

FÖRSVARETS MATERIELVERK

TEKNISK ORDER MT

851-23E

1981-09-04

Sida

1 (15)

Tjänsteställe, handläggare F:UPM/O Hertzman TELUB/TTU E Dacke	Fastställd av	Ändrad enligt	Upphäver 851-23E 1)
--	---------------	---------------	------------------------

BASRADIOMATERIEL
UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll	Sida	
1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER	1	
2 SPECIELLA BESTÄMMELSER	2	
3 ÖVRIGT	3	
Uh-tabell		
● M3955-312011	Radiostation FMR 12A MT	4
● M3955-312021	Radiostation FMR 12B MT	6
● -	Utrustning för FMR 12B i kontrolltorn	7
● M3955-412010	Radiostation TMR 12 MT	8
● M3955-412021	Radiostation MT	8
● M3743-464010	Provenhet för TMR 12	10
● M3955-419011	Radiostation TMR 19 MT	10
● M3955-419012	Radiostation TMR 19 MT2	11
● M3955-151011	Ra 151 MT	13
● F6057-002047	Laddningslikriktare (2 ack)	15
● F6057-002046	Laddningslikriktare (10 ack)	15
● M3742-816810	Urladdningsdon	15
● M3743-142010	Mikrotelefonprovare	15
	Ra 151	

1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

1.1 Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM. Läsanvisning för underhållsplan, se TOMT 80-146.

1) Omarbetningen omfattar tillägg i avsnitten 2.1, 2.6 och 2.7, samt införande av ESYM-kod, arbetsvolym, föreskrift, utökning av adresser med anledning av ny Radiostation. Sakändringar är markerade med streck i marginalen.

Berörda: C systavd basel, TSB

10124/E/TO/810226

2 SPECIELLA BESTÄMMELSER

2.1 Angivna tillsynsperioder avser materiel i drift.

På driftsatt materiel, som inte är i taktisk drift, utför TSB funktionskontroll (förbindelseprov och yttre okulärkontroll) en gång varje halvår och till-syn grad E vartannat år. På driftsatt TMR 19-mate-rielle som inte är i taktisk drift utför TSB funktions-kontroll en gång varje halvår.

Utbytesenheter (UE) i TSB förråd och vid flj under-hålls av TSB. Vid underhåll monteras materieLENhet (ME) i respektive bruksenhET (BE) och tillsyn grad E utförs vartannat år. (Avsteg, se avsnitt 2.5.)

2.2 Eftersom ett stort antal av felen på Ra 151 härrör sig från ackumulatorerna rekommenderas att dessa sänds till TELUB AB vartannat år för kapacitets-mätning.

2.3 Vid behov av översyn på komplett sändtagare (FMR 12A, FMR 12B, TMR 12 eller TMR 19) skall denna sändas till hvst med styrkristallerna isatta.

2.4 Huvudverkstad för Basradiomateriel är TELUB AB.

2.5 Med AVSTEG-Z1, i underhållsplanens anteckningsfält avses följande:

- AVSTEG-Z1 = Förvaltningsmyndighet (teknisk chef) äger rätt att avgöra om angiven underhållsåtgärd skall utföras. (Gäller här UE.)

2.6 Nuvarande basradiosystem skall ersättas av ett nytt. Leverans av nya basradion beräknar man kunna påbörja första halvåret 1982 och leveransen beräknas vara klar under 1984. Installation och överlämningar av färdiga system beräknas vara helt klart 85/86.

FMR 12A, FMR 12B, TMR12 och Ra 151 avses att bli kasserade efter utbytet. Kassation sker successivt i takt med att ny materiel installeras med början 1982.

TMR 19 avses få annan användning efter utbytet.

Underhållsverksamheten bör planeras så att inga åtgärder utförs på materiel som är avsedd för kassation och som skall bytas ut under närmaste året.

2.7 Av de FMR 12A, FMR 12B, TMR 12 och Ra 151 som är utbytta mot nya basradion bör en begränsad mängd hållas tillgängliga som reservmateriel tills utbytet är helt genomfört.

