

### Phonola 642

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie - corte - MF.  
 Antenna MA incorporata fissa medie -  
 corte.

MF presa a 75 - 300 ohm e incorporata.  
 Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF85  
 EABC80 - EL84 - EZ40.

Indicatore di sintonia.  
 Regolatore di tono per gli acuti e per i  
 bassi.

Potenza d'uscita: watt 5.  
 Altoparlante: magnetodinamico diametro  
 160 mm.

Commutatore di gamma a rotazione.  
 Presa per altoparlante supplementare.  
 Alimentazione: ca V 110  $\pm$  250 - W 70.

Dimensioni: cm 68 x 36 x 37.  
 Peso: kg 20.

**Caratteristiche particolari:**

Fono a tre velocità.



L. 84.000  
 mobile in legno

### Phonola 652

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie - corte - MF.  
 Antenna MA incorporata orientabile me-  
 die - corte.

MF presa a 300 ohm e incorporata.  
 Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89  
 EABC80 - EL84 - EY3GT.

Indicatore di sintonia.  
 Regolatore di tono per gli acuti e per i  
 bassi.

Potenza d'uscita: watt 3,2.  
 Altoparlanti: 3 magnetodinamici ellittici  
 diametro 120 x 75 mm.

Commutatore di gamma a tasti.  
 Alimentazione: ca V 110  $\pm$  250 - W 68.  
 Dimensioni: cm 56 x 38 x 37,5.

Peso: kg 18.

**Caratteristiche particolari:**

Fono a tre velocità.



mobile in legno

## Phonola 5584

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie - corte.

Presse d'antenna.

Valvole: n. 5 - tipi: UCH42 - UF41 - UBC41  
UL41 - UY41.

Indicatore di sintonia.

Regolatore di tono.

Potenza d'uscita: watt 2,5.

Altoparlante: magnetodinamico diametro  
120 mm.

Commutatore di gamma a rotazione.

Alimentazione: c a 110 - 235 V - W 40.

Dimensioni: cm 40 x 27,5 x 29,5.

Peso: kg 8,500.

**Caratteristiche particolari:**

Fono a tre velocità.



L. 52.500  
mobile in legno

FIMI



**L. 68.500**  
mobile in legno

**5580****Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie - corte.  
 Presa d'antenna.  
 Valvole: n. 5 - tipi: ECH42 - EF41 - EB41  
 EL84 - EZ40.  
 Indicatore di sintonia.  
 Regolatore di tono.  
 Potenza d'uscita: watt 5,5.  
 Altoparlante: magnetodinamico diametro  
 160 mm.  
 Commutatore di gamma a rotazione.  
 Alimentazione: ca 110 - 250 V - W 65.  
 Dimensioni: cm 66 x 36 x 37.  
 Peso: kg 10.

**Caratteristiche particolari:**

Fono a 78 giri.



**L. 80.000**  
mobile in legno

**Phonola 640****Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie - corte.  
 Antenna incorporata fissa medie - corte.  
 Valvole: n. 6 - tipi: ECH81 - EBF80 -  
 ECC81 - EL84 - EL84 - 5Y3G.  
 Indicatore di sintonia.  
 Regolatore di tono per gli acuti e per i  
 bassi.  
 Potenza d'uscita: watt 10.  
 Altoparlante: magnetodinamico diametro  
 200 mm.  
 Commutatore di gamma a rotazione.  
 Presa per altoparlante supplementare.  
 Alimentazione: ca V 120 - V 250 - W 70.  
 Dimensioni: cm 68 x 36 x 37.  
 Peso: kg 11.

**Caratteristiche particolari:**

Fono a tre velocità.

FIMI



### Phonola 654

#### Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.  
Antenna MA incorporata orientabile medie - corte.

MF presa a 300 ohm e incorporata.  
Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89  
EABC80 - EL84 - EY3GT.

Indicatore di sintonia.  
Regolatore di tono per gli acuti e per i bassi.

Potenza d'uscita: watt 3,2.  
Altoparlanti: 1 magnetodinamico ellittico  
diametro 120 x 75 mm e 1 magnetodinamico  
diametro 200 mm.

Commutatore di gamma a tasti.  
Alimentazione: ca V 110 ÷ 250 - W 68.  
Dimensioni: cm 62 x 83 x 42.  
Peso: kg 52.

#### Caratteristiche particolari:

Mobile consolle - fono a tre velocità.