

PHONOLA 515

ELENCO DELLE RESISTENZE

Nomin.	Ubicazione	Valore	Tolleranza ammessa			Watt	NOTE
			%	Valore Max.	Valore Min.		
R 1	△	100.000 Ω	+ 10	110.000	90.000	1	R. V. 1 — Regolatore di volume 250.000 R. V. 2 — Regolatore di volume 250.000 R. T. — Regolatore di tono 35.000 Bobina di eccitazione A.P. misurata a + 20°
R 2	△	40.000 Ω	+ 10	44.000	36.000	1	
R 3	△	1 MΩ	+ 10	1.1	0.9	1	
R 4	△	15.000 Ω	+ 5	15.750	14.250	1	
R 5		100.000 Ω	+ 10	110.000	90.000	1	
R 6		150 Ω	+ 5	157.5	142.5	1	
R 7		20.000 Ω	+ 10	22.000	18.000	1	
R 8		15.000 Ω	+ 5	15.750	14.250	1	
R 9		15.000 Ω	+ 5	15.750	14.250	1	
R 10		30.000 Ω	+ 5	31.500	28.500	2	
R 11	■	20.000 Ω	+ 5	21.500	19.000	1	
R 12	⊙	80.000 Ω	+ 5	84.000	76.000	1	
R 13	⊙	4.000 Ω	+ 5	4.200	3.800	1	
R 14	⊙	20.000 Ω	+ 10	22.000	18.000	1	
R 15	⊗	1 MΩ	+ 10	1.1	0.9	1	
R 16		50.000 Ω	+ 10	55.000	45.000	1	
R 17		50.000 Ω	+ 10	55.000	45.000	1	
R 18	○	300.000 Ω	+ 5	315.000	285.000	1	
R 19	○	40.000 Ω	+ 5	42.000	38.000	1	
R 20	○	100 Ω	+ 5	105	95	1	
R 21	○	150.000 Ω	+ 5	157.500	142.500	1	
R 22	○	250 Ω	+ 10	275	225	1	
R 23	○	250.000 Ω	+ 10	275.000	225.000	1	
R 24	□	1 MΩ	+ 10	1.1	0.9	1	
R 25	□	1 MΩ	+ 10	1.1	0.9	1	
R 26	○	150.000 Ω	+ 5	157.500	142.500	1	
R 27		1.650 Ω	+ 5	1.732.5	1.567.5	1	
R 28	⊗	20.000 Ω	+ 10	22.000	18.000	1	

- △ Resistenze poste sulla basetta centrale castello A. F.
- laterale castello A. F.
- ⊙ laterale (circuito anodico)
- ⊗ laterale (circuito griglia)
- verticale
- nel cappellotto della valvola V4
- sulla basetta orizzontale

ELENCO DELLE VALVOLE

Valvola	TIPO	FUNZIONAMENTO
V 1	AF3 (WE 33) Pentodo	Amplificatrice A. F.
V 2	AK2 (WE 32) Ottodo	Oscillatrice sovrappositrice
V 3	AF7 (WE 34) Pentodo	Amplificatrice M. F. e B. F.
V 4	ABL1 (WE 41) Duo diodo pentodo	Rivelatrice C. A. V. - Amplificatrice di potenza
V 5	AZ1 (WE 54) Rettificatrice	Rettificatrice