

ERO av utg H / 87

1979-09-05

Sida 1 (63)

Tjänsteställe, handläggare F:UP/O Hertzman FFV-U/A 5233 R Österberg	Fastställd av J-O Arman /B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver RADAR 015-1F 1)
--	---	---------------	---------------------------------

PS-15/F MT M3330-015071

Underhållsplan Materiel

<u>Innehåll</u>	<u>Sida</u>
Blockschema	2
	<u>Adress</u>
Antennenhet	100
Sändarenhet S1	2000
Sändarenhet S2	4000
Mottagarenhet	6000
HF-enhet	21500
MTI-enhet	24500
Radarmanöverenhet	35000
Tryckluftsenhet	36500
Staloenhet	37000
Vågledarsystem	40500
Prestandameter MT	43000
Fjärrkontrollutrustning	50000

1 Allmänna bestämmelser

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

2 Speciella bestämmelser

Se sidan 15.

1) Föreskriften helt omarbetad på grund av MTI-modifiering

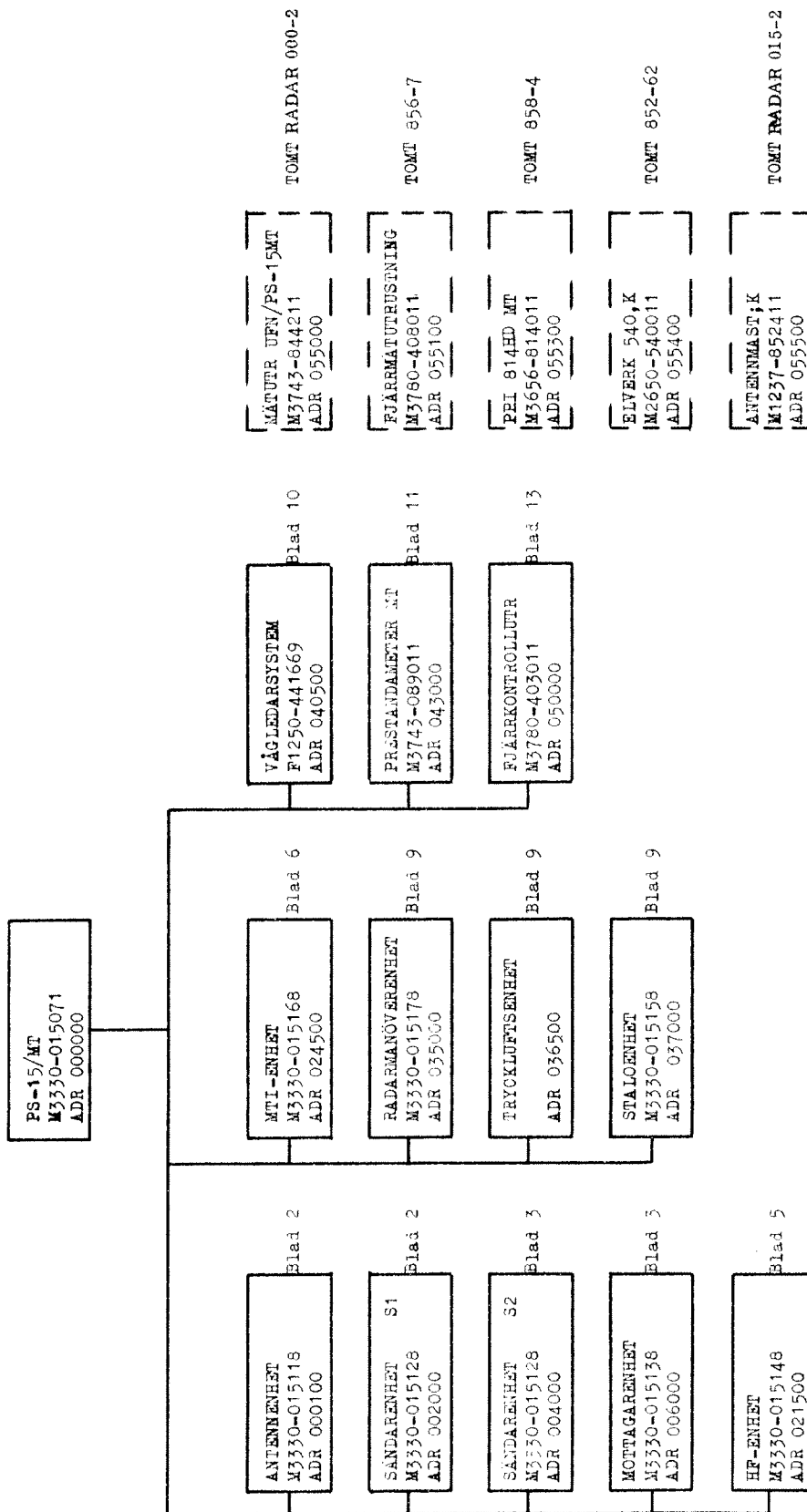


Bild 1. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 1

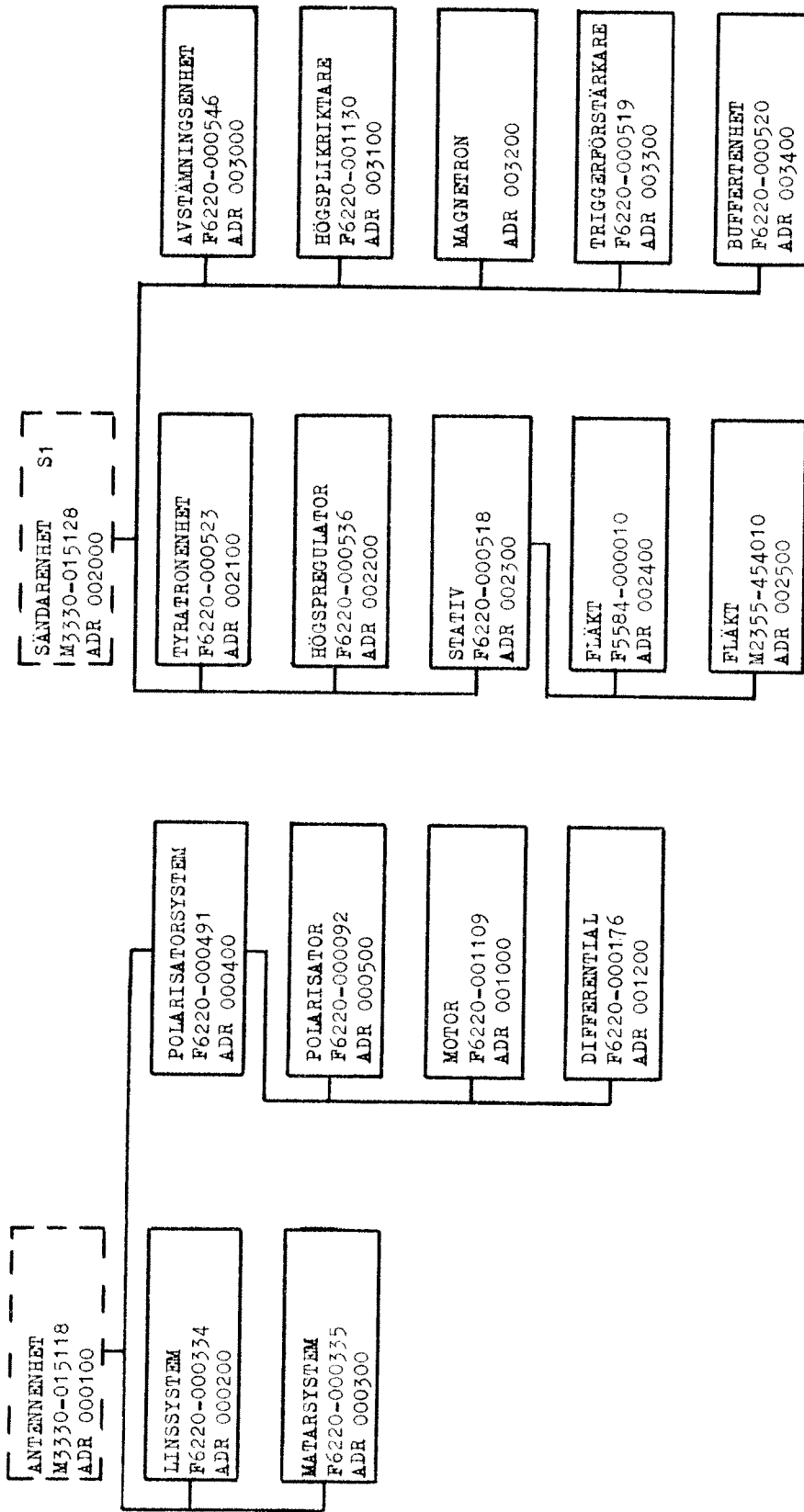


Bild 2. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 2

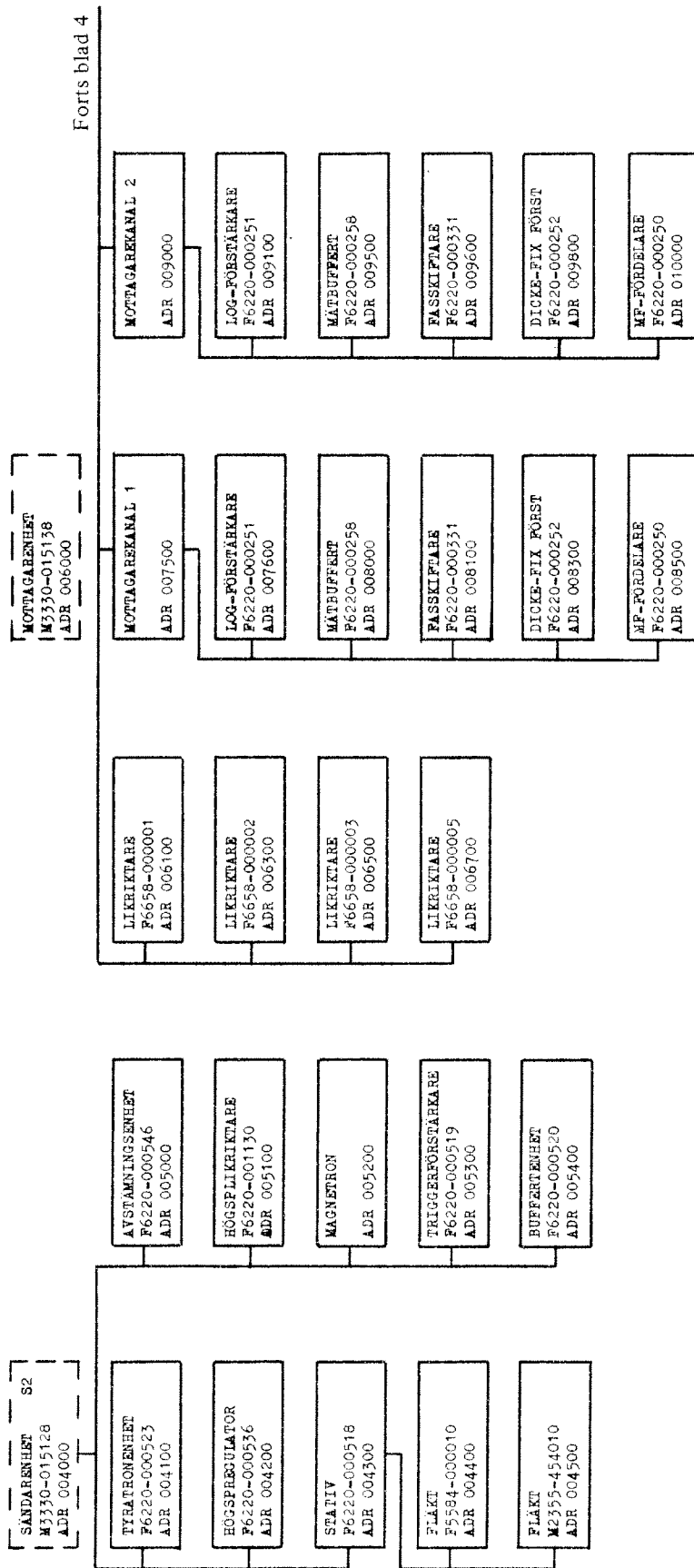


Bild 3. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 3

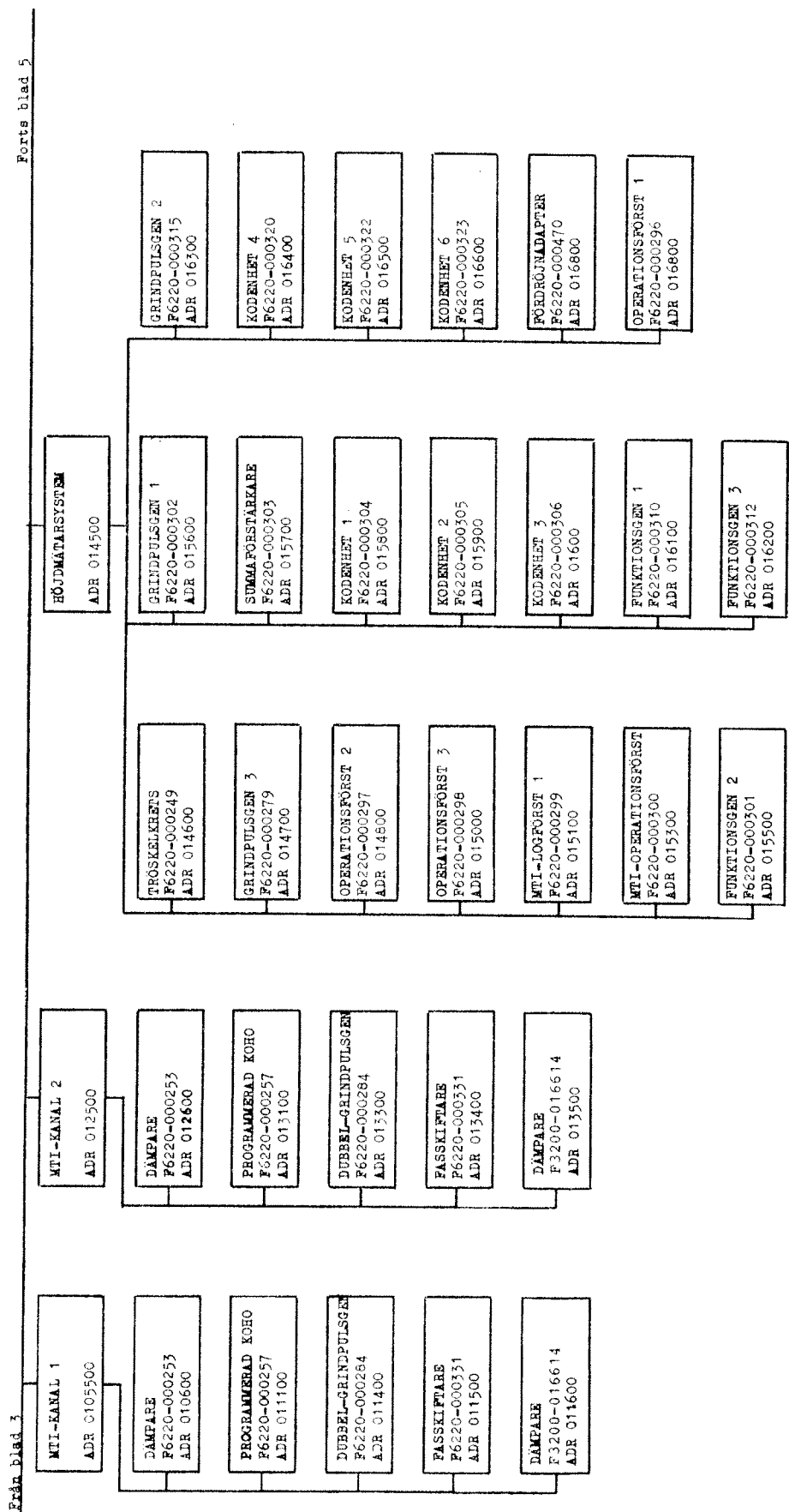


Bild 4. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 4

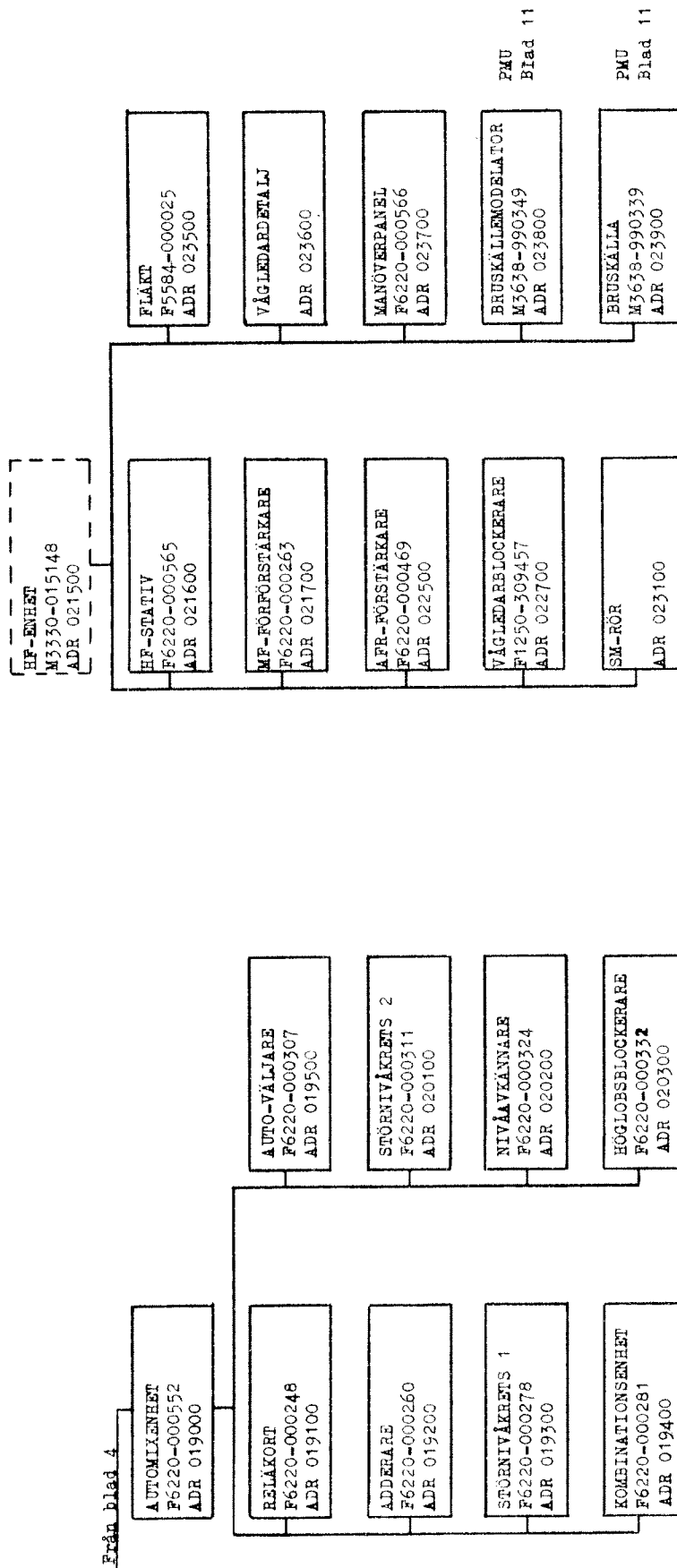


Bild 5. PS-15/F MT Blockschemata för Underhållsplan Materiel blad 5

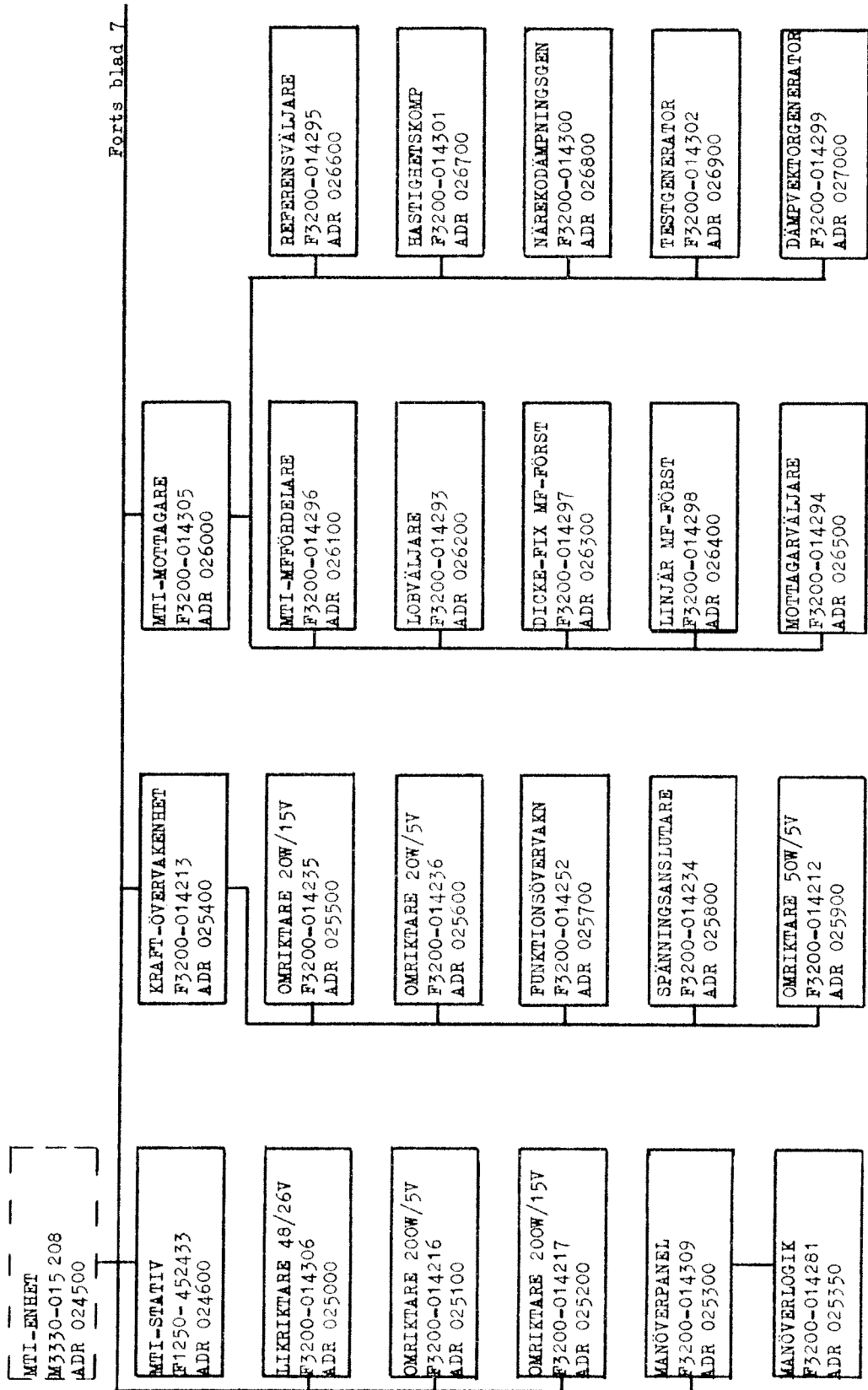


Bild 6. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 6

Forts blad 8

Från blad 6

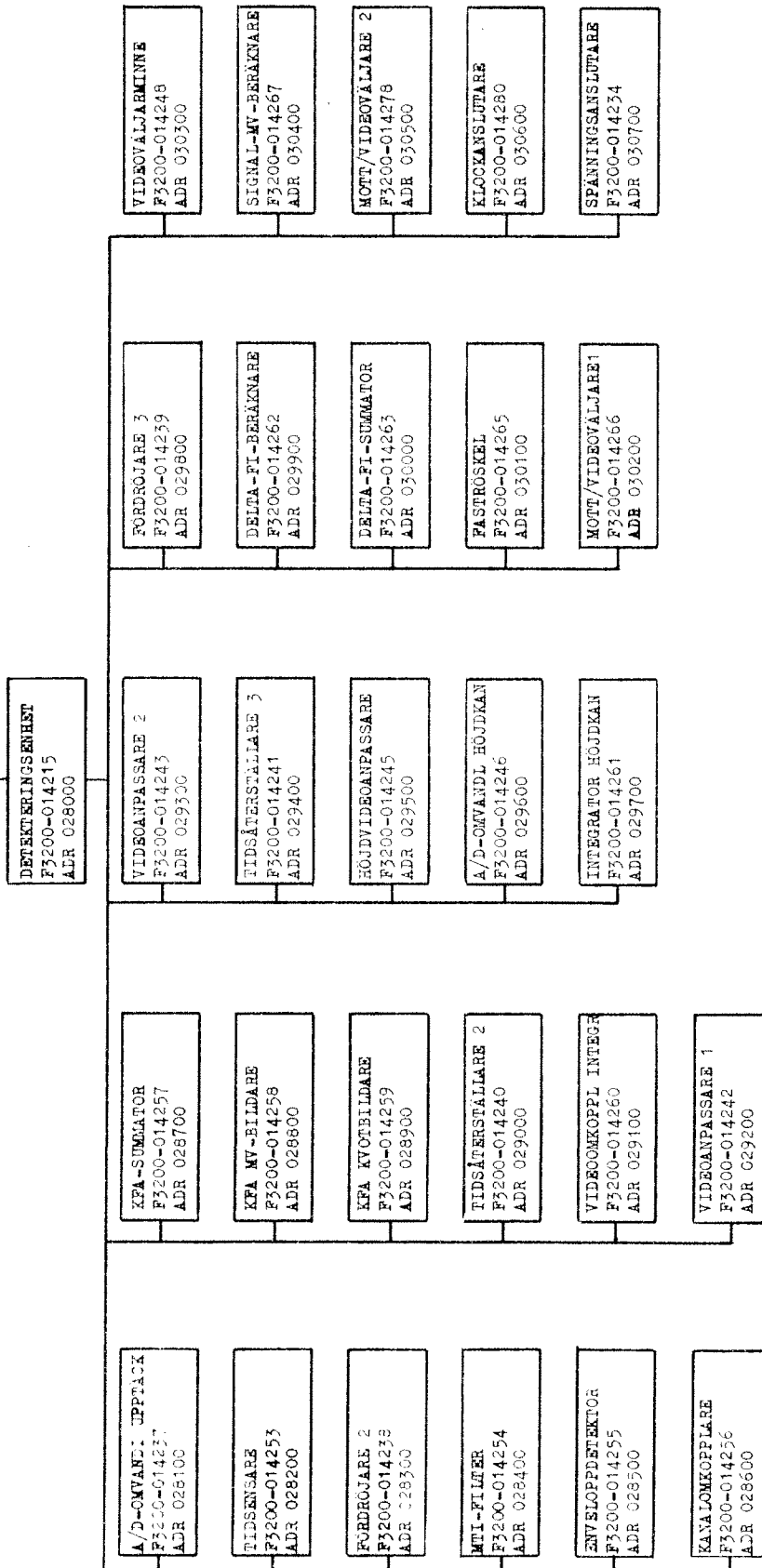


