



V	1	2	3	4	5	6	7	8
UCH42	12.6	155	100	-	70	-1	1.5	27
UF41	39	155	-	-	70	-1	-	27
UBC41	12.6	80	1	-	-	-	-	-
UL41	39	175	-	-	155	8	84	-
UY41	84	170	-	-	-	-	185	115
EM80	6.3	-	40	180	-	40	-	-

TENSIONE AI PIEDINI

- C 1 1.000 pt
- C 2 100
- C 3 100.000
- C 4 25.000
- C 5 100
- C 6 50
- C 7 300
- C 8 200
- C 9 200
- C 10 200
- C 11 50.000
- C 12 200
- C 13 200
- C 14 100
- C 15 2.000
- C 16 25.000
- C 17 200
- C 18 5.000
- C 19 10.000
- C 20 50+50 M
- C 21 10.000 pt
- C 22 10.000 pt
- R 1 150 Ω
- R 2 47 K Ω
- R 3 1 Ω
- R 4 47 K Ω
- R 5 0.47 M Ω
- R 6 10 K Ω
- R 7 33 K Ω
- R 8 2.2 M Ω
- R 9 0.1 M Ω
- R 10 22 M Ω
- R 11 0.1 M Ω
- R 12 2.2 M Ω
- R 13 0.1 M Ω
- R 14 150 Ω
- R 15 0.47 M Ω
- R 16 1800 Ω

FIMI S.A. PHONOLA - Modd. 5575 e 5579 soprammobili. Una gamma onde medie da 185 a 576 m. Una gamma onde corte da 15,8 a 52 m. Media frequenza 470 kc/s. Potenza indistorta 3 watt. Consumo 37 watt. Il mod. 5575 differisce dal 5579 per il fatto di essere provvisto di controllo di tono, mentre il 5579 ha, nella medesima posizione, una resistenza di 0,22 megaohm.