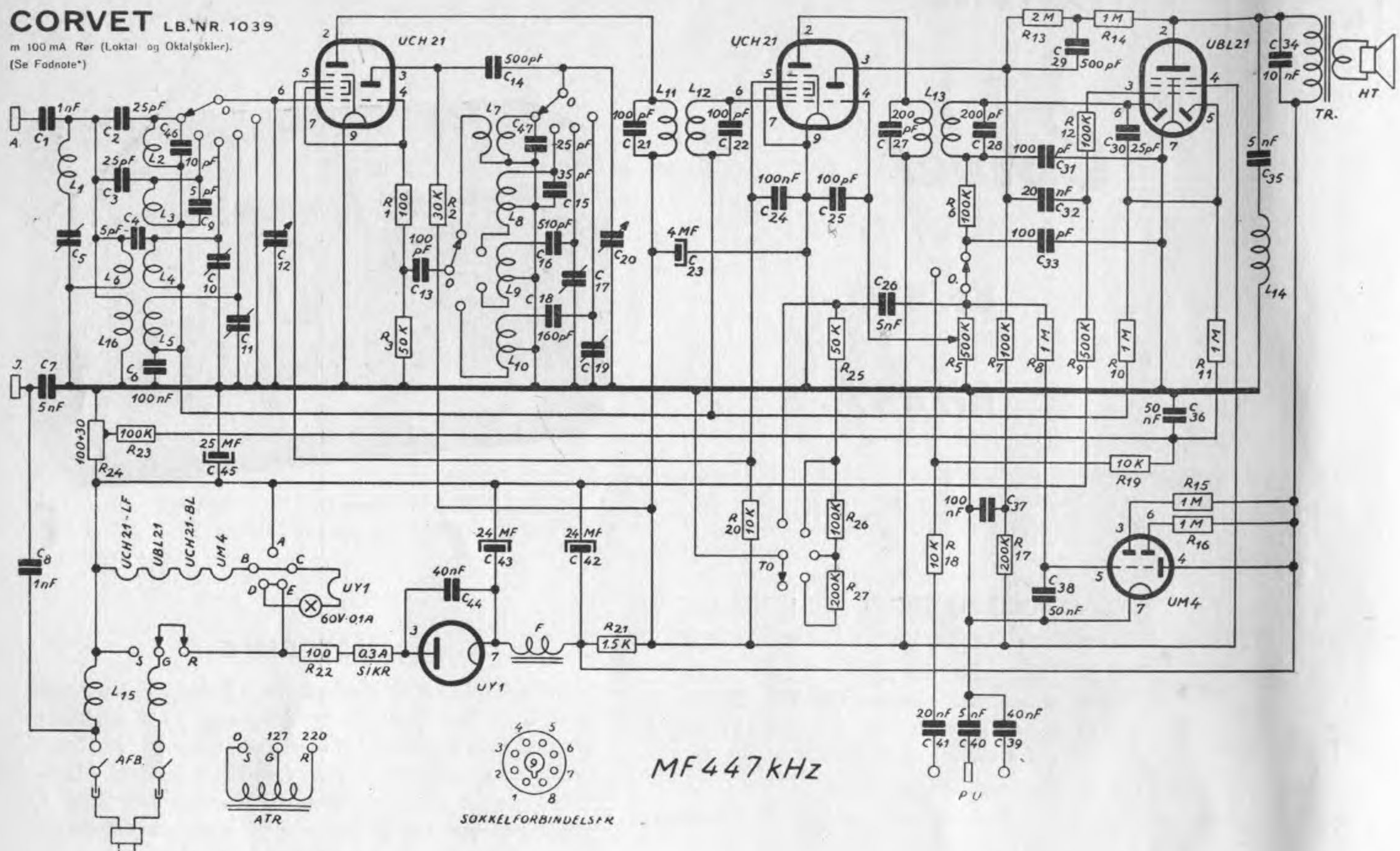


UNICA RADIO SERVICE BULLETIN Nr. 1039

CORVET LB, NR. 1039

m 100 mA Rør (Lokta og Oktalsokler).
(Se Fodnote*)



