

1975-05-26

Sida 1 (21)

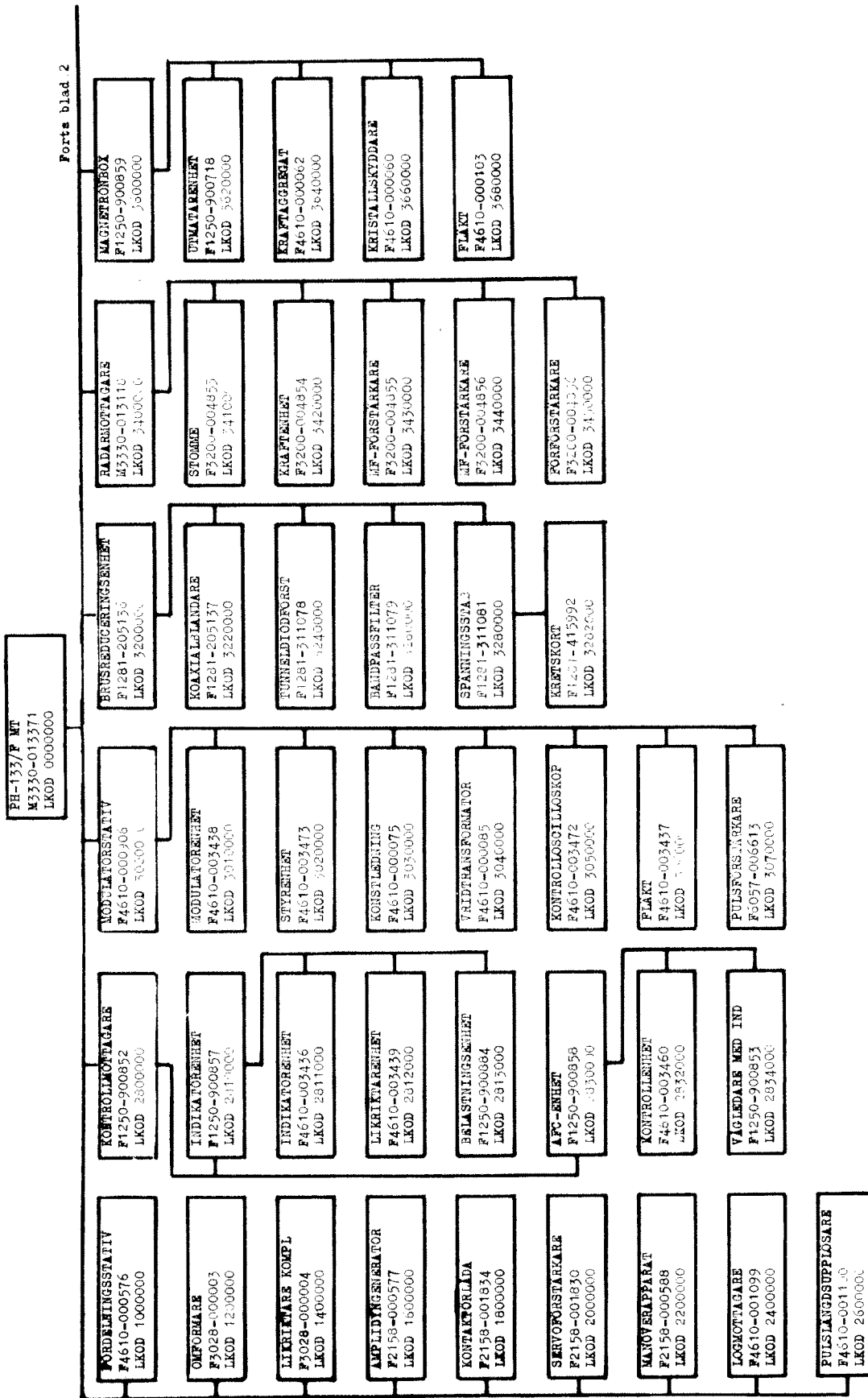
Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman CVA/5234 O Ottosson	Fastställd av J Arman /E Vintheden	Ändrad enligt 460	Upphäver
--	--	-------------------	----------