2.8 I underhållstabellen finns konteringsbegrepp enligt Ekonomisystemet facket flygmaterielunderhåll (ESYM FU) angivet för varje åtgärd. Konteringsbegreppet har införts i underhållstabellen, i fältet ovanför arbetsvolym, för att underlätta att underhållskostnaderna kommer att belasta rätt konteringsbegrepp.

3. ÖVRIGT

För uppföljning, analys och verifiering hänvisas till:

- teknisk uppföljning enligt för "Driftdatasystem DIDAS MARK" gällande direktiv, uppföljning beordras genom TOMT 80-192.
- ekonomisk uppföljning enligt för "Ekonomisystemet facket flygmaterielunderhåll ESYM FU" gällande direktiv.

Adress	Rad	Materieldentifiering	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Alg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolytm (Mantimmars)	Anteckning
			Ue	1	2	3	Drift					
				7	8	9						
000000C	01	RADIOSTN FMR 12A MT	--	x			1ZR		BE TELUB TOMT FMR 12-2		35X313X3	
	02	M3955-312011						VB	TSB - TILLSYN			
	03	-									35X313X5	
	04								BL TELUB 501-019-08 REPARATION/ÖVERSYN			
	05								TELUS 600			
	06										35X313X3	DRIFTSATT MAT
	07										-	EJ 1 OP-DRIFT
	08											
	09											
	10											
	11											
000100C	01	*SANDTAGARE	--	1			VB	---	ME TELUB TELUB 501-019-08 REPARATION/ÖVERSYN		35X313X5	
	02	M3955-312118							TELUB 100			
	03	SRT -SU30021 A1							600			
000200	01	FING ID	--	1			VB	---	ME TELUB TELUB 501-019-08 REPARATION/ÖVERSYN		35X313X5	
	02	F0000-000000							TELUB 100			
	03	-							600			
	04											
	05	**STATIV KOMPLETT										
000303	01	**MOTTAGARE	UE	4			VB		ME TELUB TELUB 501-019-03 REPARATION/ÖVERSYN		35X313X5	
	02	F5993-000001							TELUS 100			
	03	STAEL-CCU6041/7							600			
	04									TOMT FMR 12-2	35X313X3	AVSTEG 6-21
	05									TILLSYN GRAD E		
000403	01	**TOMMOTTAGARE	UE	4			VB		ME TELUB TELUB 501-019-06 REPARATION/ÖVERSYN		35X313X5	
	02	F5993-000016							TELUS 100			
	03	STAEL-CCU8049/7							600			
	04										35X313X3	AVSTEG 12-2
	05										TILLSYN GRAD E	

Adress	Rad	Materieldentifiering	Antal	Version			Intervall/Tillfälle		Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmer)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing				
000503	01	• SKÅDARE	UL	2	VU				NC	TELUB TELUE 501-019-04	35X313X5	
	02	F5993-000002							TELUB	130 REPARATION/ÖVERSYN		
	03	STAELL-CCU6042/10							600	TOMT FMR 12-2	35X313X5	AVSTEC-71
	04								-	TILLSYN CRAD E		
	05											
000603	01	• KRAFTENHET	UE	3	VB				ME	TELUB TELUB 501-019-04	35X313X5	
	02	F5993-000004							TELUB	100 REPARATION/ÖVERSYN		
	03	STAELL-CCU6042/2							600	TOMT FMR 12-2	35X313X5	AVSTEC-71
	04								-	TILLSYN CRAD E		
	05											
000703	01	• MÄNGERVERENHET	--	2	VB	---			ME	TELUB TELUE 501-019-08	35X313X5	
	02	M3955-312128							TELUB	100 REPARATION/ÖVERSYN		
	03	SRT -SU30016 A1							600			
000803	01	• SPRÖTANTEHN	--	1	VB	---			DE	TELUB -	35X325X3	
	02	M1921-024010							TSB	100 TILLSYN/REPARATION		
	03	SRT -SU30017 A							600			
000903	01	• SPRÖTANTERN	--	1	VB	---			DE	TELUB -	35X325X3	
	02	M1921-025010							TSB	100 TILLSYN/REPARATION		
	03	SRT -SU30017 B							600			
001003	01	FING 1D	--	3	VB	---			BL	TELUB -	35X325X3	
	02	FG000-300000							TSB	100 REPARATION		
	03								600			
	04											
	05	• KOAXIALLEDNING										
	06	SRT-SU30028 A										

