	02	F2158-001803																				
	03	AEI -BW2084551																				
005300	01	..KONTAKTORENHET		1																		
	02	F2158-001810																				
	03	AEI -DZD28762																				
005400	01	..TYRATRONENHET		1																		
	02	F2158-001811																				
	03	AEI -10L/16175																				

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig	
005500 01 02 03 04	...FÖRSTÄRKARENHET F2158-000589 03 AEI -X2084656-1 04 TYP 4258	UE	1									VB	ME CVA	CVA 392	OVERSYN			
005600 01 02 03	...POTENTIOMETER F2158-001619 03 AEI -W1924795-52	UE	1									VB	ME CVA	CVA 392	OVERSYN			
005700 01 02 03 04	...MOTOR F2158-001812 03 AEI -1889808-2 04 REF NR 10K-18043	UE	1									VB	ME CVA	CVA 392	OVERSYN			
005800 01 02 03 04	..KONTROLLENHET F2696-000040 03 CURAN-D7450 04 TYP 6034		1									---		CVA 100				
005900 01 02 03 04 05	...INDIKATOR F2696-000001 03 CURAN-A7301 04 TYP 105 05 MHEAD-D505	UE	1									VB	ME CVA	CVA 392	OVERSYN			
006100 01 02 03 04	..TRANSFORMATOR F2696-000034 03 CURAN-B7046 04 TYP 3322		1									C3	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
006200 01 02 03	..KYLSYSTEM EMOTROL M3330-008228 --		1									A, B2, E	BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			

Adress Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing					
006300 01	••VÄRMEVÄXLARE	1												BE	CVA	TOMT RADAR 008-5		
02	F2696-000036													ANL	100	TILLSYN		
03	CURAN-C7095																	

006400 01	•••FLAKTMOTOR	1													CVA			
02	F2428-000003														100			
03	BROMO-TE																	
04	REF NR 5P-3173																	

006500 01	••PUMP	1													CVA			
02	F4524-000001														100			
03	FOKE -101C																	

006600 01	•••MOTOR	1													CVA			
02	F3065-000004														100			
03	ELMO -R71B14/4																	

006700 01	•••PUMP	UE												ME	CVA	ØVERSYN		
02	F4524-000002													CVA	395			
03	FOKE -101CF																	

006800 01	••FLÖDESSTRÖMSTALLARE	1													CVA			
02	F3787-000001														100			
03	HEATE-5E/414/4																	
04	TYP 4010																	
05	REF NR 10F-19590																	

007000 01	•RELAENHET	1													CVA			
02	F2696-000004														100			
03	CURAN-C10707																	
04	TYP 6515																	
05	REF NR 10F-19056																	

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i krig	Åtgärd	
007100	01	•RINGKLOCKA	1							CVA			
	02	M2788-148110								100			
	03	GENTS-PI45											