PH-133/F MT M3330-013371Underhållsplan Apparater1 Allmänna bestämmelser

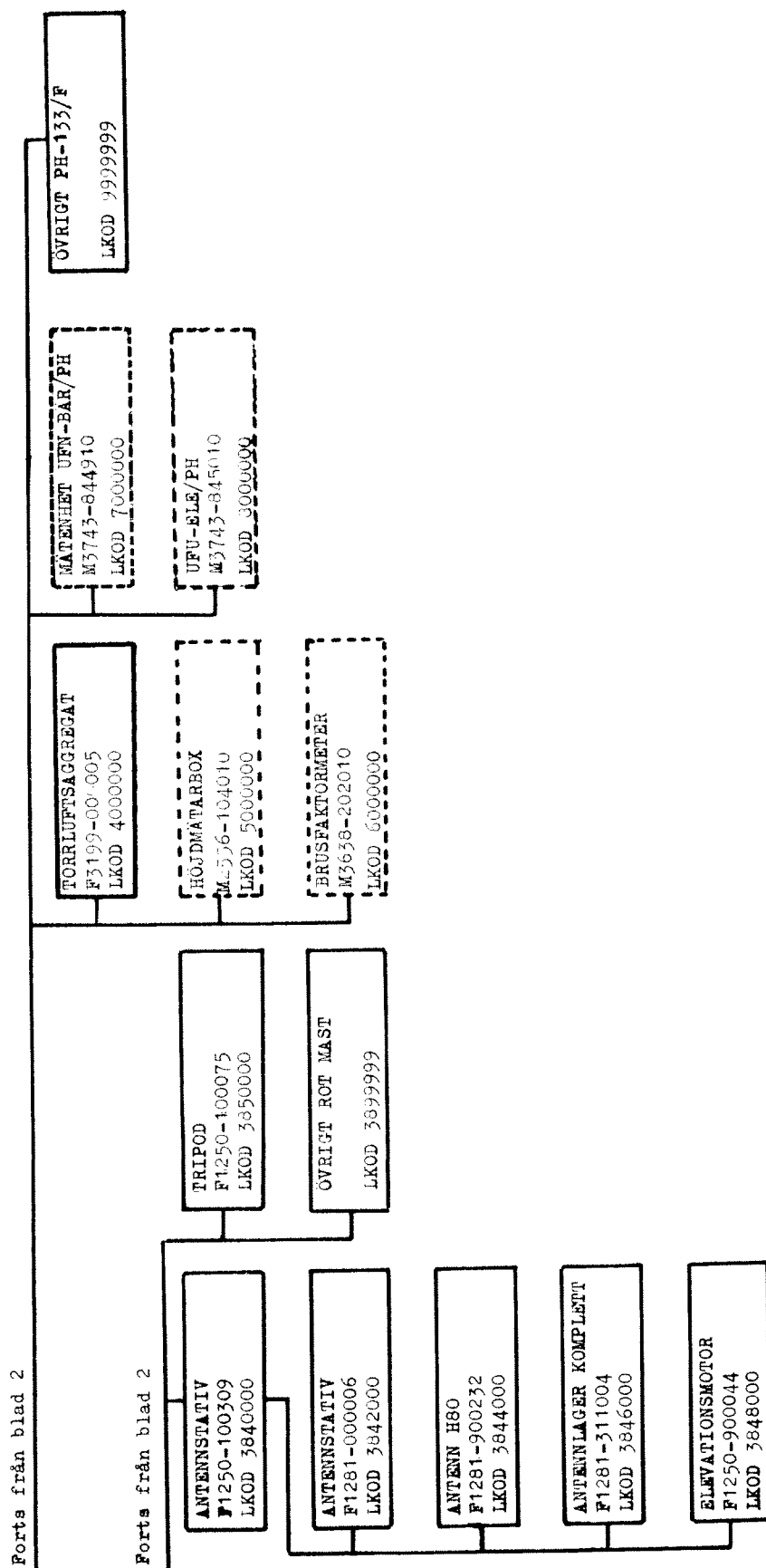
Allmänna bestämmelser för underhållstjänsten, se TOMT 80-140 och OSM.

2 Speciella bestämmelser

- 2.1 Skyddsföreskrifter för undvikande av personskada vid radarstrålning, se TOMT RADAR 021-501 och RADAR 021-504.
- 2.2 Beträffande vissa elektronrörs färskning, förvaring m m, se TOMT 850-37.
- 2.3 Tidpunkt för E-tillsyn meddelas FFV-U/CVA markradarkontor.
- 2.4 Blockschema för UHP-A, se sid 2-4, återfinns på FFV-U/CVA ritningsnummer F1250-311496.
- 2.5 Denna underhållsplan är registrerad för datorutskrift på TO-nummer "TOMT RADAR 021-26".







