



Caratteristiche particolari:

Apparecchio portatile.

L. 15.000

mobile materiale plastico vari colori

F 52

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: 1 media - 1 corta.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 5 - tipi: UCH81 - UL41 - UF41 - UBC41 - UY41.
 Regolatori di tonalità.
 Potenza d'uscita: 2,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 100 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V.
 Dimensioni: cm 23 × 12 × 14.
 Peso: kg 2,500.



Caratteristiche particolari:

Sopramobile in legno.

L. 24.000

mobile in legno
 con frontale in materiale plastico

F 55

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 75 - 300 ohm è incorporata.
 Valvole: n. 5 - tipi: UY41 - UL41 - UBC41 - UF41 - UCH81.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità: per gli acuti - per i bassi.
 Potenza d'uscita: 3,2 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 35 W.
 Dimensioni: cm 46 × 32 × 20.
 Peso: kg 5.



Caratteristiche particolari:

Sopramobile.

L. 29.580

mobile in legno
 con frontale in materiale plastico

F 54/A

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 75 - 300 ohm e incorporata.
 Valvole: n. 6 - tipi: ECH81 - EF41 - EBC41 - EL41 - AZ41 - EM4.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità: per gli acuti - per i bassi.
 Potenza d'uscita: 4,5 W.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma: a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 40 W.
 Dimensioni: cm 48 × 35 × 20.
 Peso: kg 5.

025 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 - UL41 - UY41 - DM70 - UCH81 - UF81 - UABC80.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità.
 Potenza d'uscita: 3,5 W circa.
 Altoparlante: magnetodinamico ellittico diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma: a tasti.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V.
 Dimensioni: cm 33 × 45 × 24.
 Peso: kg 8.



L. 39.000
 mobile in legno

050 MF

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna: MA.
 presa a 75 ÷ 300 ohm incorporata.
 Valvole: n. 6 - tipi: UCC85 - UCH81 - UF89 - UACB80 - UL84 - DM70.
 Raddrizzatore a secco.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatori di tonalità: per gli acuti - per i bassi.
 Potenza d'uscita: 5 W circa.
 Altoparlanti: n. 2 magnetodinamici ellittici - diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma: a tasti.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V.
 Dimensioni: cm 38 × 45 × 35.



L. 48.000
 mobile in legno