007200	01	•FÖRDELINGSSENHET	1							CVA			
	02	F2696-000037								100			
	03	CURAN-D6952											
	04	TYP 4833											

007300	01	•MOTORGENERATOR	1			A,C3		BE	CV0		TOMT RADAR 008-5		
	02	M3330-008238						ANL	395		TILLSYN		
	03	-											

007400	01	••MOTOR	1							CV0			
	02	F2432-000005								395			
	03	BRUSH-TR448											

007500	01	••GENERATOR	1							CV0			
	02	F2432-000006								395			
	03	BRUSH-TS552											

007600	01	••FALTSTROMSGENERATOR	1							CV0			
	02	F2432-000004								395			
	03	BRUSH-CC3722											

007800	01	•STARTENHET	1			D		BE	CVA		TOMT RADAR C08-5		
	02	F2432-000003						ANL	100		TILLSYN		
	03	BRUSH-A5963916											

007900	01	•MAGNETISERINGSREG	1			D		BE	CVA		TOMT RADAR 008-5		
	02	M3330-008298						ANL	100		TILLSYN		
	03	-											

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
			4	5	6							
			7	8	9							
008000 01	..FALTMATNINGSENHET		1			D			BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	
008000 02	M3330-008308							ANL	100	TILLSYN		
008000 03												
008100 01	..VRIDBORD		1			A,C1,C3		BE	CVA	TOMT RADAR 008-5		
008100 02	M3330-008248							ANL	395	TILLSYN		
008100 03								BE				
008100 04						D		BE		CVA 5230-6/100		
008100 05								CVA/R		TILLSYN		
008200 01	..VRIDBORD		1			C1,C3		BE	CVA	TOMT RADAR 008-5		
008200 02	F2696-000363							ANL	395	TILLSYN		
008200 03	CURAN-E6500					D		BE		CVA 5230-6/100		
008200 04								CVA/R		TILLSYN		
008200 05						VB		ME				
008200 06								CVA		ØVERSYN		
008400 01	..KUGGVAXEL		1			-----			CVA			
008400 02	F2696-000029								395			
008400 03	CURAN-E10646											
008500 01	..AXEL		1			-----			CVA			
008500 02	F2696-000027								395			
008500 03	CURAN-D9650											
008600 01	..MOTOR		2			A,C3		BE	CVØ	TOMT RADAR 008-5		
008600 02	F2158-000579	UE						ANL	395	TILLSYN		
008600 03	AEI -DY4835							ME				
008600 04						VB		CVØ		ØVERSYN		
008600 05												
008700 01	..GENERATOR		2			A		BE	CVØ	TOMT RADAR 008-5		
008700 02	F2158-000576	UE						ANL	395	TILLSYN		
008700 03	AEI -8D2510							ME				
008700 04						VB		CVØ		ØVERSYN		
008700 05												

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning	
		Ue			Drift			För- varing			Atgärd av i krig	Atgärd			Arbetsvolym (Mantimmar)			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9								
008800 01	..KOPPLING	2												CVA				
02	F2696-000017													100				
03	CURAN-810602																	
008900 01	..BROMS	2												CVA				
02	F2696-000025													100				
03	CURAN-D10724																	
009000 01	..PUMPENHET,K	1						C3						CVA				
02	M3330-008168													395				HJÄLPOLJEPUMP
03	-																	
009100 01	..KUGGVAXEL	1												CVA				
02	F2696-000022													395				
03	CURAN-C7181																	
009200 01	...KARDANAXEL	1												CVA				
02	F1250-102586													395				
03	CVA -F1250-102586																	
009300 01	...PUMP	1						C3						CVM				
02	F2696-000011													395				
03	CURAN-D9446																	
04	TYP 106							VB										
05																		
009400 01	..PUMPENHET	1						C3						CVM				
02	F2696-000016													395				
03	CURAN-E9444																	
04								VB										
05																		

Adress Rad	Materielidentifering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig		Åtgärd
009500 01	***PUMP	UE	1									C3		BE	CVM	TOMT RADAR 008-5			
02	F2696-000008													ANL	395	TILLSYN			
03	CURAN-C7436																		
04	TYP 103											VB		ME					
05														CVM		ÖVERSYN			

009600 01	***MOTOR		1													CVA			
02	F4917-000002															100			
03	NEWMA-FC346																		

009700 01	***PUMP	UE	1									C3		BE	CVM	TOMT RADAR 008-5			
02	F2696-000006													ANL	395	TILLSYN			
03	CURAN-C12356																		
04	TYP 102											VB		ME					
05														CVM		ÖVERSYN			

009800 01	***MOTOR		1													CVA			
02	F4917-000001															100			
03	NEWMA-FC324																		

009900 01	..ENSNINGSKONTAKT		1													CVA			
02	F2389-000006															100			
03	BURGS-MK4BR-MSA331																		
04	TYP 2436																		

010000 01	..KUGGVAXEL		1													CVA			
02	F2696-000022															395			
03	CURAN-C7181																		

010100 01	..AXEL		1													CVA			
02	F2696-000032															395			
03	CURAN-B5826																		
04	TYP 113																		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på freg	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	Drift	För-varing			Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
010200 01 02 03 04	••BARINGSGIVARE F5752-000032 DNR -397-126/1	UE	1				VB	ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN		SE AVEN RITN F1281-204207	
010300 01 02 03 04	••ELGDN F5752-000033 DNR -397-126/2	UE	1				VB	ME CVA	CVA 395	ÖVERSYN		MODIFIERAT SAAJ-N-GS50	
010400 01 02 03	•••MOTOR F2571-000003 BERGE-RSM48NG		1				---		CVA 100				
010500 01 02 03 04	••KUGGVAXEL F2696-000038 CURAN-D7073 TYP 4607		1				---		CVA 395				
010600 01 02 03 04	••AXEL F2696-000033 CURAN-B5841 TYP 114		1				---		CVA 395				
010700 01 02 03	••GIVARENHET F1281-104404 FF -F1281-104404		1				---					SE ADR 028400	
010900 01 02 03	•KABINUTRUSTNING M3330-008258		1						CVA 100				

