

Resistances	
R1	2000 Ω
R2	1 M Ω
R3	1 M Ω
R4	30 K Ω
R5	250 K Ω
R6	250 K Ω
R7	250 K Ω
R8	250 K Ω
R9	50 K Ω
R10	3000 Ω
R11	700 K Ω
R12	3000 Ω
R13	100 K Ω
R14	100 K Ω
R15	70 K Ω
R16	500 K Ω
R17	500 K Ω
R18	7 M Ω
R19	70 K Ω
R20	150 Ω
R21	150 Ω
R22	150 Ω
R23	10 K Ω

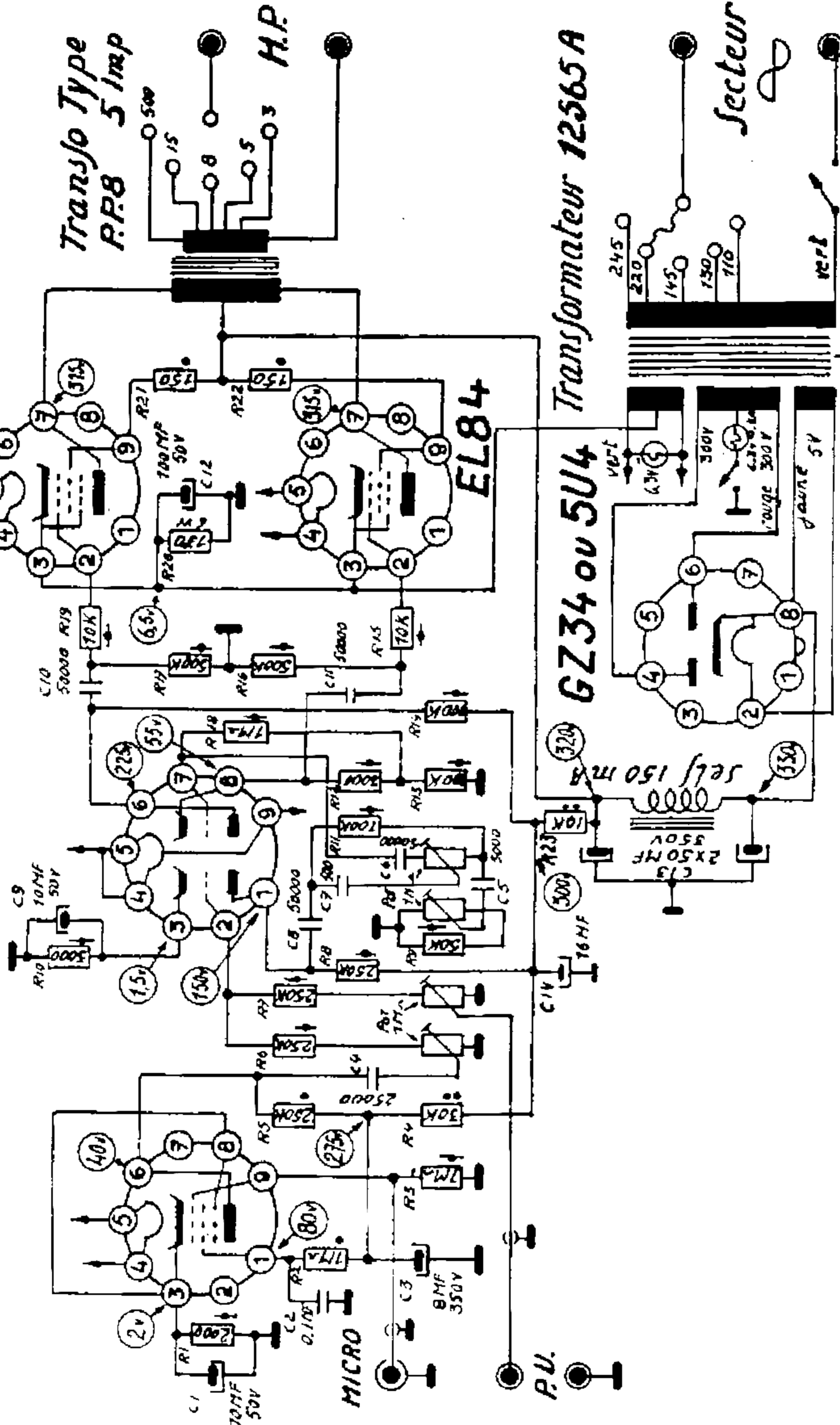
  

Condensateurs	
C1	10 MF 50V
C2	0.1 MF
C3	8 MF 350V
C4	25000 PF
C5	5000 PF
C6	50000 PF
C7	500 PF
C8	50000 PF
C9	10 MF 50V
C10	50000 PF
C11	50000 PF
C12	100 MF 25V
C13	2X50 MF 350V
C14	76 MF 350V

**EF86**

**ECC83**

**EL84**



*N.B. Les différents voltages ont été relevés avec un appareil ayant une résistance de 2000 Ω par volt*

# AMPLIFICATEUR 15 W SOCCORA