

91 MAJOR

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna MA.
 Valvole: n. 6 - tipi: 6BE6 - 6BA6 - 6AT6
 6AQ5 - 6X4 - 6E5GT.
 Indicatore di sintonia.
 Potenza d'uscita: 2,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 130 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 40 W.
 Dimensioni: cm 38 × 14 × 23.
 Peso: kg 3,500.



Caratteristiche particolari:
 Scala parlante su intera facciata in ma-
 teriale plastico a grande luce diffusa.
 mobile in legno L. 24.800

828 MF

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime
 MF.
 Antenna MA incorporata fissa.
 MF presa a 300 ohm.
 Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - ECH81 -
 EF85 - EABC80 - EL84 - EZ80 - EM80.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
 i bassi.
 Potenza d'uscita: 1,8 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 100 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 40 W.
 Dimensioni: cm 25,5 × 15,5 × 12,5.
 Peso: kg 3,500.

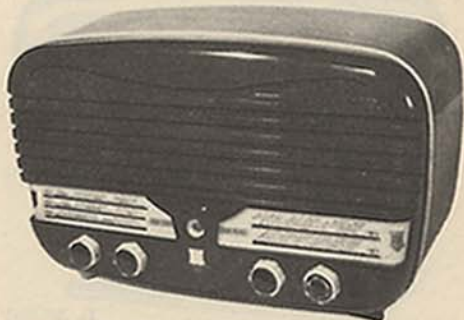


Caratteristiche particolari:
 Scala parlante applicata all'esterno, con
 doppio comando.
 mobile in materiale plastico L. 29.600

580

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: n. 5 - 2 medie - 2 corte
 1 cortissime.
 Antenna MA incorporata fissa.
 Valvole: n. 6 - tipi: ECH81 - 6SQ7 - 6SK7
 6V6 - 5Y3 - 6E5GT.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
 i bassi.
 Potenza d'uscita: 3,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 160 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V.
 Dimensione: cm 50 × 31 × 20.
 Peso: kg 7,600.



Caratteristiche particolari:
 Facciata in bachelite a colori diversi, 2
 scale in plastica a 2 indici.
 mobile in legno L. 34.000

LA VOCE DELLA RADIO



L. 19.800
mobile in materiale plastico

98 K Baby

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
Antenna MA incorporata fissa.
Valvole: n. 5 - tipi: 6BE6 - 6BA6 - 6AT6
6AQ5 - 6X4.
Potenza d'uscita: 1,8 W.
Altoparlante: magnetodinamico diametro
130 mm.
Commutatore di gamma: a rotazione.
Presca fonografica.
Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 40 W.
Dimensioni: cm 27 × 16,5 × 11.
Peso: kg 2,900.



290 F L. 23.800
mobile in materiale plastico

290 F

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
Antenna MA incorporata fissa.
Valvole: n. 5 - tipi: 6BE6 - 6BA6 - 6AT6
6AQ5 - 6X4.
Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
i bassi.
Potenza d'uscita: 2,5 W.
Altoparlante: magnetodinamico diametro
130 mm.
Commutatore di gamma: a rotazione.
Presca fonografica.
Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 40 W.
Dimensioni: cm 40 × 22 × 17.
Peso: kg 5,200.

Caratteristiche particolari:

Mobile e protezione in bachelite a diversi
colori. Scala parlante a luce diffusa su
materiale plexiglas.

290/OM L. 28.000
mobile in materiale plastico

290/OM

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
Antenna MA incorporata fissa.
Valvole: n. 6 - tipi: ECH42 - 6SK7 - 6SQ7
6V6 - 5Y3 - 6E5GT.
Indicatore di sintonia.
Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
i bassi.
Potenza d'uscita: 3,5 W.
Altoparlante: magnetodinamico ellittico
esponenziale.
Commutatore di gamma: a rotazione.
Presca fonografica.
Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 50 W.
Dimensioni: cm 40 × 22 × 20.
Peso: kg 7,8.

Caratteristiche particolari:

Mobile e protezione in bachelite colori
diversi.

LA VOCE DELLA RADIO



L. 36.500
mobile in legno

580 L

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: n. 5 - 2 medie - 2 corte
1 cortissime.
Antenna MA incorporata fissa.
Valvole: n. 6 - tipi: ECH81 - 6SQ7 - 6SK7
6V6 - 5Y3 - 6E5GT.
Indicatore di sintonia.
Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
i bassi.
Potenza d'uscita: 3,5 W.
Altoparlante: magnetodinamico diametro
160 mm.
Commutatore di gamma: a rotazione.
Presse fonografica.
Alimentazione: ca 110 - 220 V.
Dimensioni: cm 50 x 30 x 20.
Peso: kg 8,200.

Caratteristiche particolari:

Mobile in legno pregiato con facciata in
bachelite a diversi colori, 2 scale par-
lanti a 2 indici.



L. 46.800
mobile in legno con frontale
in materiale plastico

580 L/MF

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime
MF.
Antenna MA incorporata fissa.
MF presa a 300 ohm incorporata.
Valvole: n. 7 - tipi ECC85 - ECH81 - EF85
EABC80 - EL84 - 5Y3 - 6E5GT.
Indicatore di sintonia.
Regolatori di tonalità: per gli acuti - per
i bassi.
Potenza d'uscita: 3,5 W.
Altoparlante: magnetodinamico diametro
160 mm, rinforzato.
Commutatore di gamma: a rotazione.
Presse fonografica.
Alimentazione: ca 110 - 220 V.
Dimensioni: cm 50 x 30 x 20.
Peso: kg 8,200.

Caratteristiche particolari:

Mobile in legno pregiato con facciata
grande e in bachelite in diversi colori,
2 scale parlanti a 2 indici.