Adress	Rad	Materielidentificering	Antal / Version		Interval/Tillfälle		Förvaring	Huvudvst	Föreskift	Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
			Ue	1	2	3						
610003	01	KAVIOSTN FMR 12B MT	--	X	1	KR	BL	TILLUB	TOMT FMR 12-1	-	35X31323	
02	M3955-312021						VB	TSB	-	TILLSYN	-	
03	-											
04												
05												
06												
07												
08												
09												
10												
11												
010100	01	SÄNDTAGARE	--	1	VB	---	ME	TELUB	TELUE 501-019-09	REPARATION/ÖVERSYN	35X31323	
02	M3955-312218						TELUB	100				
03	SRT -SU3C007 A1						600					
010200	01	••STOMME	--	1	VB	---	ME	TELUB	TELUE 501-019-09	REPARATION/ÖVERSYN	35X31323	
02	F5995-005122						TELUB	100				
03	SRT -SU30C07 A2						600					
010300	01	••MOTTAGARE	UL	1	---	---	---	TELUB	---		SE ADR 000300	
02	F5993-000001											
03	STAEL-CCU8041/7											
010400	01	••TONOSCILLATOR	UE	1	VB	---	ME	TELUB	TELUE 501-019-05	REPARATION/ÖVERSYN	35X31323	
02	F5993-060015						TELUB	100				
03	STAEL-CCU8046/3						600					
04												
05												
010500	01	••SÄNDARE	UE	1	---	---	---	TELUB	---		SE ADR 000500	
02	F5993-060002											
03	STAEL-CCU8042/1C											

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Aig. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
		Ue	1	2	3	Drift	För-varing		Atgärd av i fred	Atgärd	
010603 01	• KRAFTCHIHLT	UL	1	---	---	---	---	---	TELUB	---	SE ADR 000500
02	F5993-000004										
03	STAEL-CU8082/3										
010703 01	• SPRÖTANTENEN	--	1	VB	---	BE	TELUB	-	TILLSYN	REPARATION	35X325X3
02	K1921-0226C10										
03	SRT -SU3G018 A										
010803 01	• ANTEMMAST	--	1	VB	---	BE	TELUB	-	TILLSYN	REPARATION	35X325X3
02	K1237-850810										
03	SRT -SU30017 C										
010903 01	• KOAXIALKÄGEL	--	1	VB	---	BE	TELUB	-	TILLSYN	REPARATION	35X325X3
02	F5995-005412										
03	SRT -SU30028 D										
020003 01	FING ID	--	X	1ÅR	---	BE	TELUB	ERFORDRAS EJ	35X31323	OKULAR O FUNKTIONSKONTR.	35X31323
02	FCU00-000000										
03	—										
04	—										
05	UTRUSTNING FÖR FMR 12B					GRÄNADE	BE	ERFORDRAS EJ	35X31323	DRAFTSATTA MAT	—
06	I KONTROLLTORN							FUNKTIONSKONTROLL	—	EJ I OP-DRIFT	
07	FF-F-1281-432369										
08	—										
020103 01	• ANSLUTNINGSENHET	--	1	VB	---	BE	TELUB	-	TILLSYN	REPARATION	35X31363
02	F1281-318977										
03	FF -F1281-318977										
020203 01	• MANÖVERPANEL	--	1	VB	---	BE	TELUB	-	—	REPARATION	35X31363
02	JL F1281-432371										
03	FF -F1281-432371										

