

R/70
Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 Valvole: n. 5 - tipi: 6BA6 - 6BE6 - 6AB6
 35w4 - 50B5.
 Potenza d'uscita: 1,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 100 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 30 W.
 Dimensioni: cm 24 × 14 × 12.
 Peso: kg 2,100.



L. 17.500
 mobile in legno

R/71
Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - MF.
 Presa d'antenna MA.
 Valvole: n. 4 - tipi: DK96 - DF96 - DAF96
 DL96.
 Raddrizzatore a secco.
 Potenza d'uscita: 1,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 100 mm.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V.
 Dimensioni: cm 21 × 14,5 × 6,5.
 Peso: kg 1,700.



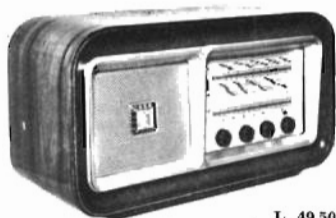
L. 27.500
 mobile in materiale plastico avorio

R/75 MF
Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 75 - 300 ohm incorporata.
 Valvole: n. 7 - tipi: UCC85 - UCH81 -
 UF85 - UL41 - UABC80 - 0y41 - EM80.
 Indicatore di sintonia.
 Potenza d'uscita: 4,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 160 mm.
 Commutatore di gamma: a tasti.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca tutte le tensioni 110 ÷
 220 V - 50 W.
 Dimensioni: cm 35,5 × 57 × 26.
 Peso: kg 8.



IRRADIO



L. 49.500
mobile in legno
con frontale in materiale plastico

E/72

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime MF.

Presa d'antenna MA.

Valvole: n. 5 - tipi: ECH81 - EF41 - EBC41 EL84 - EM80.

Raddrizzatore a secco.

Indicatore di sintonia.

Regolatori di tonalità: per gli acuti.

Potenza d'uscita: 4 W.

Altoparlante: magnetodinamico diametro 220 mm.

Commutatore di gamma: a rotazione.

Presca fonografica.

Alimentazione: c.a. 110 ÷ 220 V - 50 W.

Dimensioni: cm 71 × 35 × 24.

Peso: kg 9,500.



mobile in legno L. 84.000

R/76 MF

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.

Presa d'antenna MA.

MF presa a 75 - 300 ohm incorporata.

Valvole: n. 7 - tipi: UCC85 - UCH81 - UF85 - UABC80 - UL41 - UY41.

Indicatore di sintonia.

Regolatori di tonalità: per gli acuti.

Potenza d'uscita: 4,5 W.

Altoparlanti: magnetodinamico ellittico diametro 180 × 26 mm - elettrodinamico diametro 100 mm.

Commutatore di gamma: a tasti.

Presca fonografica.

Alimentazione: c.a. 110 ÷ 220 V - 50 W.

Dimensioni: cm 50 × 34 × 25.

Peso: kg 6,500.