

1/2 V1
6AQ6

1/2 V1
6AQ6

1^a m.f. MF

V2
6AJ8

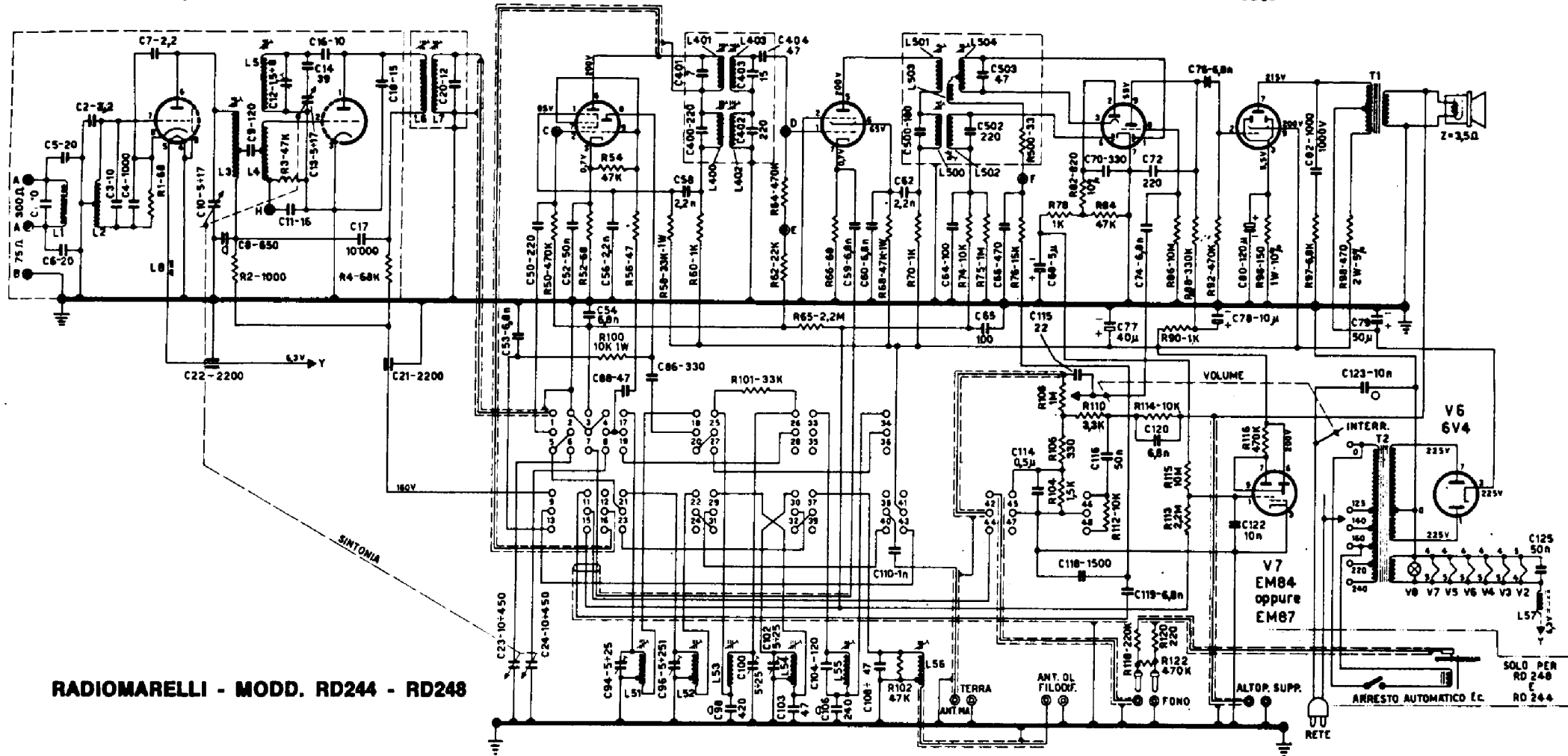
1^a m.f. AM
2^a m.f. MF

V3
6BA6

2^a m.f. AM
Discriminatore

V4
6AK6

V5
6BQ5



RADIOMARELLI - MOD. RD244 - RD248

Radiomarelli RD 244 MF

Caratteristiche tecniche:

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

Valvole: n. 6 - tipi: 6AQ8 - 6AJ8 - 6BA6
6AK8 - 6BQ5 - 6V4.

Indicatore di sintonia: n. 1 - tipo: EM84.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico - diametro 160 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo - a tasti.

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

Giradischi: normale con 4 velocità.

Testina rivelatrice: piezoelettrica.

Prese per altoparlanti supplementari - Impedenza 4 ohm.

Potenza d'uscita: 3,5 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: ca 125 ÷ 240 V - 60 W.

Dimensioni: mm 1020 × 290 + 375 × 340.