Adress	Rad	Materielidentificering	Ue	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
				1	2	3	Drift	Förvaring					
02030C	01	MÅNGVÄR PANEL	--	1			VE	---	BT	TELUB -		35X31563	
	02	F1231-432375							TSB	---	REPARATION		
	03	FF - F12E1-432375											
02040C	01	FING 16	--	1			VE	---	BT	TELUB -	REPARATION	35X31563	
	02	F0000-000000							TSB	---			
	03	-											
	04												
	05	HANDMÄRKTLEFOH											SPECIAL
02050C	01	FING 1D	--	1			VE	---	BT	TELUB -	REPARATION	35X31563	
	02	F0000-000000							TSB	---			
	03	-											
	04												
	05	KOPPLINGSBOX											
	06	FF-F-1281-432385											
03000C	01	RADIOSIN TMR 12 MT	--	x	-		1ÅR		BT	TELUB TOMI TMR 12-1		35X38223 ALT 1	
	02	M3955-412011							TSB	-	TILLSYN		
	03	-											
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
	10												
	11												
03010C	01	RADIOSTATION MT	--	-	x		1ÅR		BT	TELUB TOMI TMR 12-1		35X38223 ALT 2	
	02	M3955-412021							TSB	-	TILLSYN		
	03	-											
	04												
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
	10												
	11												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Antal / Version	Interval/Tillfälle		Ätg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
				Ue	1 2 3			Drift	Förvaring	Ätgärd av i fred	
				7	8 9						
030203	01	• SANUTAGARE M3955-412118	--	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-07 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	02	SRT -SU30008 A1									
	03										
030303	01	•• STOMME 02 F5993-005123	--	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-07 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	03	SRT -SU30008 A2									
	03										
030403	01	•• NOTTAGARL 02 F5993-000001	UE	1	1	---	---	---	TELUB ---	---	SE ADR 000303
	03	STAEL-CCUE041/7									
	03										
030503	01	•• TONOSSILLATOR 02 F5993-000015	UE	1	1	---	---	---	TELUB ---	---	SE ADR 010400
	03	STAEL-CCUE046/3									
	03										
030603	01	•• SANDARE 02 F5993-000003	UE	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-01 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	03	STAIL-CCU08042/8									
	04										
	05										
030703	01	• MANÖVERENHET 02 M3955-412128	--	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-07 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	03	SRT -SU30009 A1									
	03										
030803	01	• KOPPLINGSLADA 02 F5993-000106	--	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-07 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	03	SRT -SU30C19 A									
	03										
030903	01	• HANDMIKHÄLLARE 02 M7091-001110	--	1	1	VE	---	ME	TELUB TELUE 501-019-07 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	
	03	INELE-000130									
	03										

Adress	Rad	Materieldentifiering	Ue	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Atgärd	Arbetsvolym (Mantimmer)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing						
031000	01	*HANDNIKKRIFN	--	1	1	VE	--	--	ML	TELUB	TELUE SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5		
	02	M2792-J50100							TELUS	100				
	03	SINUS-SUH-51 4 OHM								600				
031100	01	*HÖGITALARE	--	1	1	VE	--	--	ML	TELUB	TELUB SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5		
	02	M2792-J50100							TELUS	100				
	03	SINUS-SUH-51 4 OHM								600				
031200	01	*SPRÖTANTENN	--	1	-	VF	--	--	ME	TELUB	TELUB SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	ALT 1	
	02	M19C1-022010							TELUS	100				
	03	ALCON-RAK SPEC								600				
031300	01	*SPRÖTANTENN	--	-	1	VB	--	--	ME	TELUB	TELUB SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5		
	02	M19C1-022010							TELUS	100				
	03	ALCON-RAK SPEC								600				
031400	01	*OMFORMARE	--	1	1	VB	--	--	ME	TELUB	TELUB SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5	VID 24 V SYST	
	02	F6005-C00001							TELUS	100				
	03	TPACK-507								600				
040000	01	PROVEMHET FÖR TMR12	--	x		VE	--	--	BE	TELUB	TELUB SC1-019-07 REPARATION/ÖVERSYN	35X382X5		
	02	M3743-464010							TELUS	100				
	03	CVA -F1250-201795								600				
050000	01	RADIOSTN TMR 19 MT	--	x	-	1AR	--	--	BE	TELUB	TOMT TMR 19-1 FUNKTIONSKONTROLL	35X382X5		
	02	M3955-419011							TELUS	100			0,5	
	03	-												
	04	UTRUSTAD MLD HANDMIKRO-												
	05	TELEFON												
	06	-												
	07	-												
	08	-												
	09	-												
	10	-												
	11	-												