FMV 9831(DAI)10.000-1 1974 12 Broderne Biberig AB-Falun 7408456 ALIF 406 74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal / Version			Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift		Hvst	Anteckning
					1	2	3	Drift	För-varing		Atg. av	Atgård		
0C00	1	PH-133/F MT	00 00 00 00	X				A C3 D		BE	TOMT RADAR 021-24-25	CVA 600	BE FÖR DIDAS	
	2	M3330-013371						E2		ANL	TILLSYN	600		
	3									BE				
	4									TSB/R	TILLSYN			
	5							VB		BE	CVA-521 18-19-21			
	6									CVA	ÖVERSYN			
0C10	1	•FÖRDELINGSSTATIV	01 00 00 00	1				C3		BE	TOMT RADAR 021-24	CVA 600		
	2	F4610-000576						E1		ANL	TILLSYN	392		
	3	MARCI-APW5726								BE	PJ-21/R E-TILLSYN			
	4									TSB/R	TILLSYN			
	5							VB		ME	CVA-501-4017			
	6									CVA	ÖVERSYN			
0C20	1	•OMFORMARE	01 20 00 00	1				C3 D		BE	CVA-460-2 11	CVA 600		
	2	F3028-000003						E1		ANL	TILLSYN	395		
	3	ECC -430128								BE	PJ-21/R E-TILLSYN			
	4									TSB/R	TILLSYN			
	5							VB		ME	CVA-501-4012			
	6									CVA	ÖVERSYN			
0C30	1	•LIKKRIKTARE	01 40 00 00	1				E1		BE	PJ-21/R E-TILLSYN	CVA 600		
	2	F3028-000004						VB		TSB/R	TILLSYN	392		
	3	ECC -9021Y								ME	CVA-501-4013			
	4									CVA	ÖVERSYN			
0C40	1	•GENERATOR	01 60 00 00	1				C3		BE	TOMT RADAR 021-24	CVA 600		
	2	F2158-000577						E1		ANL	TILLSYN	395		
	3	AE1 -CXX4124								BE	PJ-21/R E-TILLSYN			
	4							VB		TSB/R				
	5									ME	CVA-521A-49/60			
	6									CVA	ÖVERSYN			

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal				Version		Underhålls-period		Föreskrift	Hvst		Anteckning				
					1	2	3	4	5	6	7	8		9	Drift		För-varing	Uh i krig		
OC50	1	.KONTAKTORLADA	01 80 00 00 UE	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	C3	BE	TOMT RADAR 021-24	CVA	600	392	
	2	F2158-001834												E1	ANL	TILLSYN				
	3	AEI -TMC2412													BE	PJ-21/R E-TILLSYN				
	4														TSB/R	TILLSYN				
	5														ME	CVA-501-4005				
	6														CVA	OVERSYN				
OC60	1	.SERVOFÖRSTÄRKARE	02 00 00 00 UE	1	1									A C3	BE	TOMT RADAR 021-24	CVA	600	392	
	2	F2158-001830													ANL	TILLSYN				
	3	AEI -FC23 A1													BE	TOMT RADAR 021-24				
	4														TSB/R	TILLSYN				
	5														ME	CVA-521 12				
	6														CVA	OVERSYN				
OC70	1	.MANÖVERAPPARAT	02 20 00 00 UE	1	1									A C3	BE	TOMT RADAR 021-24	CVA	600	392	
	2	F2158-000588													ANL	TILLSYN				
	3	AEI -X1889716G1													BE	TOMT RADAR 021-24				
	4														TSB/R	TILLSYN				
	5														ME	CVA-521 51				
	6														CVA	OVERSYN				
OC80	1	.LOGNOTTAGARE	02 40 00 00 UE	1	1									A C3	BE	TOMT RADAR 021-24	CVA	600	392	
	2	F4610-001099													ANL	TILLSYN				
	3	MARCI-SM915													BE	TOMT RADAR 021-24				
	4														TSB/R	TILLSYN				
	5														ME	CVA-520 421				
	6															OVERSYN				
OC90	1	.PULSLANGDSUPPLÖSARE	02 60 00 00 UE	1	1									A C3	BE	TOMT RADAR 021-24	CVA	600	392	
	2	F4610-001100													ANL	TILLSYN				
	3	MARCI-W73515													BE	TOMT RADAR 021-24				
	4														TSB/R	TILLSYN				
	5														ME	CVA-520 422				
	6														CVA	OVERSYN				

FAV 883 (DA) 10.000-1 1974.12 Bredemo Beteig AB Folun 7408456 ALEF 486 74 142

1974-01-14 10:00 - 1974-02-08 10:00 1.48 Elektron 7408450 ALLF 406 71 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal				Version		Underhålls- period		Atg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	4	5	6	7	8				
0100	1	•KONTROLLMOTTAGARE	02 80 00 00 UE	1												
	2	F1250-900852														
	3	CVA -43-00.552029														
	4															
	5															
	6															
0110	1	••INDIKATORENHET	02 81 00 00 UE	1												
	2	F1250-900857														
	3	CVA -42-00.552031														
	4															
	5															
	6															
0120	1	•••INDIKATORENHET	02 81 10 00	1												
	2	F4610-003436														
	3	MARCI-APW6172														
	4															
	5															
	6															
0130	1	•••LIKRIKTARENHET	02 81 20 00	1												
	2	F4610-003439														
	3	MARCI-ASE33876														
	4															
	5															
	6															
0140	1	•••BELASTNINGSENHET	02 81 30 00	1												
	2	F1250-900884														
	3	CVA -43-00.552032														
	4															

