

RESISTENZE

R 1	Serie griglia 6SA7	50 ohm	¼ W
R 2	Polariz. griglia 6SA7	20.000 ohm	¼ W
R 3	Filtro CAV 6SA7	0,5 Mohm	¼ W
R 4	Schermi 6SA7-6SK7	14.000 ohm	2 W
R 5	Catodo 6SK7	50 ohm	¼ W
R 6	Filtro CAV 6SK7	2,5 Mohm	½ W
R 7	Fono	50.000 ohm	¼ W
R 8	Regolatore di volume	0,5 Mohm	
R 9	Reazione	250 ohm	¼ W
R 10	Reazione	4.000 ohm	¼ W
R 11	Fuga griglia 6SQ7	10 Mohm	½ W
R 12	Carico 6SQ7	0,25 Mohm	½ W
R 13	Griglia 6V6	1.000 ohm	¼ W
R 14	Fuga griglia 6V6	0,5 Mohm	¼ W
R 15	Catodo 6V6	250 ohm	1 W
R 16	Filtro	1.000 ohm	2 W

CONDENSATORI

C 1	Aereo - carta	1.000 pF
C 2	Accoppiamento aereo - mica	63 pF
C 3	Allin. OM pres. comp.	10 ÷ 150 pF
C 4	Accopp. pres. tutte le gamme - mica	280 pF ± 6%
C 5	Accordo pres. - mica	100 pF ± 3%
C 6	Accordo oscill. - mica	285 pF ± 1%
C 7	Parall. oscill. 49 m. - mica	100 pF ± 3%
C 8	Parall. oscill. OM - mica	185 pF ± 1%
C 9	Polarizz. griglia 6SA7 - mica	100 pF ± 6%
C 10	Filtro schermi 6SA7-6SK7 elettr.	16 µF - 420 V
C 11	Filtro schermi 6SA7-6SK7 - carta	0,1 µF
C 12	Filtro CAV 6SK7 - carta	50.000 pF
C 13	Accordo prim. 1ª MF - mica	150 pF ± 3%
C 14	Accordo second. 1ª MF - mica	150 pF ± 3%
C 15	Accordo prim. 2ª MF - mica	150 pF ± 3%
C 16	Accordo second. 2ª MF - mica	250 pF ± 3%
C 17	Accopp. rivel. - mica	180 pF ± 6%
C 18	Tono - carta	0,16 µF
C 19	Tono - carta	3.200 pF
C 20	Tono - carta	8.000 pF
C 21	Accopp. griglia 6SQ7 - carta	5.000 pF
C 22	Filtro anodo 6SQ7 - mica	1.000 pF ± 6%
C 23	Serie griglia 6V6 - carta	10.000 pF
C 24	Filtro anodo 6V6 - carta	6.400 pF
C 25	Filtro di alimentazione - elettrol.	40 µF - 420 V
C 26	Filtro di alimentazione - elettrol.	50 µF - 480 V

INDUTTORI (Avvolgimenti)

L 1	Bobina prim. preselettore
L 2	Bobina preselettore OM
L 3	Bobina comp. preselettore OM
L 4	Bobina preselettore 49 m.
L 5	Bobina preselettore 31 m.
L 6	Bobina preselettore 25 m.
L 7	Bobina preselettore 19 m.
L 8	Bobina oscillatore 49 m.
L 9	Bobina oscillatore 31 m.
L 10	Bobina oscillatore 25 m.
L 11	Bobina oscillatore 19 m.
L 12	} Bobina oscillatore OM
L 13	
L 14	
L 15	} Trasformatore 1ª MF
L 16	
L 17	} Trasformatore 2ª MF
L 18	
L 18	Bobina per trasformatore uscita
L 19	Bobina mobile
L 20	Bobina per trasformatore alimentazione