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Ätg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Ätgärd	Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
050050	01	RADIOSTN TMR 19 MT2	--	-	x	1KR	EE	TELUB	TOMI TMR 19-1	35X38623	6,5			
	02	M3955-419012	-				VE	TSB	-	FUNKTIONSKONTROLL				
	03	-					VE	BC	100	TELUG 501-056-01	35X38623			
	04	UTRUSTAD MLD HANDMIKRO-					VE	TELUB	600	REPARATION/ÖVERSYN	-			
	05	FON					6MAN	EE	-	FUNKTIONSKONTROLL	35X38623	0,5	DRIFISATT MED	
	06	-					ZAR	EE	-	FUNKTIONSKONTROLL	35X38623	0,5	EJ I OP-DRIFT	
	07						TSB	EE	-	FUNKTIONSKONTROLL	35X38623	0,5		
	08													
	09													
	10													
	11													
050100	01	*TMR 19	UE	1	1	VE	ME	TELUB	TELUG 501-056-01	35X38623				
	02	M3955-419016	-				VE	TELUB	100	REPARATION/ÖVERSYN	35X38623			
	03	SRA -RS-178050					ZAR	EE	600	TOMI TMR 19-1	35X38623		AVSTEGET	
	04	-					TSB	EE	-	FUNKTIONSKONTROLL				
	05	STATIONSENHET												
050200	01	*HÖGTALARE	--	1	-	VE	ME	TELUB	-	35X38663				
	02	M2793-522010					TSB	EE	100	REPARATION	35X38663			
	03	SRA -RS-161577							600					
	04	-												
	05	*HÖGTALARE												
	06	RS-181730-2												
050290	01	FING ID	--	1	1	VE	ME	TELUB	-	35X38663				
	02	F0000-000000					TSB	EE	100	REPARATION	35X38663			
	03	-							600					
	04	-												
	05	-												
	06	SRA-RC-100109-01												

Adress	Rad	Materieldentifiering	Ue	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Äg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Ätgärd av i fred	Ätgärd		
050303	01	FING 1D	--	1	1	VL	---	---	ML	TELUB -	---	---	---	---
	02	F0000-000000	-						TSD	100 BYTE				35X38662
	03	-								600				
	04													
	05	•ANTENNSFRÖT												
	06	SRA-RR-100309-21												
050400	01	FING 1D	--	1	-	VE	---	---	ML	TELUB -	---	---	---	35X38662
	02	F0000-000000	-						TSD	100 BYTE				
	03	-								600				
	04													
	05	•FÖRKOPPLINGSMOIST 24V												
	06	SRA-RR-162239/2												
050450	01	FING 1D	--	1	-	VB	---	---	ML	TELUB -	---	---	---	35X38663
	02	F0000-000000	-						TSD	100 REPARATION				
	03	-								600				
	04													
	05	•HANDMIKROFON												
	06	SRA-R2-164879/3												
050460	01	FING 1D	--	-	1	VB	---	---	ME	TELUB -	---	---	---	35X38663
	02	F0000-000000	-						TSD	100 REPARATION				
	03	-								600				
	04													
	05	•HANDMIKROFON												
	06	SRA-R1-161579/2												
050500	01	FING 1D	--	1	1	VB	---	---	ME	TELUB -	---	---	---	35X38663
	02	F0000-000000	-						TSD	100 REPARATION				
	03	-								600				
	04													
	05	•INSTALLATIONSSATS												
	06	SRA-RR-161576/103												