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8	
011000 01 02 03	..FLAKT F6050-000179 FLAKT-PMCA-6-031	1								CVA 100			
011100 01 02 03	..HANDVRIDANORDNING F2696-000035 CURAN-C6132	1								CVA 395			
011200 01 02 03	..INDIKATOR F2696-000001 CURAN-A7301	1								CVA 100			
011300 01 02 03 04	..FÖRDELNINGSENHET F2696-000041 CURAN-D7532 TYP 4834	1								CVA 100			
011400 01 02 03 04	..FÖRDELNINGSENHET F2696-000042 CURAN-D7631 TYP 103	1								CVA 100			
011600 01 02 03 04	..PROVNINGSENHET F2810-001791 DECCA-3016A TYP 345	1					C1			BE CVA ANL 100		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN	
011700 01 02 03 04	..PULSANALYSATOR F2810-001793 DECCA-3018A TYP 100	1								CVA 100			

Adress Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8		
011800 01	..OSCILLATOR	1							CVA					
02	F2810-001794								100					
03	DECCA-3018E													
04	TYP 6419													
05	REF NR 10V-16286													

011900 01	..DETEKTORSHET	1							CVA					
02	F2810-001795								100					
03	DECCA-3018R													
04	TYP 4329													

012000 01	..DETEKTORSHET	1							CVA					
02	F2810-001155							ME	100					
03	DECCA-3028A							CVA						
04	TYP 4329A													

012100 01	..OSCILLOSKOP	1							CVA					
02	M3656-554010								100					
03	DECCA-3020A													
04	TYP 106													AFR

012200 01	..OSCILLOSKOP STATIV	1							CVA					
02	F2810-001714								100					
03	DECCA-3454A													

012300 01	..OSCILLOSKOP	1							CVA					
02	M3656-305010								100					
03	SOTRO-CD568													SE TOMT 872-12

012400 01	..FÖRDELNINGSHET	1							CVA					
02	F2810-001792								100					
03	DECCA-3016G													
04	TYP 906													

Adress / Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tiulfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
012500 01	..LIKRIKTARENHET	UE	2										
02	F2810-001796									BE			
03	DECCA-3019A									ANL			
04	TYP 923									ME			
05										CVA			
012600 01	..AFR-PROVENHET		1										
02	F2810-001689												
03	DECCA-EX1070												
04	TYP 6008												
012800 01	..SANDARE		1										
02	F2810-001823												
03	DECCA-3724												
04	TYP 5343												
05	REF NR 10D-18974												
012900 01	..KYLVA TSKEENHET		1										
02	F2810-001826												
03	DECCA-5342A												
013000 01	..TRANSFORMATOR		1										
02	F2810-001809												
03	DECCA-3031A												
04	TYP 3573												
013100 01	..FÖRDRÖJNINGSLEDNING		1										
02	F2810-001828												
03	DECCA-5343E												
013200 01	..KONDENSATORENHET		1										
02	F2810-001811												
03	DECCA-3221A												
04	TYP 301												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Anteckning
				Version			Drift			För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9							
013300	01	..MAGNETENHET	UE	1														
	02	F2810-001177																
	03	DECCA-4648A																

013400	01	..ISOLATOR		1														
	02	F2810-001436																
	03	DECCA-5007FK																

013500	01	..KONTROLLENHET		1														
	02	F2810-001808																
	03	DECCA-3030M																
	04	TYP 903																

013600	01	..GLÖDSTROMSREGULATOR	UE	1														
	02	F2810-001124																
	03	DECCA-3033J																
	04	TYP 922MD																
	05																	

013700	01	..TRANSFORMATORENHET		1														
	02	F2810-001829																
	03	DECCA-HRL616																

013800	01	..FÖRDELNINGSENHET		1														
	02	F2810-001827																
	03	DECCA-5343AJ																
	04	TYP 904/MD																