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal / Version		Underhålls-period		Föreskrift		Hvst	Anteckning		
			Individ-uppf			1	2	3	4	5	6			7	8
0150	1	..AFC-ENH	02	83 00 00	UE	1		A			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F1250-900858						E2			TILLSYN	600			
	3	CVA -42-00.552033									TOMT RADAR 021-24	392			
	4										TILLSYN				
	5										TOMT RADAR 021-16				
	6										ÖVERSYN				
-----															
0160	1	..KONTROLLENHET	02	83 20 00		1		A			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F4610-003460									TILLSYN	600			
	3	MARCI-W48099-1-A						E2			TOMT RADAR 021-24	392			
	4										TILLSYN				
	5										TOMT RADAR 021-16				
	6										ÖVERSYN				
-----															
0170	1	..VAGLEDARE MED IND	02	83 40 00	UE	1		A			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F1250-900853									TILLSYN	600			
	3	CVA -43-00.552037						E2			TOMT RADAR 021-24	392			
	4										PRESTANDAKONTROLL				
	5										TOMT PJ-855-24				
	6										ÖVERSYN				
-----															
0180	1	..MODULATORSTATIV	03	00 00 00	UE	1		A C3			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F4610-000906									TILLSYN	600			
	3	MARCI-3AT-MMT-1						E2			TOMT RADAR 021-24	392			
	4										TILLSYN				
	5										CVA-521 5				
	6										ÖVERSYN				
-----															
0190	1	..MODULATORHET	03	01 00 00		1		C3			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F4610-003438									TILLSYN	600			
	3	MARCI-ASE33864A									CVA-521 5	392			
	4										ÖVERSYN				
-----															
0200	1	..STYRENHET	03	02 00 00		1		C3			TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F4610-003473									TILLSYN	600			
	3	MARCI-ASE33863									CVA-521 5	392			
	4										ÖVERSYN				

FAV BUCIDAI 10.000, I 1974 12 Brodarski Bolegig AB Eikon 7408456 AULF 40574 142



CVA 583304 10 0001 10, x 12 Brokern B, Berg 48 Exon 248456 ALEF 406 24 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal			Version			Underhålls-period		Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	4	5	6	7	8			
0210	1	..KONSTLEDNING	03 03 00 00	1											
	2	F4610-000075													CVA
	3	MARCI-APW5831													600
	4														392
0220	1	..VRIDTRANSFORMATOR	03 04 00 00	UE	1										
	2	F4610-000085													CVA
	3	MARCI-ASE33865A													600
	4														392
0230	1	..KONTROLLOSCILLÖSKOP	03 05 00 00		1										
	2	F4610-003472													CVA
	3	MARCI-ASE33862													600
															392
0240	1	..FLAKT	03 06 00 00		1										
	2	F4610-003437													CVA
	3	MARCI-AP5983													600
	4														395
0250	1	..PULSFÖRSTÄRKARE	03 07 00 00		1										
	2	F6057-006613													CVA
	3	SRA -R2-142252													600
	4														392
0260	1	..BRUSREDUCERINGSNH	03 20 00 00	UE	1										
	2	F1281-205136													CVA
	3	FF -F1281-205136													600
	4														392
	5														
	6														
0270	1	..KOAXIALBLANDARE	03 22 00 00		1										
	2	F1281-205137													CVA
	3	FF -F1281-205137													600
															392

FAV 883 DAL 10.000.1 1974 12 Broderna Boberg AB-Filun 7400456 ALF 406 74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal / Version									Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift		Hvst	Anteckning				
			Individ-uppf			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För-varing		Atg. av	Åtgärd			Uh i krig			
0280	1	..TD-FÖRSTARKARE	03	24	00	00	1														CVA	600	392		
	2	F1281-311078																							
	3	FF -F1281-311078																							
0290	1	..BANDPASSFILTER	03	26	00	00	1																		
	2	F1281-311079																							
	3	FF -F1281-311079																							
0300	1	..SPÄNNINGSSTAB	03	28	00	00	1																		
	2	F1281-311081																							
	3	FF -F1281-311081																							
0310	1	...KRETSKORT	03	28	20	00	1																		
	2	F1281-415992																							
	3	FF -F1281-415992																							
0320	1	*RADARMOTTAGARE 451	03	40	00	00	1																		
	2	M3330-013118																							
	3	LME -788090																							
	4																								
	5																								
	6																								
0330	1	..STOMME	03	41	00	00	1																		
	2	F3200-004853																							
	3	LME -788093																							
	4																								
0340	1	..KRAFTENHET	03	42	00	00	UE	1																	
	2	F3200-004854																							
	3	LME -788100																							
	4																								