Adress	Rad	Materieldentifiering	Ue	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Huvud-vst	Föreskrift	Åtgärd	Arbetsvolym (Mantimmer)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
0600003	01	RA 151 MT	--	x			1KR		BT	TELUB T01 851-41		35X360X5	
	02	M3955-151011							TSB	-	TILLSYN		0,5
	03	SRA -P141							BL	TELUB 501-008			
	04								TELUB 100	REPARATION/ÖVERSYN			
	05												
	06												
	07												
	08												
	09												
	10												
	11												
060100	01	RA 151	--										
	02	M3955-151010											
	03	SRA -R2-123250											
	04												
	05												
060203	01	••SANDTAGARE	UE	1			VB			ME TELUB TELUB T01-008-04		35X360X5	
	02	F6057-003026								TELUB 100	REPARATION/ÖVERSYN		
	03	SRA -R5-124727											
	04												
	05												
060302	01	••STRÖMFÖRSÖRNIGHET	UE	1			VB			ME TELUB TELUB T01-008-04		35X360X5	
	02	FC057-003016								TELUB 100	REPARATION/ÖVERSYN		
	03	SRA -R5-124740											
	04												
	05												
060400	01	••ACKUMULATOR	--				VB	VB	ME TELUB TELUB T01-038-US		35X360X5	SE MIVF2	
	02	F2939-000001							TELUB	-	KAPACITETSMÄTNING		
	03	DACOM-15-9000D											
	04												
	05												

Adress Rad	Materielidentificering	Antal / Version			Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
		Ue	1	2	3	Drift	För-varing		Atgärd av i fred	Atgärd krig		
060500 01	•DÄRANORDNING	UL	1	VB				ME TELUB TELUB 501-006-04 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X360X5 MED KÄBLAR	
02	F6636-200483											
03	TELUC-200483											
04												
05												
060600 01	•ANTENN	--	1	VB	---			ME TELUB TELUB 501-006-04 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X360X5	
02	M1921-545010											
03	SRA -R1-123700											
060700 01	•HÖRTELEFON	--	1	VB	---			ME TELUB TELUB 501-006-04 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X360X5	
02	M2795-076010											
03	FF -FR403391											
060800 01	•HANDNIKROTFN	UE	1	VB				ME TELUB TELUB 501-006-04 TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X360X5	
02	M2795-226010											
03	TF -TF2-74515											
04												
05												
060900 01	•MIKROFON	UE	1	VB	---			ME TELUB -- TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X399X5 ANV VID 3EHÖV	
02	M3926-001002											
03	FF -FR402925											
04												
061000 01	•SM-OMKOPPLARE	--	1	VB	---			ME TELUB -- TELUB 100 REPARATION/ÖVERSYN			35X399X5 ANV VID BEHOV	
02	M3955-151119											
03	FF -FR404103											
04												

Adress Rad	Materieldentifiering	Antal / Version		Interval/Tillfälle		Atgång på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmars)	Anteckning
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
10000C 01 LADDNINGSLIKRITARE	UE	X	VB			EE	TELUB	BESKR M7773-421121 DEL 1	35X39923	FÖR 2 ACK	
02 F6057-002047						TSB	-	TILLSYN		-	
03 SRA -RS-127259						BL	--				
04						TELUB	100	REPARATION/ÖVERSYN		35X399x5	
05										-	
06											
07											
08											
09											
10											
11											
10010C 01 LADDNINGSLIKRITARE	UE	X	VB			EE	TELUB	BESKR M7773-421121 DEL 1	35X39923	FÖR 10 ACK	
02 F6057-002046						TSB	-	TILLSYN		-	
03 SRA -RS-125145						EE	--				
04						TELUB	100	REPARATION/ÖVERSYN		35X399x5	
05										-	
06											
07											
08											
09											
10											
11											
10020C 01 URLADDNINGSDON		--	X		VB	--	EE	TELUB RITNINGAR	35X39963		
02 N3742-E16810							TSB	100 REPARATION			
03 TELUB-601668											
04											
05 FÖR F2939-C00001											
10030C 01 MIKROTFNPROV RA 151		--	X		VB	--	EE	TELUB RITNINGAR	35X39963		
02 M3743-142010							TSB	100 REPARATION			
03 TELUB-301621											
04											
05 FÖR M2795-226010											

