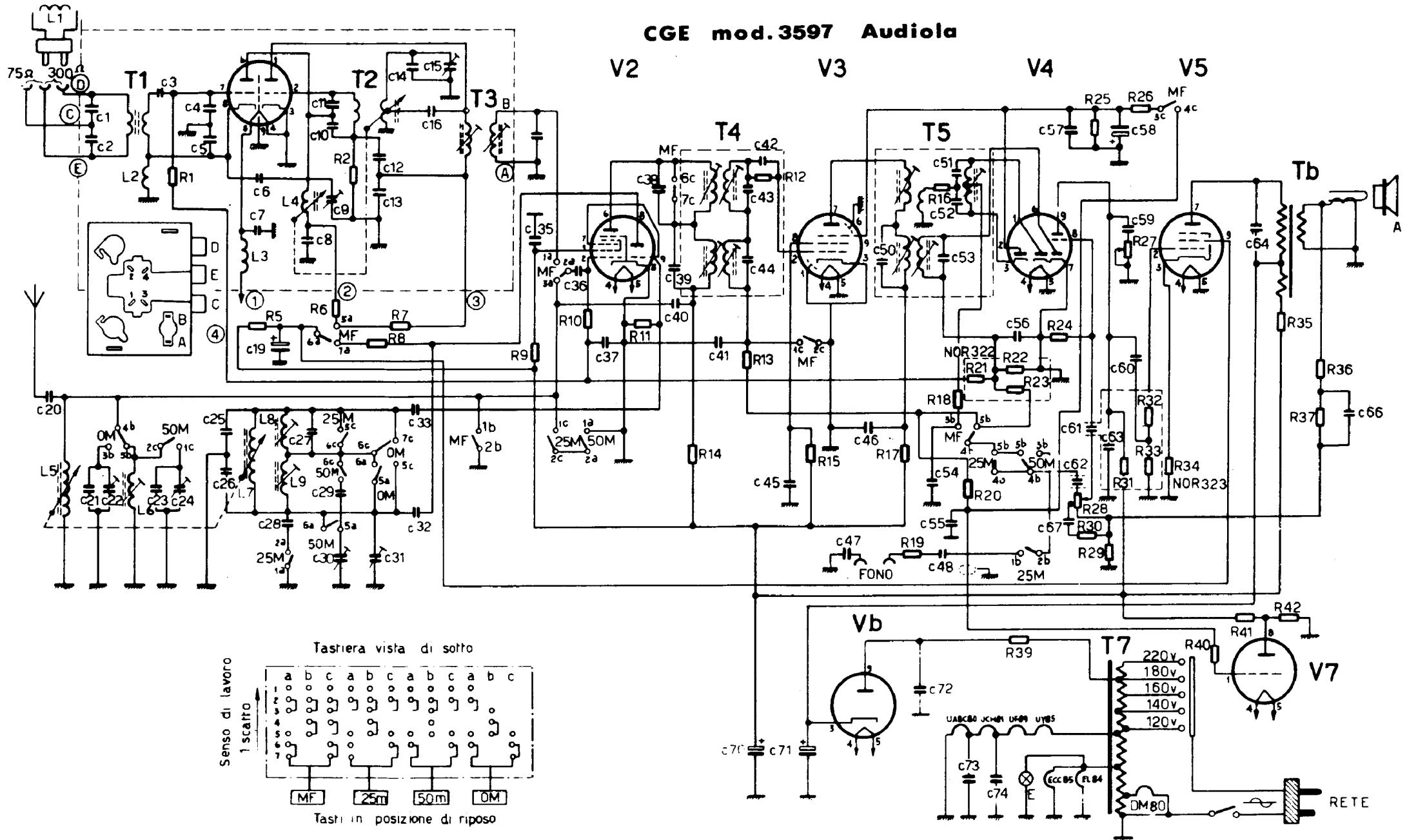


CGE mod.3597 Audiola



Audiola CGE 3597

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - UCH81 - EF89 - UABC80 - EL84 - UY85 - DM70.

Funzioni di valvole: n. 8.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlanti: n. 1 magnetodinamico ellittico - diametro 125×65 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo - a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM presa a 75 - 300 ohm e incorporata.

Presa fonografica.

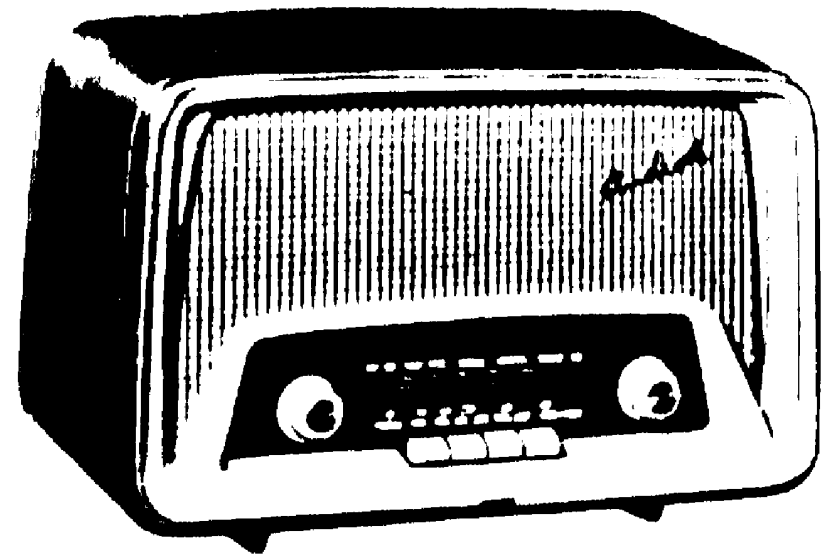
Potenza d'uscita: 2,5 W col 10% di distorsione.

Gamma acustica riprodotta (entro ± 3 dB): da 100 a 12 000 Hz.

Alimentazione: ca $110 \div 220$ V - 40 W.

Dimensioni: cm $38 \times 19 \times 24$.

Peso: kg 4.



Caratteristiche particolari:

RADIO ANIE MF.

L. 39.000

(esclusa IGE e imposta di consumo)