014000	01	..MOTORGENERATOR	UE	1														
	02	F2810-001173																
	03	DECCA-4494MQ																
	04																	
	05																	
	06																	
	07																	
	08																	

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
014100 01	.KONTROLLENHET	UE	1						VB	ME	CVA	ØVERSYN	
02	F2810-001174									CVA	100		
03	DECCA-4495MQ												
014200 01	.MAGNETSTRREGULATOR		1								CVA	100	
02	F2810-001825												
03	DECCA-5336A												
014300 01	.MOTORSKYDD		1								CVA	100	
02	F3520-000608												
03	GEC -CAT36HS4												
014400 01	.MANOVERENHET		1								CVA	100	
02	F2810-003375												
03	DECCA-5239A												
014500 01	.MOTTAGARE		1						A, B1, B2	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	
02	F2810-001797								C1, C3, E	ANL	100	M7782-510045	
03	DECCA-3023A											TILLSYN	
04	TYP 344												
014600 01	.FLAKT		2						E	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	
02	F6215-000023									ANL	100	TILLSYN	
03	SCHOL-VHV 220V 50HZ												
014700 01	.HF-ENHET		1						B1, B2	BE	CVA	TOMT RADAR 008-5	
02	F2810-001799									ANL	100	TILLSYN	
03	DECCA-3024A												
04	TYP 100												
014800 01	...OSCILLATORENHET	UE	1						VB	ME	CVA	ØVERSYN	
02	F2810-001120									CVA	392		
03	DECCA-3024DV												
04	TYP 4145												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue			Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på		Huvud- vst		Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing	Atgärd av i fred	Atgärd av i krig	Atgärd				
014900	01	***MOTOR	1																	
	02	F2810-001802																		
	03	DECCA-3024/316																		
	04	TYP 304																		
	05	REF NR 10K-18418																		
015000	01	***DAMPARE	1																	
	02	F2810-001800																		
	03	DECCA-3024BH																		
	04	TYP 57																		
	05	REF NR 10B-17356																		
015100	01	***VAGLEDARE	1																	
	02	F2810-001801																		
	03	DECCA-3024V																		
	04	TYP 514																		
	05	REF NR 10B-17358																		
015200	01	***AFR-GIVARE	1																	
	02	F5200-000344																		
	03	PLESS-55144A-2																		
	04																			
	05																			
015300	01	***FÖRFÖRSTÄRKARE	1																	
	02	F5200-000343																		
	03	PLESS-55143A-2																		
	04																			
	05																			
015400	01	***HF-BANDFILTER	1																	
	02	F5200-000251																		
	03	PLESS-55138A-2																		

Adress Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig		Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
015500 01	..AVSAMNINGSKOPPLARE	1																			
02	F1250-414596																				
03	CVA -F1250-414596																				
015600 01	..BRUSKALLA	1																			
02	F2810-001806																				
03	DECCA-3029AG																				
04	TYP 551																				
015700 01	..BRUSOMKOPPLARE	1																			
02	F2810-001807																				
03	DECCA-3029AP																				
04	TYP 552																				
015800 01	..AFR-ENHET	1																			
02	F2810-001804																				
03	DECCA-3027A																				
04	TYP 923																				
015900 01	..BRUSGENERATOR	1																			
02	F2810-001805																				
03	DECCA-3029A																				
04	TYP 2																				
016000 01	..BRUSFAKTORENHET	1																			
02	F5200-000259																				
03	PLESS-55553A																				
016100 01	..MF-FÖRSTÄRKARE	1																			
02	F5200-000215																				
03	PLESS-55412A																				

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Anteckning			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing				Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig	Arbetsvolym (Mantimmar)	
016200	01	••VIDEUFÖRSTÄRKARE	UE	1																	
	02	••F5200-000216																			
	03	PLESS-55413A-5.0																			
016300	01	••DAMPATS		1																	
	02	F5200-000260																			
	03	PLESS-55553G																			
016400	01	••LIKRIKTARENHET		1																	
	02	F2810-001121																			
	03	DECCA-3025A																			
	04	TYP 4343																			
016500	01	••LIKRIKTARENHET		2																	
	02	F2810-001796																			
	03	DECCA-3019A																			
	04	TYP 923																			
016600	01	••FÖRDELNINGSENHET		1																	
	02	F2810-001798																			
	03	DECCA-3023B																			
	04	TYP 905																			
016800	01	••MOTTAGARENHET		1																	
	02	F5200-000250																			
	03	PLESS-55136A-5.0																			
	04																				
	05																				
016900	01	••MOTTAGARFACK		1																	
	02	F5200-000468																			
	03	PLESS-55148A-5.0																			

