

PHONOLA 303

CAPACITÀ

RESISTENZE

Nomin.	Valore	Tolleranze %	Tensione di prova Volts	Tipo		Nomin.	Valore	Toll. %	Watt
C 1	500 pf	± 10	1500			R 1	0.3 M Ω	± 10	1/4 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
C 2	5.000 pf	± 10	v			R 2	100.000 Ω	± 10	
C 3	500 pf	± 10	v			R 3	0.5 M Ω	± 10	
C 4	100 pf	± 10	v	Ag.		R 4	30.000 Ω	± 10	
C 5	200 pf	± 10	v	Ag.		R 5	0.25 M Ω	± 10	
C 6	500 pf	± 10	v			R 6	0.25 M Ω	± 10	
C 7	0.1 uf	± 10	v			R 7	1.000 Ω	± 10	
C 8	100 pf	± 10	v	Ag.		R 8	200 Ω	± 10	
C 9	50 pf	± 10	v	Ag.					
C 10	5.000 pf	± 10	v						
C 11	500 pf	± 10	v						
C 12	500 pf	± 10	v						
C 13	10.000 pf	± 10	v						
C 14	2.000 pf	± 10	v						
C 15	25.000 pf	± 10	v						
C 16	16 uf	+ 30 - 20	350	Elettrolitico					
C 17	8 uf	+ 30 - 20	v	Elettrolitico					
C 18	5.000 pf	± 10	1500						
11	10 - 60 pf								
12	30 - 160 pf								
13	60 - 300 pf								
14	100 - 400 pf								
15	10 - 60 pf								
16	30 - 160 pf								
17	60 - 300 pf								
18	100 - 400 pf								
				VALVOLE					
			V1	6BN8	GT				
			V2	6V6	GT				
			V3	6X5	GT				

RV. Regolatore di volume 50.000 Ω lineare.

● Eccitazione altoparlante a 20°.