NAV 881100001 19-3 13 Beskrivning Bilag 48 Förm 708456 ALLF 406 74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal			Version		Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	Drift	För-varing	Atg. av	Uh i krig				
0350	1	..MF-FÖRSTÄRKARE	03 43 00 00 UE	1	1	2	3	C3		BE	TOMT RADAR 021-25	CVA			
	2	F3200-004855			4	5	6	E2		ANL	TILLSYN	600			
	3	LME -788130			7	8	9	VB		BE	TOMT RADAR 021-25	392			
	4									TSB/R	TILLSYN				
	5									ME	CVA-460-2 432				
	6									CVA	ÖVERSYN				
0360	1	..MF-FÖRSTÄRKARE	03 44 00 00 UE	1	1	2	3	C3		BE	TOMT RADAR 021-25	CVA			
	2	F3200-004856			4	5	6	E2		ANL	TILLSYN	600			
	3	LME -788230			7	8	9	VB		BE	TOMT RADAR 021-25	392			
	4									ME	CVA-460-2 433				
	5									CVA	ÖVERSYN				
	6														
0370	1	..FÖRSTÄRKARE	03 45 00 00 UE	1	1	2	3	C3		BE	TOMT RADAR 021-25	CVA			
	2	F3200-004857			4	5	6	E2		ANL	TILLSYN	600			
	3	LME -788240			7	8	9	VB		BE	TOMT RADAR 021-25	392			
	4									TSB/R	TILLSYN				
	5									ME	CVA-460-2 431				
	6									CVA	ÖVERSYN				
0380	1	..MAGNETRONBOX	03 60 00 00 UE	1	1	2	3	A C1 C3		BE	TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F1250-900859			4	5	6	E2		ANL	TILLSYN	600			
	3	CVA -42-00.552038			7	8	9	VB		BE	TOMT RADAR 021-24	392			
	4									TSB/R	TILLSYN				
	5									ME	CVA-521 6				
	6									CVA	ÖVERSYN				
0390	1	..UTMATARENHET	03 62 00 00 UE	1	1	2	3	A		BE	TOMT RADAR 021-24	CVA			
	2	F4610-900718			4	5	6	E2		ANL	TILLSYN	600			
	3	CVA -44-00.552039			7	8	9	VB		BE	TOMT RADAR 021-24	392			
	4									TSB/R	TILLSYN				
	5									ME	CVA-521 6				
	6									CVA	ÖVERSYN				
0400	1	..KRAFTAGGREGAT	03 64 00 00 UE	1	1	2	3	E2		BE	PJ-21/R E-TILLSYN	CVA			
	2	F4610-000062			4	5	6	VB		TSB/R	TILLSYN	600			
	3	MARCI-SR110A			7	8	9			ME	TOMT RADAR 021-15	392			
	4									CVA					

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal / Version				Underhålls-period		Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	4	5	6			
0410	1	..KRISTALLSKYDDARE	03 66 00 00		1				A	C3	TOMT RADAR 021-24	CVA	
	2	F4610-000060							E2		TILLSYN	600	
	3	MARCI-SR500									TOMT RADAR 021-24	392	
	4										TILLSYN		
	5										TSB/R		
	6										ME		
											CVA-521 19		
											ÖVERSYN		
0420	1	..FLAKT	03 68 00 00	UE	1				C1		TOMT RADAR 021-24	CVA	
	2	F4610-000103									TILLSYN	600	
	3	MARCI-APW9353									CVA-501-4006	395	
	4										ÖVERSYN		
0430	1	..ROTANCE MAST	03 80 00 00		1				D		CVA-521A-27/5	CVA	
	2	M2580-717001									TILLSYN	600	
	3								E2		CVA-521A-27/5	395	
	4										TILLSYN		
	5										TSB/R		
	6										ME		
											CVA-521A-73/60		
											ÖVERSYN		
0440	1	..MAST,K	03 81 00 00		1				D		CVA-521A-27/5	CVA	
	2	M1237-859001									TILLSYN	600	
	3								E2		CVA-521A-27/5	395	
	4										TILLSYN		
	5										TSB/R		
	6										ME		
											CVA-521A-73/60		
											ÖVERSYN		
0450	1	..TOPPEL	03 81 10 00	UE	1				D		CVA-521A-27/5	CVA	
	2	F1281-900235									TILLSYN	600	
	3	FF							E2		CVA-521A-27/5	395	
	4	-FR1998									TILLSYN		
	5										ME		
	6										CVA-521A-73/60		
											ÖVERSYN		

