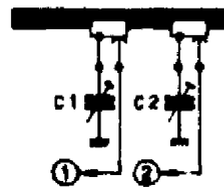
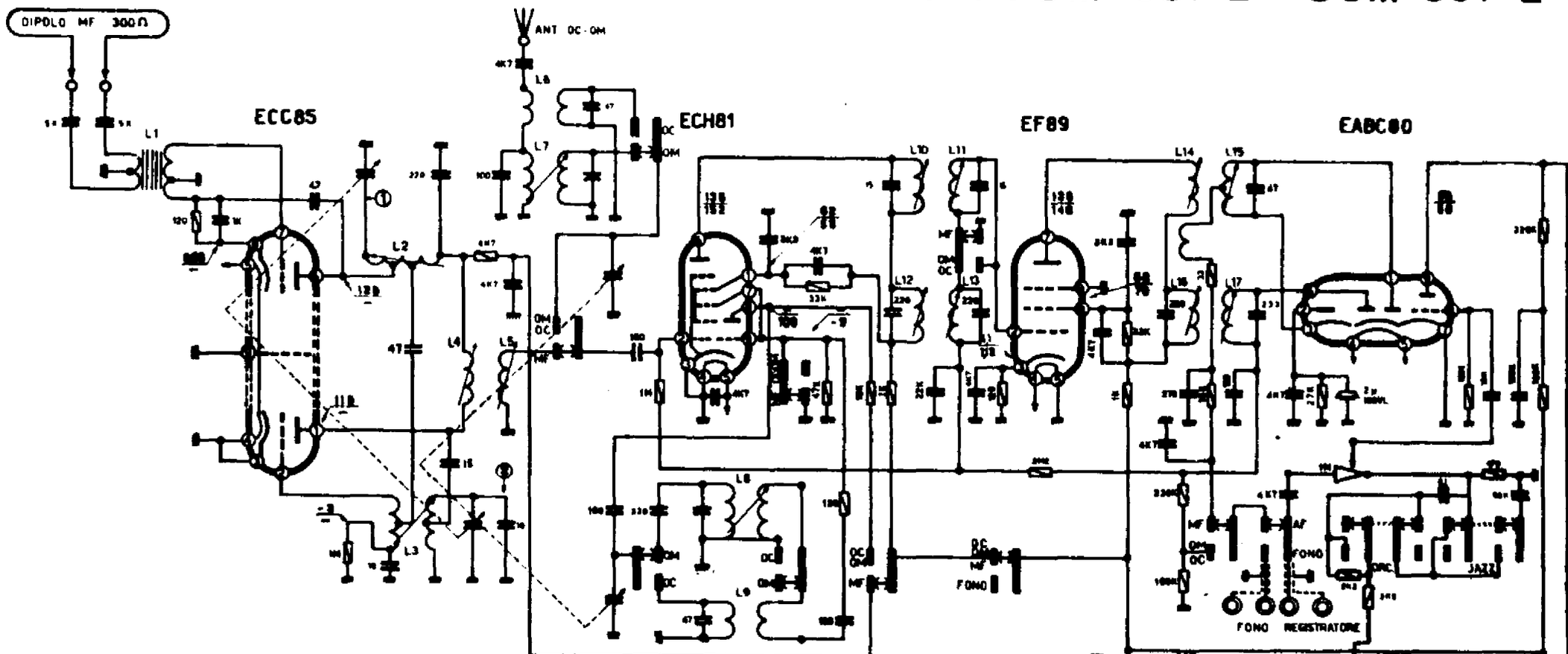