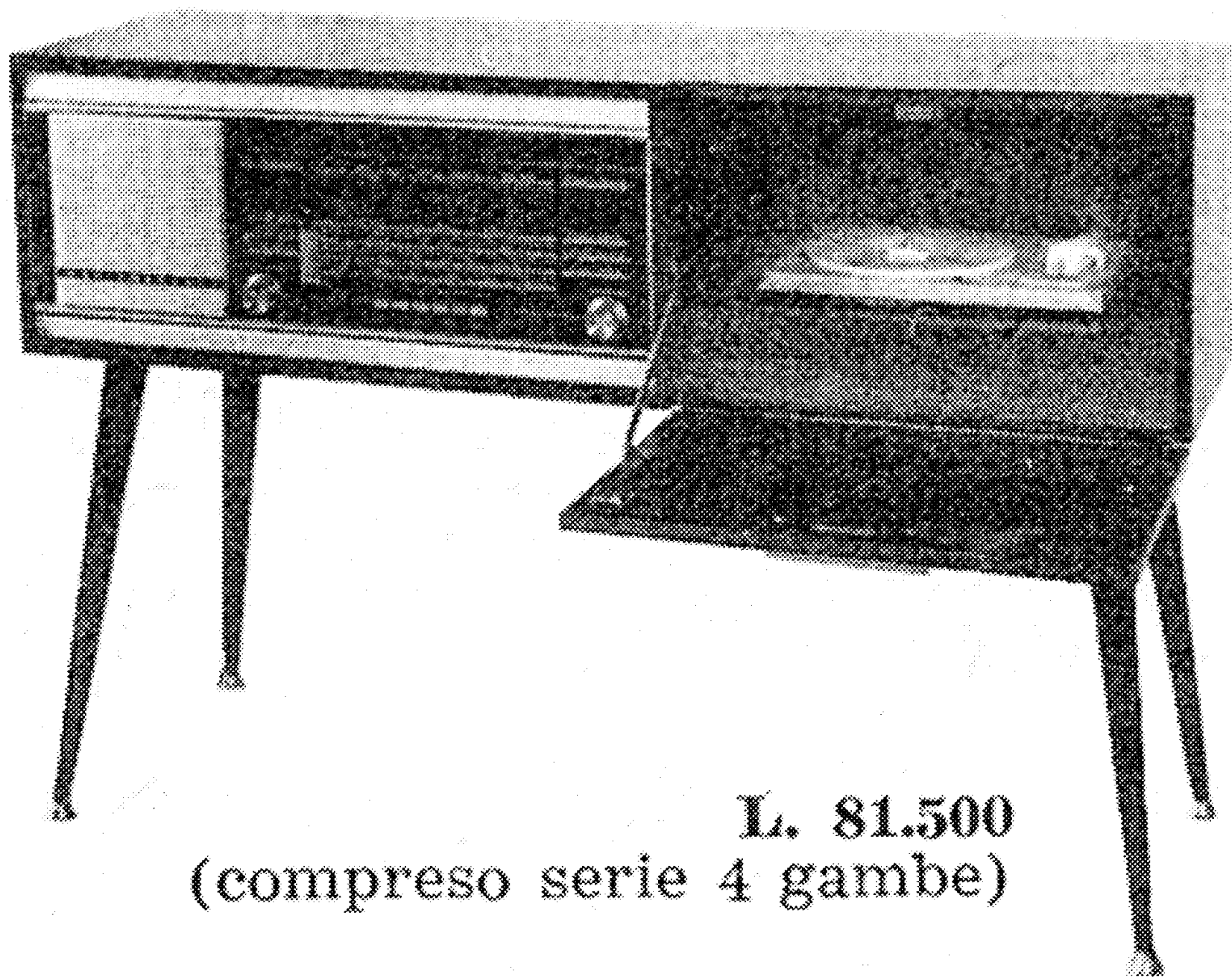
Peso: kg 15.

Caratteristiche particolari:

Mobile in legno - Soprammobile trasformabile in consolle con l'applicazione di gambe metalliche adatto per la ricezione della filodiffusione.

L. 81.500

(compresa serie 4 gambe)



L. 81.500
(compreso serie 4 gambe)

Radiomarelli RD 248 MF

Caratteristiche tecniche:

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

Valvole: n. 6 - tipi: 6AQ8 - 6AJ8 - 6BA6
6AK8 - 6BQ5 - 6V4.

Funzioni di valvole: n. 15.

Indicatore di sintonia: n. 1 - tipo: EM84.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico - diametro 160 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo - a tasti.

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

Giradischi: normale con 4 velocità.

Testina rivelatrice: piezoelettrica.

Prese per altoparlanti supplementari - Impedenza 4 ohm.

Potenza d'uscita: 3,5 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: ca 125 ÷ 240 V - 60 W.

Dimensioni: cm 60 × 32 × 32.

Peso: kg 10.

Caratteristiche particolari:

Mobile in legno - Adatto per la ricezione della filodiffusione.



L. 69.500