Bild 7. PS-15/F MF Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 7

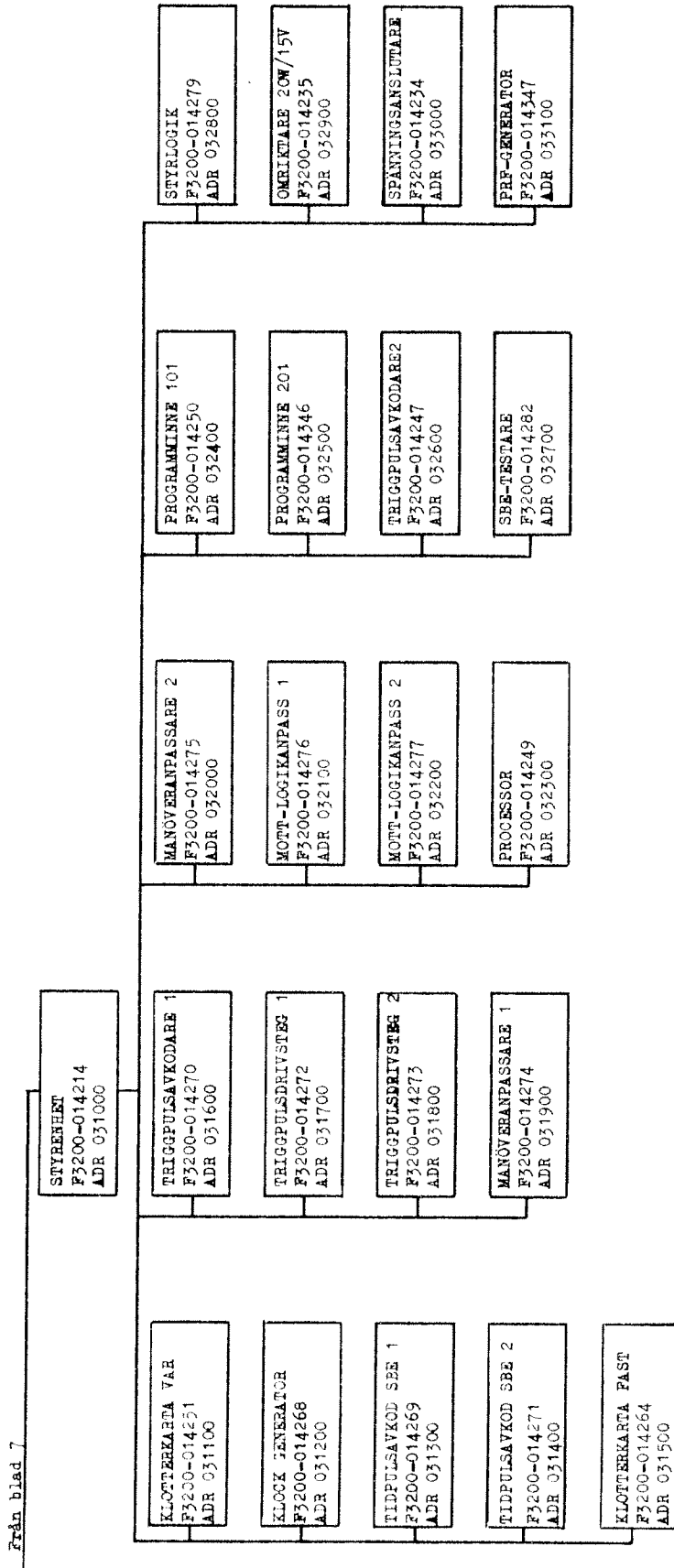


Bild 8. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 8

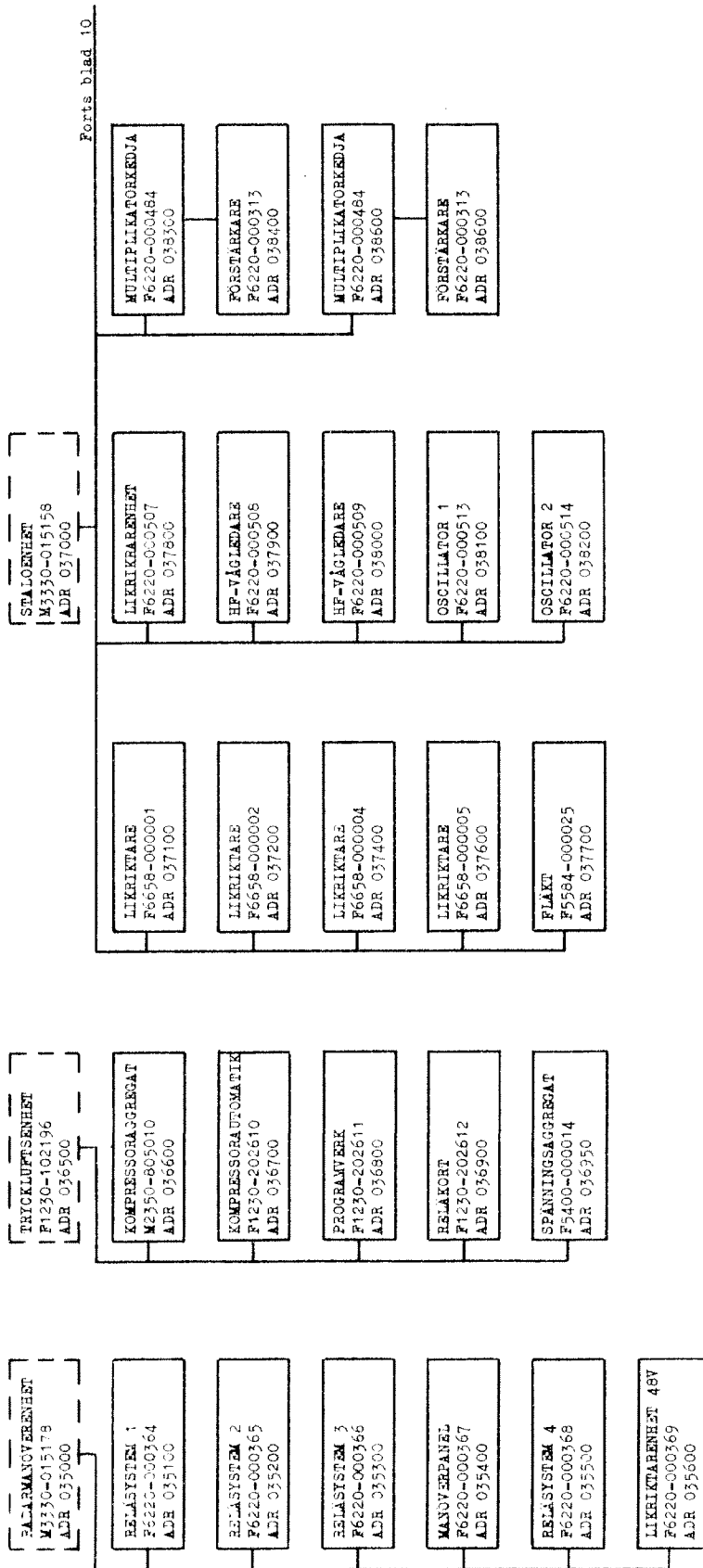


Bild 9. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 9

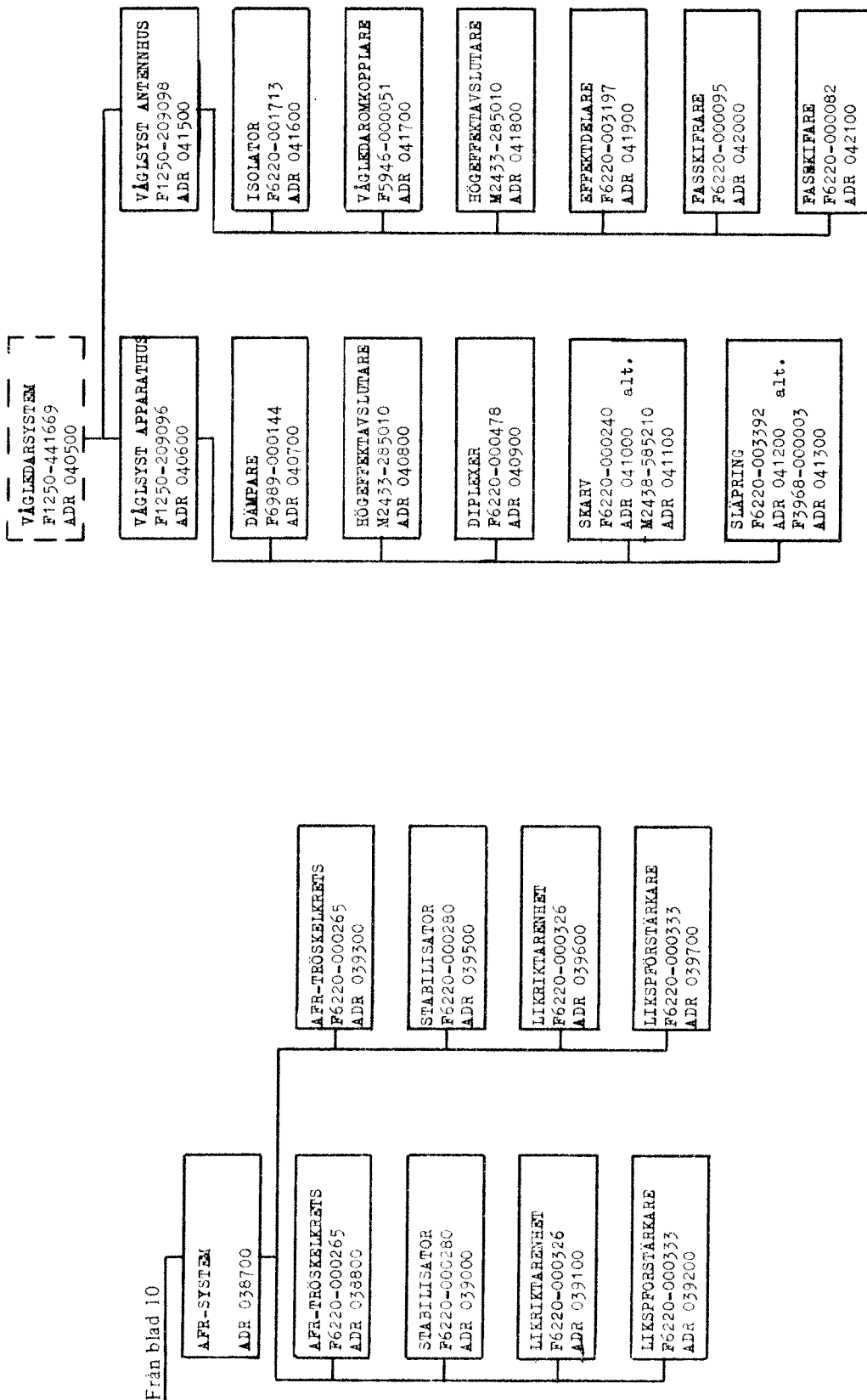


Bild 10. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 10

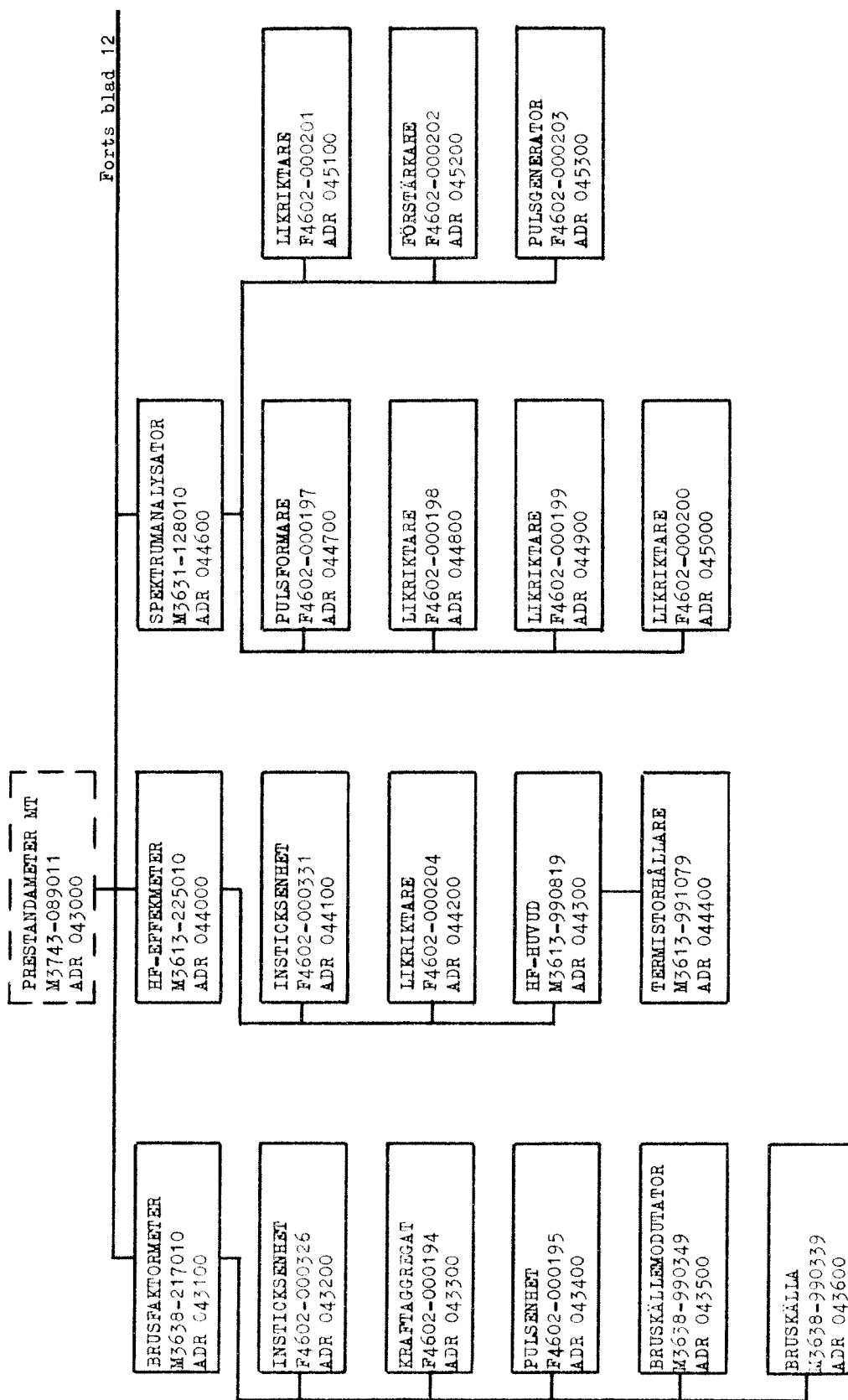


Bild 11. PS-15/F MT Blockschemat för Underhållsplan Materiel blad 11

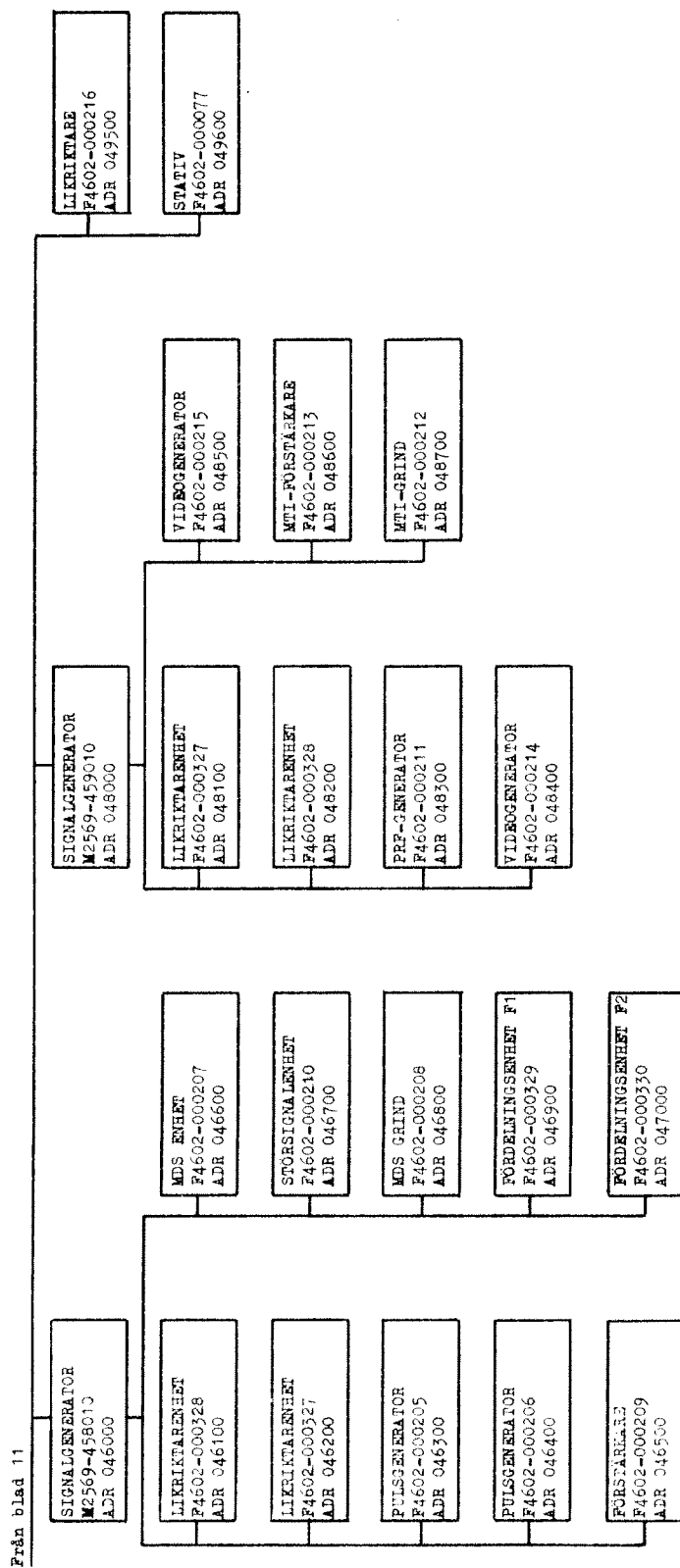


Bild 12. PS-15/F MT Blockschema för Underhållsplan Materiel blad 12

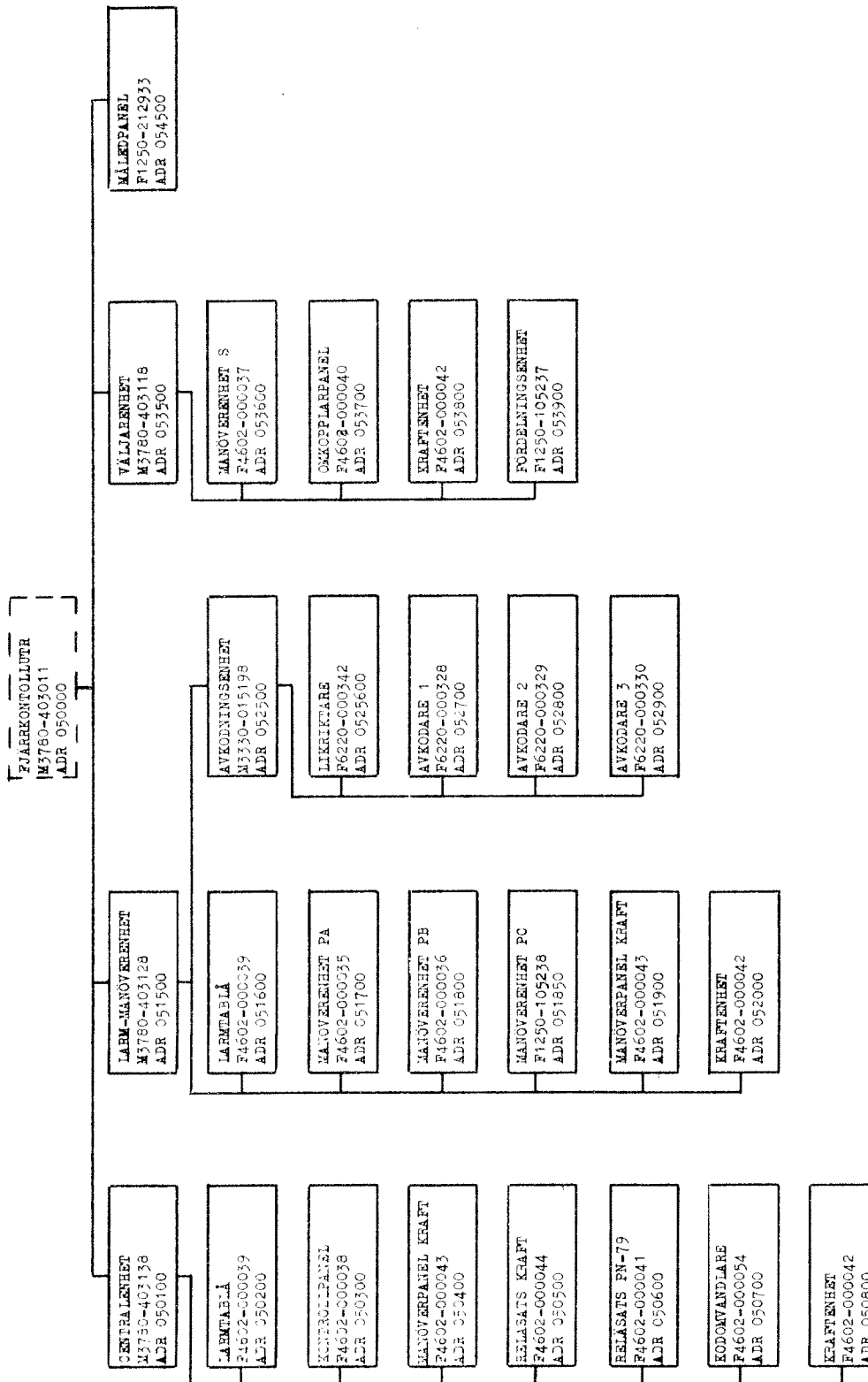


Bild 13. PS-15/F MT Blockschemat för Underhållsplan Materielblad 13