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	4	5	6			7	8	
017000	01	...FÖRST-FÖRDKASSETT	UE	1					VB	ME	CVA	CVA 5230-5/112		
	02	F5200-000297								CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION		
	03	PLESS-55762A-2.9												

017100	01	...BANDPASSFILTER		1								CVA		
	02	F5200-000255										392		
	03	PLESS-55273A-2.9												

017200	01	...MF-FÖRSTÄRKARE		1								CVA		
	02	F5200-000207										392		
	03	PLESS-55140A												

017300	01	...MF-FÖRDELARE		1								CVA		
	02	F5200-000288										392		
	03	PLESS-55760A												

017400	01	...MOTTAGARKASSETT	UE	1					VB	ME	CVA	CVA 5230-5/111		
	02	F5200-000214								CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION		
	03	PLESS-55411A-5.0												

017500	01	...MF-FÖRSTÄRKARE	UE	1					VB	ME	CVA	CVA 5230-5/111		
	02	F5200-000215								CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION		
	03	PLESS-55412A												

017600	01	...VIDEUFÖRSTÄRKARE	UE	1					VB	ME	CVA	CVA 5230-5/111		
	02	F5200-000216								CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION		
	03	PLESS-55413A-5.0												

017700	01	...MOTTAGARKASSETT	UE	1					VB	ME	CVA	ÖVERSYN, REPARATION		
	02	F5200-000298								CVA	392			
	03	PLESS-55779A-2.9												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Anteckning		
				1	2	3	4	5	6	7				8	9	Drift
017800	01	***MF-FÖRSTÄRKARE		1												
	02	F5200-000289														
	03	PLESS-55761A														
017900	01	***VIDEOFÖRSTÄRKARE		1												
	02	F5200-000225														
	03	PLESS-5652A-2.9														
018000	01	***LOGIK/PLD-KASSETT	UE	1												
	02	F5200-000217														
	03	PLESS-55414A-5.0														
018100	01	***PLD-ENHET		1												
	02	F5200-000218														
	03	PLESS-55415A-5.0														
018200	01	***LOGIKENHET		1												
	02	F5200-000226														
	03	PLESS-5654A-5.0														
018300	01	***MANÖVERENHET		1												
	02	F5200-000206														
	03	PLESS-55139A-5.0														
018400	01	***VIDEVALJARKORT	UE	1												
	02	F5200-000192														
	03	PLESS-5812D														
018500	01	***VIDEOFÖRDRÖJNINGENHET	UE	1												
	02	F5200-000204														
	03	PLESS-55137A-5.0														

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För-varing						Åtgärd av i fred
018600 01	..KRAFTFACK		1																
02	F5200-000210																		
03	PLESS-55147A																		
018700 01	..KRAFTENHET	UE	1																
02	F5200-000227																		
03	PLESS-5686A																		
018900 01	..MAT/DISTRENHET 2		1																
02	F5752-000078																		
03	DNR -397-170																		
04																			
05																			
019000 01	..VIDEOFÖRSTÄRKARE	UE	1																
02	F5752-000069																		
03	DNR -397-160/30																		
04	TYP X22																		
019100 01	..VIDEOFÖRSTÄRKARE	UE	6																
02	F5752-000070																		
03	DNR -397-160/39																		
04	TYP X28																		
05																			
019200 01	..FÖRDRÖJNINGSKORT		1																
02	F5752-000062																		
03	DNR -397-160/10																		
04	TYP X20																		
019300 01	..VIDEOFÖRSTÄRKARE	UE	1																
02	F5752-000235																		
03	DNR -397-237																		
04	TYP X33																		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd	Åtgärd av i krig		
019400	01	••VIDEOJÄMFÖRARE	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J10	
	02	F5752-000064							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/21												
	04	TYP X23												
019500	01	••VIDEOVÄXLARE	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J11	
	02	F5752-000071							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/4												
	04	TYP 14												
019600	01	••INKREMENTKRETSAR	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J13	
	02	F5752-000066							CVA	392	ÖVERSYN/REPARATION			
	03	DNR -397-160/23												
	04	TYP X24												
019700	01	••LOGIKKORT 1	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J15	
	02	F5752-000068							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/3												
	04	TYP X13												
019800	01	••LOGIKKORT 2	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J16	
	02	F5752-000072							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/5												
	04	TYP X15												
019900	01	••OSCILLATOR	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J17	
	02	F5752-000063							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/2												
	04	TYP X12												
020000	01	••STABILISATORKORT	UE	1			VB		ME	CVA			PLATS J18	
	02	F5752-000074							CVA	392	ÖVERSYN,REPARATION			
	03	DNR -397-160/7												
	04	TYP X17												