EMV BR 10001 1/24 12 Brokens Bäckery AB Falun 7408456 ALEF 0074 142

Adr	Rad	Materielidentifering	LKOD	Ue	Antal				Underhålls- period		Föreskrift	Hvst	Anteckning	
					1	2	3	4	5	6				7
0460	1	...MASTDEL MED BALK	03 81 20 00 UE	1	D						BE ANL BE ANL ME CVA	CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-73/60 OVERSYN	CVA 600 395	
	2	F1281-900246			E2									
	3	FF -FR22757												
	4													
	5													
	6													
0470	1	...MASTDEL 2M	03 81 30 00 UE	1	D						BE ANL BE ANL ME CVA	CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-73/60 OVERSYN	CVA 600 395	
	2	F1281-900247			E2									
	3	FF -FR23006												
	4													
	5													
	6													
0480	1	...MASTDEL 4M	03 81 40 00 UE	1	D						BE ANL BE ANL ME CVA	CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-73/60 OVERSYN	CVA 600 395	
	2	F1281-900248			E2									
	3	FF -FR23007												
	4													
	5													
	6													
0490	1	...BOTTENDEL	03 81 50 00	1	D						BE ANL BE TSB/R ME CVA	CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-73/60 OVERSYN	CVA 600 395	
	2	F1281-900237			E2									
	3	FF -FR10440												
	4													
	5													
	6													
0500	1	...TOPPLAGER	03 81 60 00 UE	1	D						BE ANL BE TSB/R ME CVA	CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-27/5 TILLSYN CVA-521A-69/60 OVERSYN	CVA 600 395	
	2	F1281-900244			E2									
	3	FF -FR22468												
	4													
	5													
	6													

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD Individ- uppf	Antal			Version		Underhålls- period		Föreskrift		Hvst		Anteckning				
				Ue	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift		För- varing	Åtg. på	Åtg. av	Uh i krig
0510	1	...BARKLAGER	03 81 70 00 UE	1	D														
	2	F1281-900234														BE	CVA-521A-27/5	CVA	600
	3	FF -FR1395														ANL	TILLSYN	600	
	4															BE	CVA-521A-27/5	395	
	5															TSB/R	TILLSYN		
	6															ME	CVA-521A68/60		
0520	1	...VAGLEDARSYSTEM,K	03 82 00 00	1	D														
	2	M1816-001001														BE	CVA-521A-27/59	CVA	600
	3															ANL	TILLSYN	600	
	4															BE	CVA-521A-27/59	395	
	5															TSB/R	TILLSYN		
	6															ME	CVA-460-2 148		
0530	1	...VAGLEDARE	03 82 02 00 UE	1	D														
	2	F1250-900031														BE	CVA-521A-27/59	CVA	600
	3	CVA -42-00-552210														ANL	TILLSYN	600	
	4															BE	CVA-521A-27/59	395	
	5															ME	CVA-460-2 148		
	6															CVA	OVERSYN		
0540	1	...VAGLEDARE	03 82 04 00	1	D														
	2	M1816-204000														BE	CVA-521A-27/59	CVA	600
	3	CVA -43-00-552416														ANL	TILLSYN	600	
	4															BE	CVA-521A-29/59	395	
	5															TSB/R	TILLSYN		
	6															ME	CVA-460-2 148		
0550	1	...VAGLEDARE	03 82 06 00	1	D														
	2	M1816-284005														BE	CVA-521A-27/59	CVA	600
	3	CVA -F1250-208228														ANL	TILLSYN	600	
	4															BE	CVA-521A-27/59	395	
	5															TSB/R	TILLSYN		
	6															ME	CVA-460-2 148		

LV: 382 DA 16 000-1 1-2/4 2 R: 01-03 B: 01-03 F: 01-03 A: 01-03

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal			Version		Underhålls- period		Föreskrift		Hvst	Anteckning
					1	2	3	4	5	6	7	8	9		
0560	1	...VAGLEDARE	03 82 08 00		1										
	2	F1281-901481													
	3	FF -FR22378													
	4														
	5														
	6														
0570	1	...FLANS	03 82 10 00	UE	1										
	2	F1250-300467													
	3	CVA -F1250-300467													
	4														
	5														
	6														
0580	1	...VAGLEDARE	03 82 12 00	UE	1										
	2	F1281-901491													
	3	FF -FR23067-1													
	4														
	5														
	6														
0590	1	...VAGLEDARE	03 82 14 00	UE	1										
	2	F1281-901492													
	3	FF -FR23067-2													
	4														
	5														
	6														
0600	1	...VAGLEDARKRÖK	03 82 16 00	UE	1										
	2	F1281-900303													
	3	FF -FR31887													
	4														
	5														
	6														