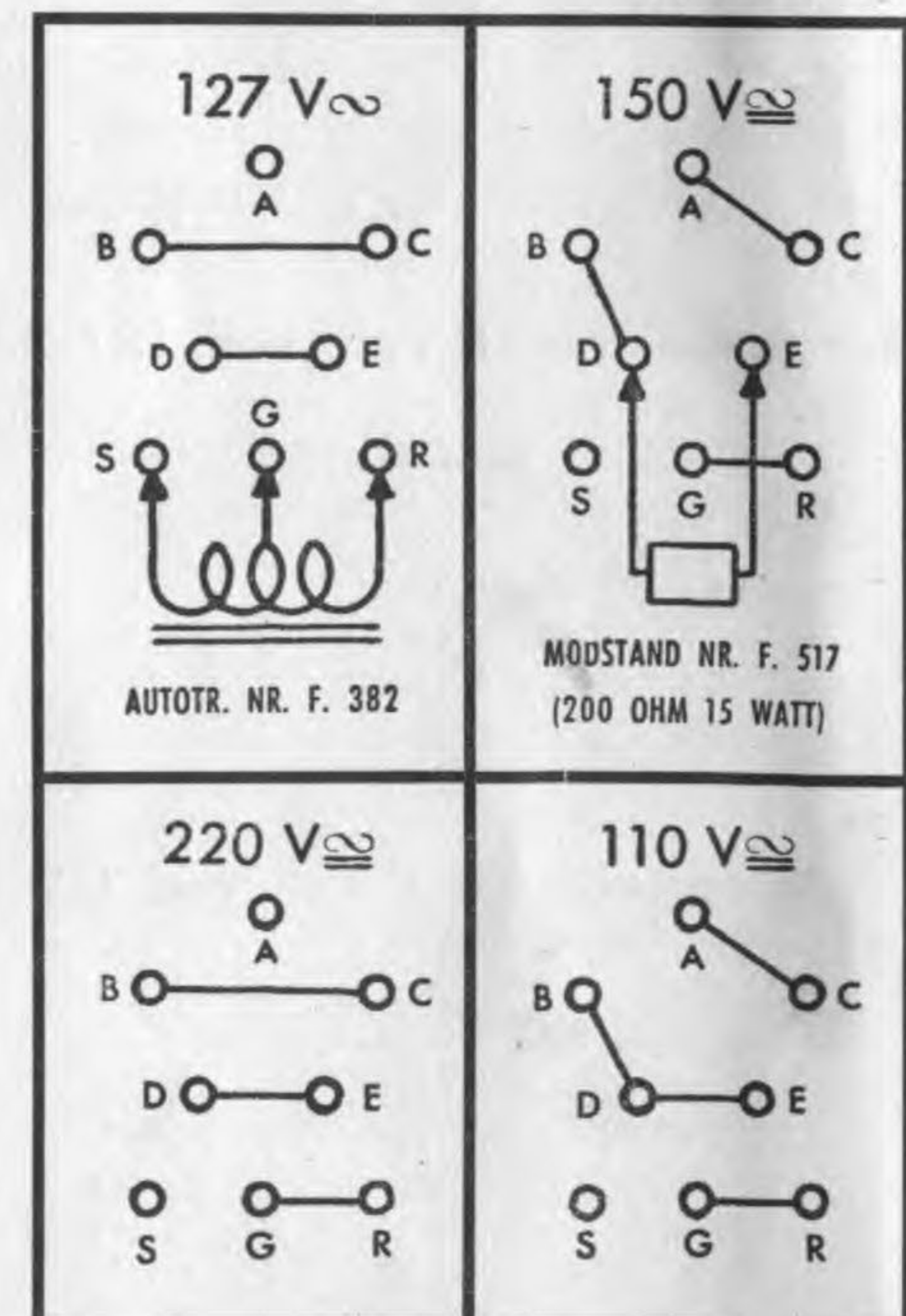
SIGNATURFORTEGNELSE

Part Nr.			
C 1	Kondensator	1 nF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 2	»	25 pF - 10 %	556
C 3	»	25 pF - 10 %	556
C 4	»	5 pF - 20 %	564 T
C 5	Trimmer	35-90 pF	234
C 6	Kondensator	100 nF - 1500 V	Jævnstr. 533
C 7	»	5 nF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 8	»	1 nF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 9	»	5 pF - 20 %	564 T
C 10-17 } 4 × Trimmer	{ 2 × 5-60 pF }	236	
C 11-19 } 4 × Trimmer	{ 2 × 35-100 pF }	236	
C 12-20	Var. Kond.	2 × 420 pF	201
C 13	Kondensator	100 pF - 10 %	566
C 14	»	500 pF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 15	»	35 pF - 10 %	579
C 16	»	510 pF - 2½ %	571
C 18	»	160 pF - 2½ %	568
C 21	»	100 pF - 2½ %	567 G
C 22	»	100 pF - 2½ %	567 G
C 23	Elektrolyt	4 MF - 350 V	Jævnst. . 492
C 24	Kondensator	100 nF - 1500 V	Jævnstr. 533
C 25	»	100 pF - 1500 V	Jævnstr. 533
C 26	»	5 nF - 1500 V	Jævnst. . 533
C 27	»	200 pF - 2½ %	569 G
C 28	»	200 pF - 2½ %	569 G
C 29	»	500 pF - 1500 V	Jævnst. 533
C 30	»	25 pF - 10 %	556
C 31	»	100 pF - 10 %	566
C 32	»	20 nF - 1500 V	Jævnst. . 533
C 33	»	100 pF - 10 %	566
C 34	»	10 nF - 2000 V	Vekselst. 535
C 35	»	5 nF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 36	»	50 nF - 1500 V	Jævnst. 533
C 37	»	100 nF - 1500 V	Jævnstr. 533
C 38	»	50 nF - 1500 V	Jævnstr. 533
C 39	»	40 nF - 2000 V	Vekselst. 535
C 40	»	5 nF - 2000 V	Vekselst. . 535
C 41	»	20 nF - 2000 V	Vekselst. 535
C 42-43	Elektrolyt	2 × 24 MF - 350 V	Jævnst. 493
C 44	Kondensator	40 nF - 2000 V	Vekselst. 535
C 45	Elektrolyt	25 MF - 25 V	Jævnstr. . 488
C 46	Kondensator	10 pF - 10 %	565
C 47	»	25 pF - 10 %	556
R 1	Modstand	100 Ohm - ½ Watt	615
R 2	»	50 K Ohm - 1 Watt	616
R 3	»	50 K Ohm - ½ Watt	615
R 5	Styrkekontrol	500 K Ohm - Aksel 61 mm	670
R 6	Modstand	100 K Ohm - ½ Watt	615

Ved Bestilling af Reservedele bedes Delens Part-Nr. samt Apparatets Fabrikationsnummer anført.

SPÆNDINGSOMSTILLING

(se Fodnote *).



*) Corvet Modtagere med den her nævnte Rørbestykning, men med Krydsviklede Antenne- og Oscillatorspoler paa Etronitror og Omstillerpanel med Skrueforbindelser, er ogsaa udsendt. (Se Service Bulletin Nr. 1033 og Cirk. Nr. 8, 1944).

Diagram og Deleliste for denne Udførelse er fælles med Type Condor, beskrevet i Service Bulletin Nr. 1029.