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. Huvud- på vst		Föreskrift	Anteckning
		Ue	1	2	3	Drift	För- varing	Åtgärd av i fred		
0A	SPECIELLA BESTÄMMLER									
0B	-----									
0C	•SKYDDSFÖRESKRIFTER FÖR STRILRADARANLÄGGNING 15, SE TOMT RADAR 015-3.									
0D	•TYPBUNDEN SKYDDSFÖRESKRIFT FÖR RADIOFREKVENT STRÅLNING, SE TOMT RADAR 015-7.									
0E										
0F	•BETÄFFANDE FÖRVARING, FÄRSKNING MM AV VISSA ELEKTRONRÖR, SE TOMT 850-37 OCH TOMT 850-38.									
0G										
0H	•FUNKTIONSPROV OCH FJÄRRMÄTNING UTFÖRS FRÅN ANSLUTEN BEMANNAD ANLÄGGNING.									
0I										
0J	•FÖRESTÄNDE ETTÄRSTILLSYN SKA I GOD TID MEDELAS FFV-U/A RADARSEKTION.									
000000 01	PS-15/F MT	-	X		2MRNAD	---	BE	CVA	CVA 5230-3/431	
02	M3330-015071						ANL	600	TILLSYN/FUNKTIONSPROV	
03	CVA --F1250-441689						BE	390		
