

TABELLA DELLE TENSIONI

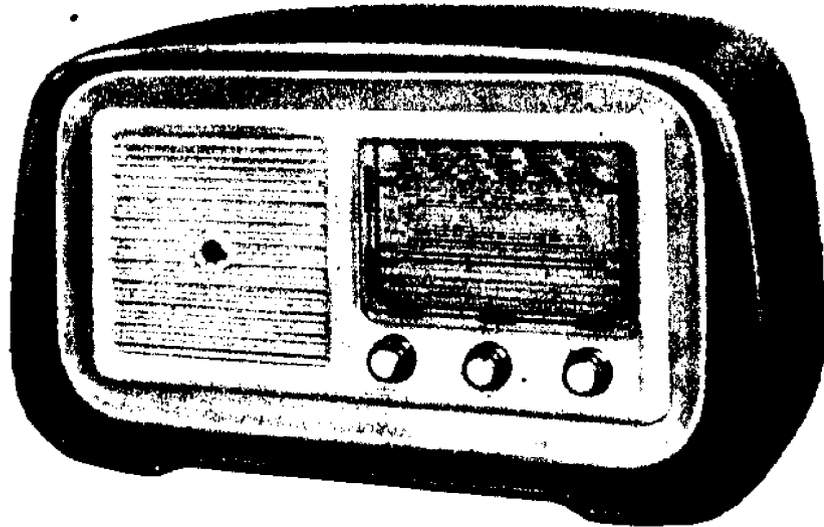
VALVOLA	Placca V	G. Schermo V	Catodo V
12BE6	103	94	—
12BA6	103	103	—
12AV6	40	—	—
50B5	125	103	6
35X4	140 (*)	—	134

NOTE

Tensione c.c. al 1° elettrolitico: 134 V.
Tensione c.c. al 2° elettrolitico: 103 V.
Letture eseguite con voltmetro a 20.000 Ohm per V.
(*) Corrente alternata.

Economia e alto rendimento **Modello G 108 della Serie**
ANIE '54

Ecco un modello piccolo al cui recente lancio ha risposto un vivissimo interessamento degli acquirenti. Risponde alle garanzie stabilite dall'ANIE e offre in più la ricezione di 5 gamme d'onda e l'attacco Fono.



Di aspetto gradevole, potete sistemarlo in qualsiasi ambiente per la linea del mobiletto o per le dimensioni. Resterete meravigliati della limpida riproduzione.

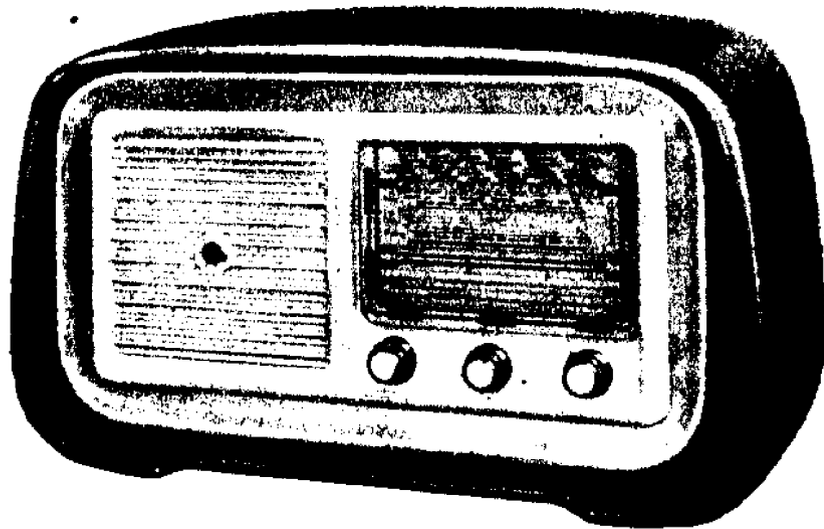
La ricezione sulle Onde Corte avviene col sistema di allargamento di gamma; ciò rende facilissima, anche per queste onde, l'operazione di accordo sulle stazioni.

E' un ricevitore economico nell'acquisto e nell'uso ma veramente completo nelle prestazioni, nello studio e nella realizzazione.

CARATTERISTICHE: Supereterodina a 5 valvole « Miniatura »: 12BE6 - 12BA6 - 12AV6 - 50B5 - 35X4 * 5 gamme donda: 1 di O. Medie (180/580 mt.) e di 4 di O. Corte tipo allargato (50 - 31 - 25 - 19 mt.) * Gruppo A.F. 2662-F * Altoparlante: SP125 * Alimentazione con autotrasformatore e cambiotensioni per le tensioni di rete c.a.: 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V. * Presa Fono * Mobile: in legno lucidato * Dimensioni cm. 49x28x21.

Economia e alto rendimento **Modello G 108 della Serie**
ANIE '54

Ecco un modello piccolo al cui recente lancio ha risposto un vivissimo interessamento degli acquirenti. Risponde alle garanzie stabilite dall'ANIE e offre in più la ricezione di 5 gamme d'onda e l'attacco Fono.



Di aspetto gradevole, potete sistemarlo in qualsiasi ambiente per la linea del mobiletto o per le dimensioni. Resterete meravigliati della limpida riproduzione.

La ricezione sulle Onde Corte avviene col sistema di allargamento di gamma; ciò rende facilissima, anche per queste onde, l'operazione di accordo sulle stazioni.

E' un ricevitore economico nell'acquisto e nell'uso ma veramente completo nelle prestazioni, nello studio e nella realizzazione.

CARATTERISTICHE: Supereterodina a 5 valvole « Miniatura »: 12BE6 - 12BA6 - 12AV6 - 50B5 - 35X4 * 5 gamme donda: 1 di O. Medie (180/580 mt.) e di 4 di O. Corte tipo allargato (50 - 31 - 25 - 19 mt.) * Gruppo A.F. 2662-F * Altoparlante: SP125 * Alimentazione con autotrasformatore e cambiotensioni per le tensioni di rete c.a.: 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V. * Presa Fono * Mobile: in legno lucidato * Dimensioni cm. 49x28x21.