

CONCESSIONARIA ESCLUSIVA PER L'ITALIA:
S.I.R.A.C. SOC. IT. PER RADIO-AUDIZIONE CIRCOLARE
 MILANO • PIAZZA L. V. BERTARELLI N. 4
 TELEFONI: 82-186 - 85-922 - INDIRIZZO TELEGRAFICO: SIRACUD-MILANO

S. I. T. I.
 SOCIETÀ INDUSTRIE TELEFONICHE
 ITALIANE
 MILANO (131)
 VIA LUIGI BODIO, 39
 TELEFONI: 691-951 - 691-952 - 691-953 - 691-954

ELENCO PREZZI DEI RADIORICEVITORI S I T I R A D I O

TIPO DELL'APPARECCHIO	Prezzo di vendita per pagam. in contanti	Prezzo di vendita per pagamento a rate		
		all'ordin. in contanti	undici rate mensili	ultima rata
CONVERTITORE PER ONDE CORTE	Lire	Lire	Lire	Lire
N. 321	650	138	46	49
RICEVITORI A 3 VALVOLE				
N. 311 in mobile da tavolo	600	135	41	52
N. 313 in mobile da tavolo con fonografo	1175	250	81	105
RICEVITORI A 5 VALVOLE 6 circuiti accordati				
N. 561 in mobile da tavolo	1175	250	81	105
N. 562 in mobile grande	1300	270	90	118
N. 563 in mobile da tavolo con fonografo	1750	370	120	165
N. 564 in mobile grande con fonogr.	1875	405	128	175
N. 32-562 in mobile grande con convertitore	1925	410	132	180
N. 32-564 in mobile grande con convertitore e fonografo	2500	535	171	235

I prezzi segnati si intendono per merce franco Sede nostri Uffici di vendita.
 Valvole e tasse radio incluse.

TIPO DELL'APPARECCHIO	Prezzo di vendita per pagam. in contanti	Prezzo di vendita per pagamento a rate		
		all'ordin. in contanti	undici rate mensili	ultima rata
RICEVITORI A 5 VALVOLE 7 circuiti accordati	Lire	Lire	Lire	Lire
N. 571 in mobile da tavolo	1275	270	88	115
N. 572 in mobile grande	1400	300	96	128
N. 573 in mobile da tavolo con fonografo	1850	390	127	175
N. 574 in mobile grande con fonogr.	1975	425	135	185
N. 32-572 in mobile grande con convertitore	2025	430	139	190
N. 32-574 in mobile grande con convertitore e fonografo	2600	555	178	245
RICEVITORI A 9 VALVOLE				
N. 972 in mobile grande	2350	500	161	220
N. 974 in mobile grande con fonogr.	2950	630	202	275
N. 32-972 in mobile grande con convertitore	2975	630	204	280
N. 32-974 in mobile grande con convertitore e fonografo	3575	760	245	335

Abbonamento E. I. A. R. escluso.
 Su richiesta i nostri apparecchi possono essere forniti montati in mobili speciali.

S I T I R A D I O

TIP. BOZZA DI CORBELLA - MILANO, VIA GALABIANA 9

CARATTERISTICHE 6 circuiti accordati, media frequenza 465 chilocicli, controllo automatico del volume (antifading), variatore di frequenza con esodo 2 A 7, rivelazione lineare a diodo con bidipentodo 6 A 7, rivelazione lineare a diodo con bidipentodo 6 B 7, regolatore e commutatore radiogrammofono, scala illuminata tarata in chilocicli, altoparlante elettrodinamico, potenza d'uscita indistorta 3 Watt, mobile da tavolo di dimensioni ridotte.

PRINCIPALI:

CARATTERISTICHE Campo d'onda 15-85 metri, sud-PRINCIPALI: diviso in 3 gamme.
CARATTERISTICHE Alimentatore integrale contenuto. Scala graduata in megacicli, illuminazione del quadrante con luce di colore diversa per ogni gamma. Variatore di frequenza con esodo 6 A 7.

CARATTERISTICHE 7 circuiti accordati, controllo del volume dilazionato ed amplificato, stadio di preamplificazione in A. F., variatore di frequenza con esodo 6 A 7, rivelazione lineare a diodo con biditrido 75, regolatore di volume con compensazione automatica di tono, dispositivo silenziatore automatico, regolatore del tono, illuminata tarata in chilocicli, indiatore visivo di sintonia, stadio finale in contrfase, potenza di uscita indistorta 8 Watt.

PRINCIPALI:

CARATTERISTICHE 7 circuiti accordati, 3 filtri di banda PRINCIPALI: - controllo automatico del volume (antifading), variatore di frequenza con esodo 2 A 7, rivelazione lineare a diodo con bidipentodo 2 B 7, regolatore del tono, attacco per grammofo e commutatore radiogrammofono, scala graduata in chilocicli con indice luminoso, altoparlante elettrodinamico, potenza d'uscita indistorta 3 Watt.

SUPERETERODINA

S. I. T. I.

5 7 1

A 5 VALVOLE
CAMPO D'ONDA
200-600 METRI

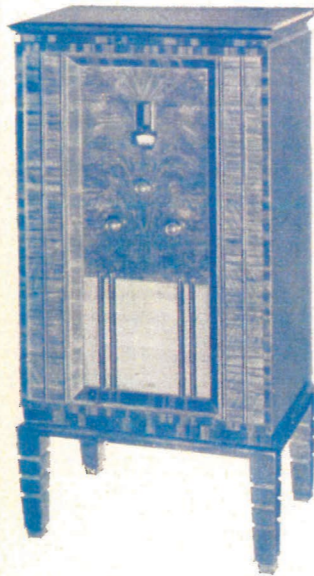


SUPERETERODINA

S. I. T. I.

9 7 2

A 9 VALVOLE
CAMPO D'ONDA
200-600 METRI



CONVERTITORE
PER ONDE CORTE

S. I. T. I.

3 2 1

TRASFORMA QUALSIASI APPARECCHIO RADIO IN UNA SUPERETERODINA PER ONDE CORTE

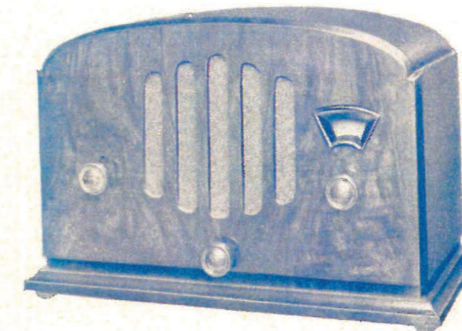


SUPERETERODINA

S. I. T. I.

5 6 1

A 5 VALVOLE
CAMPO D'ONDA
200-600 METRI



STAZIONI AD ONDA MEDIA

Table listing radio stations on the medium wave band with columns for frequency, wavelength, station name, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA CORTA

Table listing radio stations on the short wave band with columns for frequency, wavelength, station name, nominative call, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA CORTA

Table listing radio stations on the short wave band with columns for frequency, wavelength, station name, nominative call, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA MEDIA

Table listing radio stations on the medium wave band with columns for frequency, wavelength, station name, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA MEDIA

Table listing radio stations on the medium wave band with columns for frequency, wavelength, station name, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA MEDIA

Table listing radio stations on the medium wave band with columns for frequency, wavelength, station name, power, and number of valves.

STAZIONI AD ONDA CORTA

Table listing radio stations on the short wave band with columns for frequency, wavelength, station name, nominative call, power, and number of valves.