04					6MRNAD		BE		CVA 5230-3/431	
05							ANL		TILLSYN/FUNKTIONSPROV	
06										
07					1RR		BE		CVA 5230-3/431	
08							ANL		TILLSYN/FUNKTIONSPROV	
09										
10					VB		BE	---		
11							CVA/R		ÖVERSYN/REPARATION	
000100 01	•ANTENNHET	-	1		2MRNAD	---	BE	CVA	CVA 5230-3/431	
02	M3330-015118						TSB/R	600	TILLSYN	
03	SELEN-RSA.1.500161						BE	390		
04					6MRNAD		BE		CVA 5230-3/431	
05							TSB/R		TILLSYN	
06										
07					1RR		BE		CVA 5230-3/431	
08							TSB/R		TILLSYN	
09										
10					VB		ME			
11							CVA/R		ÖVERSYN/REPARATION	
000200 01	•LINSYSTEM	-	1		VB	---	ME	CVA		
02	F6220-000334						CVA/R	600	ÖVERSYN/REPARATION	
03	SELEN-RSA.1.500261							390		

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. Huvud- p3 vst		Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
		Ue	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing	Atgård av i fred krig			
000300 01	..MATARSYSTEM	-	1								VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000335												CVA/R	600			
03	SELEN-RSA.1.500361													390			
000400 01	..POLARISATORSYSTEM	UE	1								VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		DISPONERAS EN- DAST AV HVST VID REPARBETEN
02	F6220-000491												CVA/R	600			
03	SELEN-RSA.1.502561													390			
04																	
05																	
000500 01	...POLARISATOR	UE	5							1R	---		BE	CVA			
02	F6220-000092												TSB/R	600	FUNKTIONSPROV		
03	SELEN-MO.17.552762													390			
04										VB			ME		CVA 5230-6/53		
05	RF1101, RF1102, RF1103												CVA/R		BYTE		
06	RF1104, RF1105																
001000 01	...MOTOR	--	1							1R	---		BE	CVA			
02	F6220-001109												TSB/R	600	FUNKTIONSPROV		
03	SELEN-71M-073 6801													390			
001200 01	..DIFFERENTIAL	--	1							1R	---		BE	CVA			
02	F6220-000176												TSB/R	600	FUNKTIONSPROV		
03	SELEN-RSA.1.503261													390			
002000 01	..SÄNDARENHET	-	1							2M	---		BE	CVA	CVA 5230-3/431		
02	M3330-015128												TSB/R	600	TILLSYN		
03	SELEN-RSA.2.500161									6M			BE	390	CVA 5230-3/431		
04													TSB/R		TILLSYN		
05	SÄNDARE 1																
06																	
07										1R			BE		CVA 5230-3/431		
08													TSB/R		TILLSYN		
09																	
10										VB			ME		ÖVERSYN/REPARATION		
11													CVA/R				