Adress Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6			7	8	
020100 01 02 03 04	••REFERENSSPKRETS F5752-000065 DNR -397-160/22 TYP X25	UE	1						ME CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION	PLATS J30	
020200 01 02 03 04	••SYNKFÖRSTÄRKARE F5752-000075 DNR -397-160/8 TYP X18	UE	1						ME CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION	PLATS J32	
020300 01 02 03 04	••DEKADENHET F5752-000185 DNR -397-160/1 TYP X11	UE	15						ME CVA	392	ÖVERSYN, REPARATION	PLATS J33-J47	
020400 01 02 03	••SIFFERVOLTMETER F4283-000040 SCHIN-1292-0270214	UE	1						ME CVA	385	ÖVERSYN, REPARATION		
020500 01 02 03	••LIKRIKTARE M2511-361010 XELEX-LNN 15-C, 15	UE	1						ME CVA	392	CVA 460-3/325 ÖVERSYN, REPARATION		
020700 01 02 03	••VÄRMEVÄXLARE F2810-001418 DECCA-4465A		1						BE ANL	100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN		
020800 01 02 03	••PLATTA F2810-001421 DECCA-4465T		1								CVA 100		
020900 01 02 03	••FLAKTHUS F2810-001419 DECCA-4465F		1						BE ANL	100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Antal			Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			Ue	Version	Drift	För- varing	Atgärd av i fred					
021000	01	...MOTOR	UE	1	VB			ME	CVA			
	02	F2810-001163						CVA	395	ÖVERSYN		
	03	DECCA-4465/17										

021100	01	...MOTOR/PUMP	UE	1	A,D			BE	CVA	TOMT RADAR 008-5		
	02	F2810-001417						ANL	395	TILLSYN		
	03	DECCA-4465/73										
	04				VB			ME				
	05							CVA		ÖVERSYN		