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Antal / Version			Underhålls-period		Föreskrift		Hvst	Anteckning
				Ue	1	2	3	Drift	För- varing	Atg. på		
0610	1	...VAGLEDARKRÖK H90	03 82 18 00 UE	3	0			BE	CVA-521A-27/59	CVA		
	2	M1816-285004			E2			ANL	TILLSYN	600		
	3	FF -FR31893						BE	CVA-521A-27/59	395		
	4							TSB/R	TILLSYN			
	5							ME	CVA-460-2 148			
	6							CVA	ÖVERSYN			
-----												
0620	1	...VAGLEDARKRÖK	03 82 20 00 UE	4	D			BE	CVA-521A-27/59	CVA		
	2	F1281-900304						ANL	TILLSYN	600		
	3	FF -FR31896			E2			BE	CVA-521A-27/59	395		
	4							TSB/R	TILLSYN			
	5							ME	CVA-460-2 148			
	6							CVA	ÖVERSYN			
-----												
0630	1	...VAGLEDARFONSTER	03 82 22 00	2	VB			ME	-	CVA		
	2	M1067-990059						CVA	ÖVERSYN	600		
	3	SILAB-SL 7953								395		
-----												
0640	1	...VAGLEDAROMKOPPLARE	03 82 24 00 UE	1	C3			BE	TOMT RADAR 021-24	CVA		
	2	M2438-112010						ANL	TILLSYN	600		
	3	SILAB-SL 5780/51/C			VB			ME	TOMT 855-15	395		
	4							CVA	ÖVERSYN			
-----												
0650	1	...ANDBELASTNING	03 82 26 00	1	E2			BE	CVA-521A-27/59	CVA		
	2	F1107-019955						TSB/R	TILLSYN	600		
	3	MF -VRK19955			VB			ME	-	395		
	4							CVA	ÖVERSYN			
-----												
0660	1	...HÖGEFFAVSLUTARE	03 82 28 00	1	E2			BE	CVA-521A-27/59	CVA		
	2	F1250-900361						TSB/R	TILLSYN	600		
	3	CVA -42-00.551786			VB			ME	-	395		
	4							CVA	ÖVERSYN			

MSZ 88316A 1100100 1974 12 Bordenos Buenos Aires 74084526 ALE 406 74 42



FMV 883 (DA) 10 000 1 1974 12 Bröderna Sjöberg AB Folun 7408455-ALIF 40674 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal									Underhållsperiod		Föreskrift	Hvst	Anteckning					
			Individ-	uppr		Version			För-			Drift	varing	Åtg. på	Åtg. av	U				h i krig				
				1	2	3	4	5	6	7	8						9							
0670	1	..VRIDBORD	03	83 00 00	UE	1																		
	2	F1281-900226																		CVA				
	3	FF -FR0130/4																		600				
	4																			395				
	5																							
	6																							
0680	1	...HUVUDAXEL	03	83 10 00		1																		
	2	F1281-901107																			CVA			
	3	FF -FR1722																			600			
	4																				395			
0690	1	...KONSOL	03	83 20 00		3																		
	2	F1281-900173																				CVA		
	3	FF -FR10123																				600		
	4																					395		
0700	1	...MELLANDEL	03	83 30 00		1																		
	2	F1250-200669																					CVA	
	3	CVA -F1250-200669																					600	
	4																						395	
0710	1	...MOTOR	03	83 40 00	UE	1																		
	2	F3049-000221																					CVA	
	3	ELMEK-Q0S2																					600	
	4																						395	
	5																							
	6																							
0720	1	...VAGLEDARKOPPLING	03	83 50 00	UE	1																		
	2	F5946-000009																						CVA
	3	SILAB-SL 7210																						600
	4																							395

FMV 883 (04: 10.000-1 1974 12 Broderus, Rubens, AB Föhr, 7408455, ALF 400 714 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Antal		Version		Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift	Hvst		Anteckning			
				Ue	Ue	1	2	3	4			5	6		7	8	9
0730	1	...SLÅPRINGSENHET	03 83 60 00	1	D						CVA-521A-27/59	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-900022													ANL	TILLSYN	600
	3	FF -FR1728													BE	CVA-521A-27/59	395
	4														TSB/R	TILLSYN	
	5														ME	TOMT-855-13	
	6														CVA	ÖVERSYN	
0740	1	...KAPA	03 83 70 00	1	E2						CVA-521A-27/59	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-900014													BE	TILLSYN	600
	3	FF -FR10121													ME	CVA-521A-67/60	395
	4														CVA	ÖVERSYN	
0750	1	...ELGONVAXEL	03 83 80 00	1	D						CVA-521A-27/59	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-900028													ANL	TILLSYN	600
	3	FF -FR1736													BE	CVA-521A-27/59	395
	4														TSB/R	TILLSYN	
	5														ME	CVA-521A-67/60	
	6														CVA	ÖVERSYN	
0760	1	...ELGON	03 83 82 00	1	VB						TOMT 855-12	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-901104													ME	ÖVERSYN	395
	3	FF -FR49430													CVA		
0770	1	...ELGON	03 83 84 00	1	VB						TOMT 855-14	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-901105													ME	ÖVERSYN	395
	3	FF -FR49433													CVA		
0780	1	...DRIVVAXEL	03 83 90 00	1	D						CVA-521A-27/59	CVA	600	Anteckning			
	2	F1281-900003													ANL	TILLSYN	600
	3	FF -FR0129-1													BE	CVA-521A-27/59	395
	4														TSB/R	TILLSYN	
	5														ME	CVA-521A-67/60	
	6														CVA	ÖVERSYN	