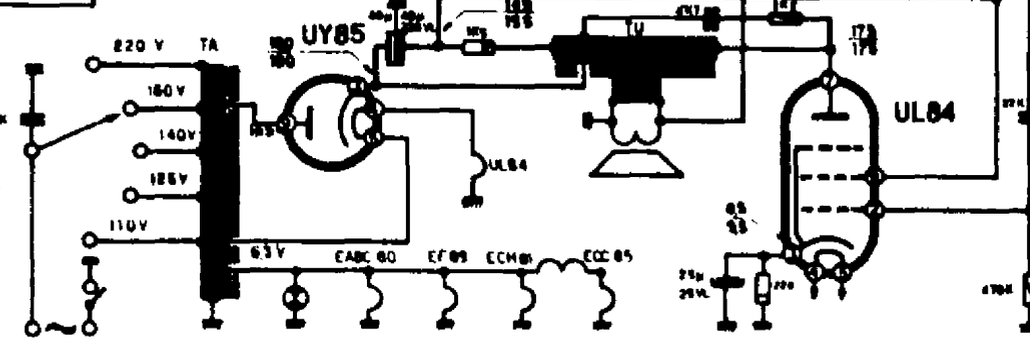
VAR mod. UCM 581/2 - UCM 591/2



COMMUTATORE PER RICEZIONE
AUDIO TV DEI CANALI: A e B

TENSIONI RIFERITE A MASSA POS MF
POS MA
MISURATE CON VOLMETRO 20000 μ A²
*VOLT, SENZA SEGNALE RF IN ANTENNA

- RESISTORE DA 0,5 W
- " " 1 W
- " " 2 W



NB - La commutazione è rappresentata con i tasti FM e VOCE abbassati.

Rodi UCM/581/2

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 2 - M - C - FM.
Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - ECH81 -
EF89 - EABC80 - UL84 - UY85.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico - dia-
metro 100 × 150 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: separato per bassi
e acuti - a tasti.

Antenna: AM sola presa - FM sola presa
a 300 ohm.

Presa fonografica e registratore.

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

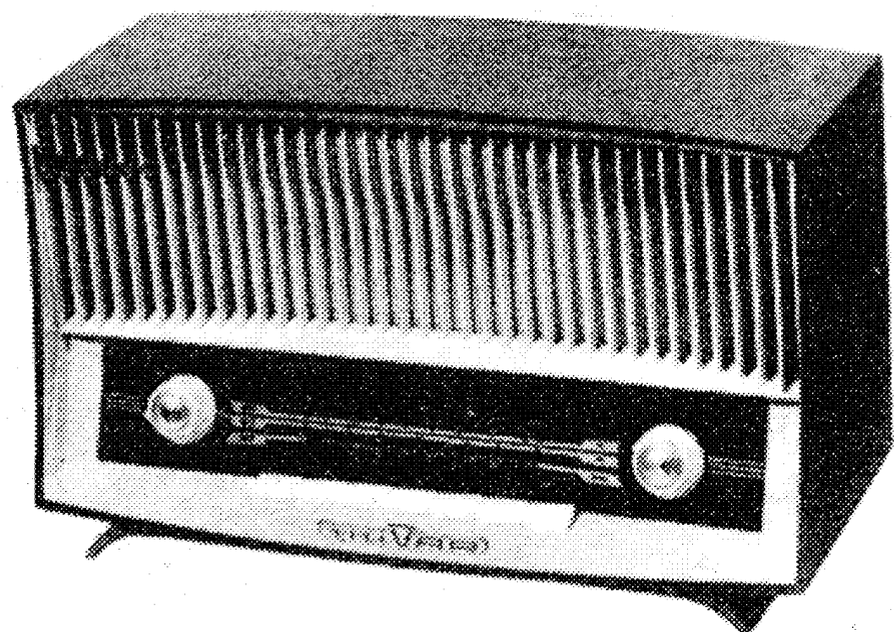
Alimentazione: c a 110 ÷ 220 V - 35 W.

Dimensioni: cm 34 × 19 × 13,5.

Peso: kg 4,450.

Caratteristiche particolari:

Ricezione diretta audio TV canali alti in
gamma FM e commutatore per canali
bassi.



L. 26.400