021200	01	...MOTOR		1					CVA			
	02	F2810-001528							395			
	03	DECCA-6360C										

021300	01	...PUMP		1					CVA			
	02	F2123-000001							395			
	03	PUMPS-ZM218										

021500	01	...SÄKRINGSENHET		1					CVA			
	02	M3330-008268							100			
	03											
	04	TYP 5329A										

021600	01	...FELINDENH KABIN		1					CVA			
	02	M3330-008278							100			
	03											

021700	01	...FÖRDELINGSENHET		1					CVA			
	02	F2810-001790							100			
	03	DECCA-3015H										
	04	TYP 4461MD										

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd av i krig		Atgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)
021800	01	•AVFUKTNINGSAUTOMAT	1																		
	02	F5200-000173																			
	03	PLESS-55560A																			
	04																				
	05																				
021900	01	••KOMPRESSOR/MOTOR	UE	2																	
	02	F3773-000002																			
	03	HYMAT-18PU MK3																			
	04																				
	05																				
022000	01	•••KOMPRESSOR		1																	
	02	F3773-000001																			
	03	HYMAT-SR1800																			
022100	01	•••MOTOR		1																	
	02	F2428-000002																			
	03	BROMO-C184D																			
	04																				
022200	01	•••ELMOTOR 3KW		1																	
	02	M2623-070006																			
	03	ASEA -MK 110 023-A																			
	04																				
022300	01	••FLAKTMOTOR	UE	1																	
	02	F5200-000247																			
	03	PLESS-55099/6																			
022400	01	••KONTROLLPANEL		1																	
	02	F5200-000262																			
	03	PLESS-55560N																			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i krig	Åtgärd	
022500	01	..OMKOPPLARE		1									
	02	F5200-000263											
	03	PLESS-55560V											
022600	01	...FUKTIGHETSLARM	UE	1			VB						
	02	F5200-000261											
	03	PLESS-55560AK											
022700	01	...VENTIL	UE	1			VB						
	02	F5200-000248											
	03	PLESS-55099/92											
022800	01	...MAGNETVENTIL		1									
	02	F2854-000036											
	03	DAFOS-EVJD10 OWLG 10GG											
023000	01	..VAGLEDAROMKOPPLARE		1									
	02	M2438-109110											
	03	SILAB-SL 5980/51											
023100	01	..ANTENN		1			E1						
	02	F2810-001784											
	03	DECCA-3000F											
	04	TYP 4780											
023200	01	..REFLEKTOR		1									
	02	F3504-000020											
	03	GARNE-A1428											
	04	TYP 4784											
023300	01	..VAGLEDARE		1									
	02	F2810-001787											
	03	DECCA-3002A											

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning				
			1	2	3	4	5	6			7	8		9	Drift	För- varing	Åtgärd av i fred
023400 01 02 03 04	..SLITSSTRALARE F2810-001692 DECCA-3014A TYP 4786	1															
023600 01 02 03	..SAMKORNINGSENHET M3330-008318 -	1					B2,C1,E			BE ANL 100		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN					
023700 01 02 03 04	..LIKRIKTARENHET F2810-001850 DECCA-3262B TYP 4415	2					VB			BE ANL 100		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN					
023800 01 02 03 04 05	..LIKRIKTARENHET F2810-001694 DECCA-3264A TYP 4414	1					VB			BE ANL 100 ME CVA		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN					ÖVERSYN
023900 01 02 03 04	..BILDFÖRSTÄRKARE F2810-001849 DECCA-3261B TYP 4416	1					VB			BE ANL 100		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN					
024000 01 02 03	..VIDEODI STRENHET F5752-000224 DNR -397-224	1					B2,C1,E			BE ANL 100		TOMT RADAR 008-5 TILLSYN					
024100 01 02 03	..INGANGSFÖRSTÄRKARE F5752-000225 DNR -397-224/1	2					VB			ME CVA 392		ÖVERSYN, REPARATION					

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing				Åtgärd av i fred	Åtgärd av i krig	
024200 01 02 03	..VIDEOPÖRSTÄRKARE F5752-000226 DNR -397-225		3									VB		ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION			
024300 01 02 03	..LIKRIKTARE M2511-362010 OLTRO-2MB15-1,8		1									VB		ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION			
024400 01 02 03	..KRAFTPANEL F5200-000257 PLESS-55496A		1									CI,E		BE ANL	CVA 100	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
024500 01 02 03 04 05	..KRAFTENHET F5200-000227 PLESS-5686A	UE	1									CI,E		BE ANL	CVA 392	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
024600 01 02 03 04 05	..TRIGGERENHET F2810-001693 DECCA-3263A TYP 4413	UE	1									VB		BE ANL	CVA 392	TOMT RADAR 008-5 TILLSYN			
024700 01 02 03	..TRIGGERPANEL F5200-000258 PLESS-55497A		1									VB		ME CVA	CVA 100	ÖVERSYN			
024800 01 02 03	..TRIGGERGENERATOR F5200-000264 PLESS-5676A	UE	1									VB		ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION			

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
024900 01 02 03	...PULSGENERATOR F5200-000265 PLESS-5677A	UE	1						ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION		
025000 01 02 03	...FÖRDRÖJNINGSENHET F5200-000267 PLESS-5799A	UE	1						ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION		
025100 01 02 03	...FÖRDELNINGSENHET F5200-000266 PLESS-5733A	UE	1						ME CVA	CVA 392	ÖVERSYN, REPARATION		
025200 01 02 03	...TRIGGERFÖRSTKORT F5200-000246 PLESS-5427D		2							CVA 392			
025400 01 02 03	...RADARKONTROLLSTATIV M3330-008338		1							CVA 100			
025500 01 02 03 04	...MANÖVERENHET F2696-000039 CURAN-07265 TYP 4571		1							CVA 100			
025600 01 02 03	...MANÖVERENHET F5752-000056 DNR -397-146		1							CVA 100			
025700 01 02 03 04	...KONTROLLPANEL F2810-001472 DECCA-5216C		1										SE TQMT RADAR 040-1