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				
003200 01	..FING ID	-	1									ME	CVA	TOMT 850-37		HERLI6 TYP
02	F0000-000000						4	5	6			CVA	380	FARSKNING/REPARATION		
03							7	8	9							
04	..MAGNETROM															
003300 01	..TRIGGERFÖRSTÄRKARE	UE	1									ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000519											CVA	380			
03	SELEN-RSA.2.500361															
003400 01	..BUFFERTEMHET	UE	1									ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000520											CVA	380			
03	SELEN-RSA.2.500461															
004000 01	..SÄNDARENHET	-	1									BE	CVA	CVA 5230-3/431		
02	M3330-015128											TSB/R	600	TILLSYN		
03	SELEN-RSA.2.500161											BE	390			
04												TSB/R		CVA 5230-3/431		
05	SÄNDARE 2											TSB/R		TILLSYN		
06												BE		CVA 5230-3/431		
07												TSB/R		TILLSYN		
08												ME		ÖVERSYN/REPARATION		
09												CVA/R				
10																
11																
004100 01	..TYRATRONENHET	UE	1									ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000523											CVA	600			
03	SELEN-RSA.2.501561												390			
004200 01	..HÖGSPREGULATOR	UE	1									ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000536											CVA	600			
03	SELEN-RSA.2.503961												390			
004300 01	..STATIV	-	1									ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
02	F6220-000518											CVA/R	600			
03	SELEN-RSA.2.500261												390			

Adress	Rad	Materielidentifiering	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. Huvud- vst på		Föreskrift	Anteckning
			Ue	1	2	3	Drift	För- varing	Åtgärd av i fred		
				4	5	6					
				7	8	9					
039300	01	...AFR-TRÖSKELKRETS	UE	1			VB	---	ME	CVA 460-1/185	
	02	F6220-000265							CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION	
	03	SELEN-M.A287.500161									
	04										
	05	SYST NR2									
	06	A287-1,A287-2									

039500	01	...STABILISATOR	UE	1			VB	---	ME	CVA 5230-3/304	
	02	F6220-000280							CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION	
	03	SELEN-M.A359.500161									
	04										
	05	SYST NR2									
	06	A359									

039600	01	...LIKRIKTARENHET	UE	1			VB	---	ME	CVA 5230-3/360	
	02	F6220-000326							CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION	
	03	SELEN-M.A551.500161									
	04										
	05	SYST NR2									
	06	A551									

039700	01	...LIKSPFÖRSTÄRKARE	UE	1			VB	---	ME	CVA 460-1/462	
	02	F6220-000333							CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION	
	03	SELEN-M.A772.500161									
	04										
	05	SYST NR2									
	06	A772									

040500	01	VRGLEDDARSYSTEM	-	1			2MRNAD	---	BE	CVA 5230-3/431	
	02	F1250-441669							TSB/R	TILLSYN	
	03	CVA -F1250-441669							BE	CVA 5230-3/431	
	04						6MRNAD		TSB/R	TILLSYN	
	05										
	06										
	07						1AR		BE	CVA 5230-3/431	
	08								TSB/R	TILLSYN	
	09										
	10						VB		ME	ÖVERSYN/REPARATION	
	11								CVA/R		

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym: (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
040600	01	..VRGLSYST APPARATHUS	-	1			VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	02	F1250-209096							CVA/R	600			
	03	CVA -F1250-209096								390			

040700	01	...DAMPARE	-	2			VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	02	F6989-000144							CVA	600			
	03	LITIN-335660											
	04												
	05	RF1001, RF1002											

040800	01	..H66EFFEKTAVSLUTARE	-	1			VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	02	M2433-285010							CVA	600			
	03	MICLA-WF-0035								390			
	04												
	05	RF1008											

040900	01	...DIPLEXER	-	1			VB	---	ME	CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
	02	F6220-000478							CVA	600			
	03	SELEN-MO.17.553661								390			

041000	01	...SKARV	UE	1			ZAR	---	ME	CVA	BYTE TILL SILAB SKARV		
	02	F6220-000240							TSB/R	600			
	03	SELEN-STC-504361								390			
	04						VB		ME		CVA 5230-6/48		
	05	ALTERNATIV M2438-585210							CVA		ÖVERSYN/REPARATION		

041100	01	...ROTERSKARV	UE	1			ZAR	---	ME	CVA	TILLSYN		
	02	M2438-585210							TSB/R	600			
	03	SILAB-6753 6/1								390			
	04						VB		ME				
	05	ALTERNATIV F6220-000240							CVA		ÖVERSYN/REPARATION		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6					
041200 01	...SLXPRING	UE	1							BE	CVA 5230-3/431		
02	F6220-003392									TSB/R	600	TILLSYN	
03	SELEN-861-912 6801										390		
04										BE	CVA 5230-3/431		
05	ALTERNATIV F3968-000003									TSB/R		TILLSYN	
06										BE	CVA 5230-3/431		
07										TSB/R		TILLSYN	
08										ME	CVA 5230-3/427		
09										CVA	ÖVERSYN/REPARATION		
10													
11													

041300 01	...SLXPRINGSSENHET	UE	1							BE	CVA 5230-3/431		
02	F3968-000003									TSB/R	600	TILLSYN	
03	IDM -D.52567-6A									BE	CVA 5230-3/431		
04										TSB/R		TILLSYN	
05	ALTERNATIV F6220-003392									BE	CVA 5230-3/431		
06										TSB/R		TILLSYN	
07										BE	CVA 5230-3/431		
08										TSB/R		TILLSYN	
09										ME	ÖVERSYN/REPARATION		
10										CVA			
11													

041500 01	..VÄGLSYST ANTENNHUS	--	1							BE	CVA 5230-3/431		
02	F1250-209098									TSB/R	600	TILLSYN	
03	CVA -F1250-209098										390		
04										BE	CVA 5230-3/431		
05										TSB/R		TILLSYN	
06										BE	CVA 5230-3/431		
07										TSB/R		TILLSYN	
08										BE	CVA 5230-3/431		
09										TSB/R		TILLSYN	
10										ME	ÖVERSYN/REPARATION		
11										CVA/R			

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Drift	För- varing		Åtgärd av i fred krig	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
		Ue	1	2	3	4		5	6					
050500 01 02 03	...RELASATS KRAFT F4602-000044 MATIC-E-7444	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	CVA 460-1/220 ÖVERSYN/REPARATION		
050600 01 02 03	...RELASATS PN-79 F4602-000041 MATIC-E-7445	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION		
050700 01 02 03	...KODONVANDLARE F4602-000054 MATIC-E-7462	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION		
050800 01 02 03	...KRAFTENHET F4602-000042 MATIC-E-7446	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	CVA 460-1/212 ÖVERSYN/REPARATION		
051500 01 02 03	...LARM-MANÖVERENHET M3780-403128 MATIC-E-7482	-	1				VB	---		ME CVA	CVA 600	ÖVERSYN/REPARATION		
051600 01 02 03	...LARMTABLÅ F4602-000039 MATIC-E-7441	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION		
051700 01 02 03	...MANÖVERENHET PA F4602-000035 MATIC-E-7447	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	CVA 460-1/301 ÖVERSYN/REPARATION		
051800 01 02 03	...MANÖVERENHET PB F4602-000036 MATIC-E-7448	UE	1				VB	---		ME CVA	CVA 380	ÖVERSYN/REPARATION		

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5			6	7	
055100 01 02 03	FJÄRRMÄTURUSTNING M3780-408011	-										SE TOMT 856-7
055300 01 02 03	PPI 814HD MT M3656-814011	--										SE TOMT 858-4
055400 01 02 03	ELVERK 540,K M2650-540011 ASEA -FAY R1083	-										SE TOMT 852-62
055500 01 02 03	ANTENNMAST,K M1237-852411 FF -F1281-100464	-										SE TOMT RADAR 015-2

4
4

