

LA VOCE DELLA RADIO



mobile in legno L. 65.000

524 R.F.

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 6 - tipi: ECH42 - 6SK7 - 6SQ7
 6V6 - 5Y3 - 6E5.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Altoparlanti: magnetodinamici 2 - diametro 130 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Alimentazione: c a universale 110-220 V
 W 55.
 Dimensioni: cm 28 x 33 x 38.
 Peso: kg 11.

Caratteristiche particolari:

Radiogrammofono da tavolo con complesso fonografico a tre velocità.

R.F. 580/3V

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: n. 5 - medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 6 - tipi: 6TES - 6SK7 - 6V6
 6E5 - 6SQ7 - 5Y3.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4,5.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.

Alimentazione: c a universale 110-220 V
 W 55.
 Dimensioni: cm 58 x 31 x 35.
 Peso: kg 12,500.

Caratteristiche particolari:

Radiogrammofono da tavolo con complesso fonografico a tre velocità - con frontale plastica a diversi colori - 2 scale parlanti.

mobile in legno L. 68.000

Vedi illustrazione apparecchio FM R.F. 580 nella pagina a fianco.



mobile in legno L. 68.000

857 R.F.

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: n. 5 - medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 6 - tipi: 6TES - 6SK7 - 6SQ7
 6V6 - 6E5 - 5Y3.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4,5.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 200 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Alimentazione: c a universale 110-220 V
 W 55.
 Dimensioni: cm 37 x 42 x 60.
 Peso: kg 15.

Caratteristiche particolari:

Radiogrammofono da tavolo.

112

Radiofonografi

LA VOCE DELLA RADIO

FM R.F. 580

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 75 - 300 ohm.
 Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - EABC80 -
 ECH81 - EF85 - EL84 - 5Y3 - 6E5.
 Indicatore di sintonia.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 160 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Alimentazione: c a universale 110-220 V
 W 60.
 Dimensioni: cm 58 x 31 x 35.
 Peso: kg 13.

Caratteristiche particolari:

Radiogrammofono da tavolo - complesso a tre velocità - frontale plastica - 2 scale parlanti.

L. 88.000
mobile in legno

300 Fonoradio valigia

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 5 - tipi: ECH42 - EAF42 -
 EAF42 - EL41 - AZ41.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4.
 Altoparlanti: magnetodinamici 2 - diametri 1/100 mm - 1/160 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa e innesto con microfono.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a universale 110-220 V
 W 55.
 Dimensioni: cm 40 x 33 x 17.
 Peso: kg 8,800.

Caratteristiche particolari:

Radiofono valigia con coperchio asportabile con altoparlante incorporato - attacco con microfono - complesso a tre velocità.

L. 75.000
mobile in legno