



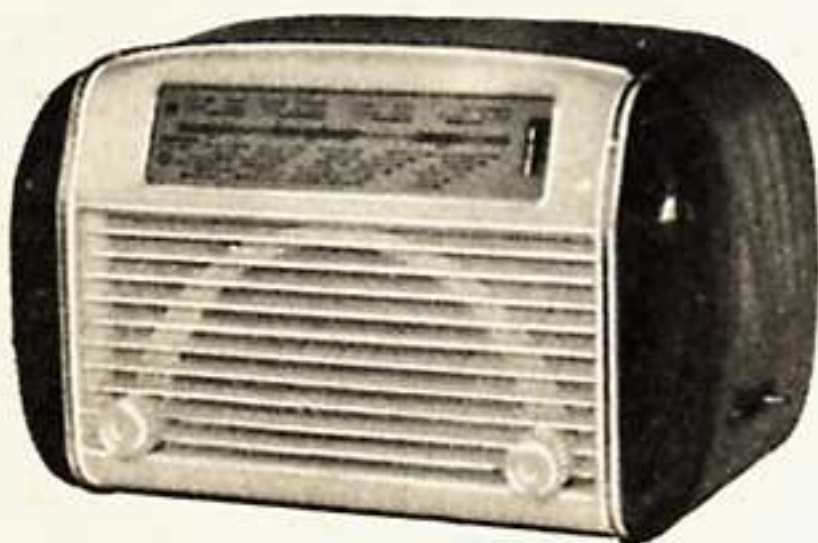
Caratteristiche particolari:
« SERIE ANIE ».

L. 24.500
mobile in materiale plastico e legno

SM 526

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
Antenna MA incorporata fissa medie e corte.
Valvole: n. 4 - tipi: UCH81 - UF41 - UBC41 - UL41.
Raddrizzatore a secco SSF E 220 C 85.
Potenza d'uscita: watt 2.
Altoparlante: magnetodinamico ellittico diametro 85 x 140 mm.
Commutatore di gamma posteriore a levetta.
Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 - 240 V - W 35.
Dimensioni: cm 24,5 x 16 x 11,5.
Peso: kg 2,100.



Caratteristiche particolari:
« SERIE ANIE ».

L. 29.000
mobile in legno frontale in plastica

SM 525

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
Antenna MA incorporata fissa medie e corte.
Valvole: n. 5 - tipi: UCH42 - UF41 - UBC41 - UL41 - UY41.
Indicatore di sintonia: DM 70.
Potenza d'uscita: watt 2.
Altoparlante: magnetodinamico ellittico diametro 85 x 140 mm.
Commutatore di gamma laterale a levetta.
Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V - W 40.
Dimensioni: cm 30 x 16 x 13,5.
Peso: kg 2,9.



Caratteristiche particolari:
« SERIE ANIE ».

L. 29.000
mobile in legno

SM 5026

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
Presa d'antenna.
Valvole: n. 4 - tipi: UCH81 - UF41 - UBC41 - UL41.
Raddrizzatore a secco SSFB 220 C 85.
Indicatore di sintonia DM 70.
Potenza d'uscita: watt 2.
Altoparlante: magnetodinamico ellittico diametro 85 x 140 mm.
Commutatore di gamma a rotazione.
Presa fonografica.
Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 - 240 V - W 40.
Dimensioni: cm 49 x 25 x 20,5.
Peso: kg 5,5.

SM 6135 A

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 4 - tipi: ECH42 - EF41 - EBC41
 EL41.
 Raddrizzatore a secco SSF B 250 C 75.
 Indicatore di sintonia EM 4.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 3.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 200 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160
 220 V - W 40.



Dimensioni: cm 59 × 31,5 × 21,5.
 Peso: kg 7,7.

mobile in legno L. 39.900

SM 6135 B

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 4 - tipi: ECH42 - EF41 - EBC41
 EL41.
 Raddrizzatore a secco SSF B 250 C 75.
 Indicatore di sintonia EM 4.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 3.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 200 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160
 220 V - W 40.