Adress	Rad	Materielidentiflering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd av i fred	Åtgärd	
025800	01	••KONTROLLPANEL	1	1	2	3							SE TOMT RADAR 040-1
	02	F2810-001487		4	5	6							
	03	DECCA-5435A		7	8	9							
	04												
025900	01	••KONTROLLPANEL	1	1									SE TOMT RADAR 040-1
	02	F2810-001486											
	03	DECCA-5433A											
	04												
026000	01	••MATENHET UFN-PS	1	1									SE TOMT RADAR 000-2
	02	M3743-844210											
	03	SRA -R7-14999C											
026100	01	••SPANNINGSSTAB	1	1									BE CVA TOMT RADAR 008-5 ANL 100 TILLSYN
	02	F6264-000016											
	03	SEMEX-ACT MK2											
026200	01	••BARINGSPULSGIVARE	1	1									SE ADR 026800
	02	F1281-429263											
	03	FF -F1281-429263											
026300	01	•FÖRDELNINGSENHET	1	1									CVA 100
	02	F2810-001822											
	03	DECCA-3268A											
	04	TYP 102											
026400	01	•FELINDENH TILERUM	1	1									CVA 100
	02	M3330-008288											
	03												
026500	01	•FJARRMANÖVERENHET	1	1									ME CVA CVA 100 ØVERSYN
	02	F5200-000194											
	03	PLESS-55145A											

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd	Årsvolyym (Mantimmar)	
026700 01	•BARINGSUTR PS-08		1			E1		BE	CVA			
02 02	M2918-103010						ANL		100		TILLSYN	
03 03	FF -F1281-429268											
026800 01	••BARINGSPULSGIVARE		1						CVA			
02 02	F1281-429263								100			PLACERAD I RA
03 03	FF -F1281-429263											DARKONTROLLST
04 04												SE ADR 026200
05 05												
026900 01	•••SIMULATORKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000008							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2123											
027000 01	•••PULSFÖRMARKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000007							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2122											
027100 01	•••INTERVALLMÄTAREKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000015							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2131											
027200 01	•••SYMMETRIKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000016							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2132											
027300 01	•••BARINGRAKNAREKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000009							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2124											
027400 01	•••DUBBELKOMPARETKORT	UE	3			VB		ME	CVA			
02 02	F4357-000011							CVA	392		ÖVERSYN	
03 03	FLYF0-2126											

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Anteckning	
				1	2	3	Drift	För- varing				Arbetsvolym (Mantimmar)	
027500	01	***FÖRPULSGIVAREKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000010							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2125											
027600	01	***BÄRINGSINJEKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000012							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2127											
027700	01	***UTGANGSKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000013							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2128											
027800	01	***SLUTSTEGKORT	UE	3			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000017							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2133											
027900	01	***INGANGSKORT	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000006							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2121											
028000	01	***STABILISATKORT +12V	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000014							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2129											
028100	01	***NATDEL	UE	1			VB		ME	CVA			
	02	F4357-000020							CVA	392	ÖVERSYN		
	03	FLYFÖ-2130											
028200	01	***MANÖVERRELA		1									
	02	F1281-429262											
	03	FF -F1281-429262											
	04												
													PLACERAD I MODULATORUM

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmar)	
028300	01	..RELÆNHET	-	1						CVA		PLACERAD I	
	02	F5752-000282								100		MODULATORUM	
	03	DNR -603-3713											
	04												
028400	01	..GIVARENHET		1						CVA		PLACERAD I	
	02	F1281-104404								100		VRIDBORD SE	
	03	FF -F1281-104404										ADR 010700	
	04												
	05												
028500	01	..KABELDRIVKORT		1						CVA			
	02	F4357-000021								100			
	03	FLYF5-2171											
028600	01	..KODGIVARE		1						CVA			
	02	F7377-000001								392			
	03	DATEC-0525-1024-30/12-6											
028700	01	..SYNKRONMOTOR		1						CVA			
	02	F2571-000010								392			
	03	BERGE-RSM50/8,24V,50HZ/											
	13												