FAV 883 (A) 10/000-1 1974 12 Bordenes Båbyg AB Från: 7-08456 All F 406 74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD	Ue	Antal			Underhålls-period		Atg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning
					1	2	3	Drift	För-varing				
0790	1	***DLJEPUMP	03 83 92 00 UE	1	D					BE	CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1281-100119								ANL	TILLSYN	600	
	3	FF -F1281-100119			E2					BE	CVA-521A-27/59	395	
	4									TSB/R	TILLSYN		
	5				VB					ME	CVA-521A-67/60		
	6									CVA	OVERSYN		
0800	1	***ANTENNSTATIV	03 84 00 00	1	D					BE	CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1250-100309								ANL	TILLSYN	600	
	3	CVA -F1250-100309			E2					BE	CVA-521A-27/59	395	
	4									TSB/R	TILLSYN		
	5				VB					ME	CVA-521A-73/60		
	6									CVA	OVERSYN		
0810	1	***STATIV	03 84 20 00	1	D					BE	CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1281-000006								ANL	TILLSYN	600	
	3	FF -F1281-000006			E2					BE	CVA-521A-27/59	395	
	4									TSB/R	TILLSYN		
	5				VB					ME	CVA-521A-73/60		
	6									CVA	OVERSYN		
0820	1	***ANTENN H80	03 84 40 00 UE	1	D					BE	CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1281-900232								ANL	TILLSYN	600	
	3	FF -FR10077			E2					BE	CVA-521A-27/59	395	
	4									TSB/R	TILLSYN		
	5				VB					ME	CVA-521A-73/60		
	6									CVA	OVERSYN		
0830	1	***LAGERHUS	03 82 60 00	2	D					BE	CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1281-311004								ANL	TILLSYN	600	
	3	FF -F1281-311004			E2					BE	CVA-521A-27/59	395	
	4									TSB/R	TILLSYN		
	5				VB					ME	CVA-521A-73/60		
	6									CVA	OVERSYN		

FMV 883 (04) 10 000/1 1974.12. Brederna, Båstad AB Fabrik 74084556 ALUF 406 74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal			Version		Underhålls-period		Föreskrift	Hvst	Anteckning
			Individ-uppf			1	2	3	4	5	6	7			
0840	1	....ELEVATIONSMOTOR	03	84 80 00	UE	1			0				BE CVA-521A-27/59	CVA	
	2	F1250-900044							E2				ANL TILLSYN	600	
	3	CVA -44-00.552418											BE CVA-521A-27/59	395	
	4												TSB/R TILLSYN		
	5												ME CVA-501-4010		
	6												CVA ÖVERSYN		
-----															
0850	1	...TRIPOD	03	85 00 00		1			D				BE ANL	CVA	
	2	F1250-100075											BE TILLSYN	600	
	3	CVA -F1250-100075							E2				BE TILLSYN	395	
	4												TSB/R TILLSYN		
	5												ME TILLSYN		
	6												ME TILLSYN		
	7												CVA ÖVERSYN		
	8	...ÖVRIGT ROT MAST	3	89 99 99										600	
	9													395	
	10														
	11														
-----															
0870	1	.TORRLUFTAGGREGAT	04	00 00 00		1			D				BE ANL	CVA	
	2	F3199-000005											BE TILLSYN	600	
	3	DRYVE-SAD1500TS-H MK3							E2				BE TILLSYN	395	
	4												TSB/R TILLSYN		
	5												ME TILLSYN		
	6												CVA ÖVERSYN		
-----															
0880	1	.HÖJDMATBOX	05	00 00 00		1								TELUB	
	2	M2556-104010													
	3	SRT -SU40158 A													TILLHÖR DBU
-----															
0890	1	.BRUSFAKTORMETER	06	00 00 00		1									
	2	M3638-202010													
	3	MATIC-BFM-CH-5													870-12 SE TOMT <del>870-12</del>
-----															
0900	1	.MÄTENHET UFN-BAR/PH	07	00 00 00		1									
	2	M3743-844910													
	3	DNR -397-102													SE TOMT 855-21

FMV 8810CA 10 000-1 1974 12 Bredens Bereng AB F.dnr. 7408456 ALF 406/74 142

Adr	Rad	Materielidentifiering	LKOD Individ- uppf	Ue	Antal / Version									Underhålls- period		Atg. på	Föreskrift	Hvst	Anteckning		
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing					Atg. av	
0910	1	.MÅTENHET UFN-ELE/PH	08 00 00 00																		
	2	M3743-845010																			
	3	DNR -397-130																			
	4																				
	5	.ÖVRIGT PH-133/F	9 99 99 99																		
SE TOMT 855-21																					

