



C 1	1.000	pf
C 2	200	
C 3	25	
C 4	120	
C 5	120	
C 6	25	
C 7	50	
C 8	4000	
C 9	400	
C 10	200	
C 11	200	
C 12	200	
C 13	50.000	
C 14	100.000	
C 15	10.000	
C 16	50.000	
C 17	25	
C 18	200	
C 19	200	
C 20	200	
C 21	5.000	
C 22	25.000	
C 23	500	
C 24	5.000	
C 25	10.000	
C 26	200	
C 27	15.000	
C 28	25 Mf	
C 29	2.000 pf	
C 30	8+16 Mf	
C 31	25	
C 32	8	
C 33	5.000 pf	
C 34	5.000	
C 35	2.000	
C 36	200	
C 37	15	
C 38	5	
C 39	100.000	
R 1	1 MΩ	
R 2	100	Ω
R 3	47	KΩ
R 4	33	KΩ
R 5	33	KΩ
R 6	47	KΩ
R 7	1 MΩ	
R 8	1 MΩ	
R 9	1 MΩ	
R 10	2,2 MΩ	
R 11	4,7 KΩ	
R 12	47 KΩ	
R 13	2,2 MΩ	
R 14	2,2 MΩ	
R 15	27	Ω
R 16	33	KΩ
R 17	0,1 MΩ	
R 18	0,1 MΩ	
R 19	73	KΩ
R 20	0,1 MΩ	
R 21	470	Ω
R 22	150	Ω
R 23	3900	Ω
R 24	0,47 MΩ	
R 25	0,47 MΩ	

FIMI S.A. - PHONOLA - Mod. 5532 F. Onde medie da 183 a 577 m. e quattro bande allargate OC da 13 a 22 m, da 20,8 a 27,3 m, da 27 a 48 m, da 45,5 a 80 m. Media frequenza 470 kc/s. Tensione al primo elettrolitico 355 V. Potenza indistorta di uscita 7 watt. Consumo 70 watt. (V. a parte valori componenti e montaggio funicella).