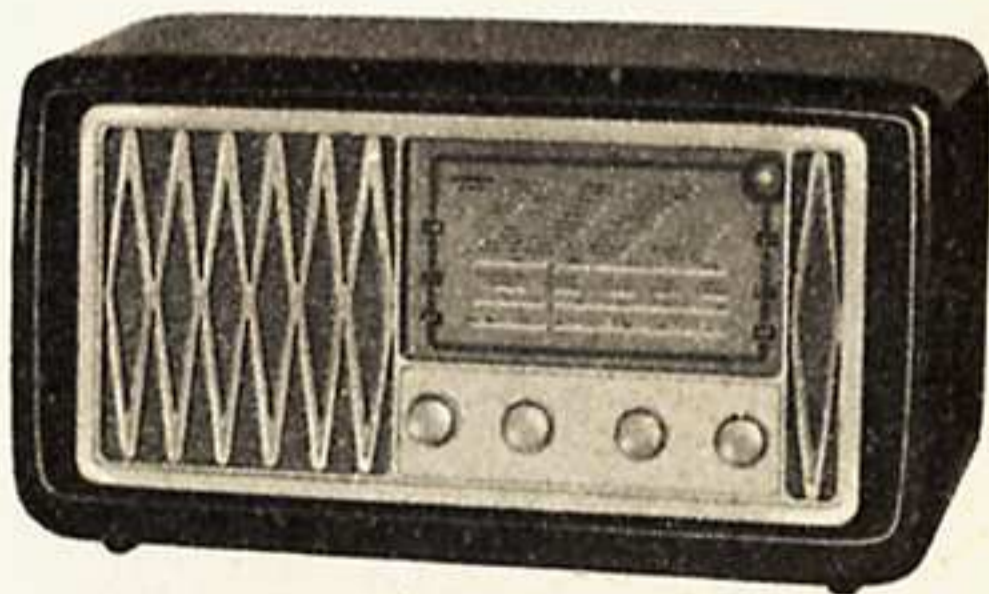
Dimensioni: cm 59 × 31,5 × 21,5.
 Peso: kg 7,7.

mobile in legno L. 40.800

SM 836

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 300 ohm e incorporata.
 Valvole: n. 6 - tipi: 2/EC92 - 6AJ8 (op-
 pure ECH81) - EF89 - EABC80 - EL84.
 Raddrizzatore a secco SSF B 250 C 100.
 Indicatore di sintonia EM 34.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 3 indistorti.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 150 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160
 220 - 240 V - W 45.



Dimensioni: cm 55 × 29 × 22,5.
 Peso: kg 7,5 ca.

Caratteristiche particolari:

« CLASSE ANIE MF ».

mobile in legno L. 42.000

SIEMENS



Dimensioni: cm 63,5 × 34,5 × 23.
 Peso: kg 8,8. mobile in legno L. 49.500

SM 6035

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 4 - tipi: ECH42 - EF41 - EBC41 - EL84.
 Raddrizzatore a secco SSF B 250 C 90.
 Indicatore di sintonia EM 4.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 250 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V - W 55.



Dimensioni: cm 54 × 34 × 24.
 Peso: kg 8,5. mobile in legno L. 53.000

SM 8136 MF

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.
 Presa d'antenna MA.
 MF presa a 300 ohm e incorporata.
 Valvole: n. 6 - tipi: 2/EC92 - 6AJ8 (oppure ECH81) - EFS9 - EABC80 - EL84.
 Raddrizzatore a secco SSF B 250 C 100.
 Indicatore di sintonia EM 34.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4.
 Altoparlanti: magnetodinamico diametro 200 mm - elettrostatico rettangolare 60 × 150 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 - 240 V - W 45.



Caratteristiche particolari:
 Stadio preamplificatore in alta frequenza.
 mobile in legno L. 63.000

SM 735

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - cortissime.
 Antenna incorporata orientabile medie.
 Valvole: n. 6 - tipi: 2/6BA6 - 6AJ8 - 6AT6 - 6AQ5 - 6X4.
 Indicatore di sintonia EM 34.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 4.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro 250 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Presa per altoparlante supplementare.
 Alimentazione: c a 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V - W 55.
 Dimensioni: cm 66,5 × 38,5 × 28,5.
 Peso: kg 10,4.