



S. I. C. A. R. T.

SOCIETÀ ITALIANA COMMERCIO APPARECCHI
RADIOFONICI E DI TELEVISIONE

MILANO

UFFICIO:
VIA DANTE N. 14
TELEFONO 87-068

STABILIMENTO:
VIA PADOVA, 105
TELEFONO 287-345

La S.I.C.A.R.T., Società Italiana Commercio Apparecchi Radiofonici e di Televisione, espone i seguenti tipi:

MODELLO 632

Apparecchio alimentato da corrente alternata su tutte le tensioni in circuito accordato. 4 valvole di cui 2 schermate tipo multi mu 235 o 551, 1 pentodo 247, 1 raddrizzatrice delle due semionde tipo 280. Comando unico per la ricerca delle stazioni mediante quadrante di sintonia illuminato. Regolatore di volume. Condensatori tripli, variabili, perfettamente allineati. Schermaggio accurato. Altoparlante elettrodinamico. Presa per l'attacco del Pick-up.

MODELLO 232

Apparecchio alimentato da corrente alternata per tutte le tensioni in circuiti accordati. 5 valvole di cui 3 schermate tipo 224 (2 amplificatrici di alta frequenza, 1 rivelatrice di potenza), 1 Triple Twin 295 (nuovissima invenzione americana che consente di riunire due valvole in una sola, per cui l'apparecchio potrebbe anche essere considerato a 6 valvole), 1 raddrizzatrice delle due semionde tipo 280. Comando unico

per la ricerca delle stazioni mediante quadrante di sintonia illuminato. Regolatore di volume che permette una fedele riproduzione con qualsiasi intensità di emissione. Controllo di tono della massima efficacia. Condensatori tripli variabili perfettamente allineati. Schermaggio accurato. Altoparlante elettrodinamico. Presa per l'attacco del Pick-up mediante inserzione speciale. Presa per la televisione.

MODELLO 432

Apparecchio in circuito supereterodina. 5 valvole di cui 1 multi-mu 235 o 551, 2 schermate tipo 224, 1 Triple Twin 295, 1 raddrizzatrice delle due semionde tipo 280. Comando unico per la ricerca delle stazioni mediante quadrante di sintonia illuminato. Regolatore di volume che permette una fedele riproduzione con qualsiasi intensità di emissione. Controllo di tono della massima efficacia. Condensatori variabili a tre sezioni perfettamente allineati. Schermaggio accurato. Altoparlante elettrodinamico. Presa per l'attacco del Pick-up mediante inserzione speciale. Presa per la televisione.

MODELLO 832

Apparecchio alimentato da corrente alternata per tutte le tensioni in circuito supereterodina, stadio finale di nuovissimo tipo. Eccezionale per selettività, purezza e potenza. Impareggiabile nella riproduzione fonografica. 8 valvole di cui 3 schermate tipo multi-mu, 2 schermate tipo 224, 2 pentodi in Push-pull, 1 raddrizzatrice delle due semionde tipo 280. Comando unico per la ricerca delle stazioni mediante quadrante di sintonia illuminato. Regolatore di volume che permette una fedele riproduzione con qualsiasi intensità di emissione. Controllo di tono della massima efficacia. Schermaggio accurato. Altoparlante elettrodinamico di grandi dimensioni e di tipo rinforzato. Presa per l'attacco del Pick-up e per la televisione.