

GENERALITÀ

La serie W e SW è costituita da apparecchi studiati e costruiti in modo da offrire a tutti la possibilità di avere un ottimo radioricevitore a prezzo bassissimo. Questa serie è il frutto di lunghi studi e di accurate ricerche ed ogni modello rappresenta la realizzazione di un problema tecnico che mirava ad ottenere il massimo rendimento con soluzioni semplici e sicure.

Questi apparecchi funzionano semplicemente sulla rete bi illuminazione e non richiebono quinbi ne batterie ne altri complessi ausiliari esterni. Uno speciale bispositivo, che fa parte bell'apparecchio, assicura la ricezione belle principali stazioni europee utilizzanbo la mebesima rete bi alimentazione come collettore b'onbe. Viene in questo mobo eliminato l'uso bell'antenna.

I tipi W sono stati specialmente studiati per dare, oltre ad una buona ricezione della stazione locale, la possibilità di udire in altoparlante stazioni lontane.

Nei tipi SW l'abozione, mobernissima, bi valvole schermate ha permesso bi ottenere una granbe amplificazione eb una buona selettività unitamente ab una ottima riprobuzione bei suoni.

Cutti gli apparecchi sono botati bi attacco per la riprobuzione in altoparlante bi bischi fonografici che, in ispecie nei mobelli SW4 - SW5 e SW 10 è eccellente per qualità e potenza.



MAGNADYNE W

L. 400

3 valvole di cui una raddrizzatrice

Questo piccolo apparecchio, che si può qualificare senza possibilità di smentita, prodigioso, per il rendimento sorprendente, per l'occazione accuratissima, per il prezzo eccezionale, e di una semplicità di farzionamento pari a quella della sua intallazione. L'inserzione della sua nell'impianto luce e la semplice rotazione di un bottone, sono infarti ufficenti a permettere, nella quasi totalità dei casi, senza l'uso dell'antenna, la ricezione in altoparlante di qualche importante trasmittente europea.

La ricezione di stazioni lontane è assicurata quando si usi un aereo costituito da un filo lungo da 10 a 20 metri.

MAGNADYNE W 3 L. 500

Di caratteristiche simili al tipo W, con una valvola finale più potente questo apparecchio gode in più di qualche particolarità recurs che ne assicura il funzionamento in qualsiasi condizione e luogo. Est è dotato di un filtro che elimina la stazione locale e di un communicare che permette

Il comando per la ricerca delle stazioni e demoltiplicato il che semplifica questa operazione.

di adattarlo a diverse tensioni.





MAGNADYNE S W

4 valvole di cui una schermata e una raddrizzatrice

Questo apparecchio, che rappresenta indubbiamente la migliore combinazione fra qualità e prezzo, offre a tutti la possibilità d avere con una modica spesa un ottimo ricevitore. Di par initura perfet a, e dotato di un deppio controllo di sintenzione permette perfet a, e dotato di un deppio controllo di sintonia che permette di ottenere per ogni trasmissione il massimo della potenza e della selettività. L'impiego della valvola schermata per l'amplificazione in alta frequenza conferisce all'apparecchio una grande sensibilità, la quale assicura una facile ricezione senza antenna in buon altoparlante delle principali stazioni europee.

MAGNADYNE SW 4

4 valvole di cui due schermate e una raddrizzatrice

Simile al tipo SW, ha una valvola finale schermata (pentodo) Simile al tipo Sw, na una varioni accoppia i pregi di una la quale alle qualità acusticamente superiori accoppia i pregi di una elevato coefficente di amplificazione.

Grazie a questa valvola si può ottenere grande suono, senza distorsione.

I controlli della sinfonia sono demoltiplicati e l'apparecchio è munito di un commutatore per adattarlo alle diverse tensioni.



MAGNADYNE W 6

L. 700

3 valvole di cui una raddrizzatrice

ALTOPARLANTE BILANCIATO A QUATTRO POLI

TAPPO LUCE INTERNO

FILTRO PER LA STAZIONE LOCALE

ATTACCO PER LA RIPRODUZIONE GRAMMOFONICA

Questo apparecchio dimostra, nel migliore dei modi, il rendimento eccezionale dei tipi W quando funzionino con un altoparlante adatto.

Di caratteristiche elettriche simili all'apparecchio W 3, costituisce un eccellente complesso per sensibilità e potenza.

La riproduzione del suono e della parola è ottima e, per merito della speciale cassa armonica, di timbro gradevolissimo.

11 « Magnadyne W 6 » viene fornito nelle seguenti tensioni : 110/120 - 120/130 - 130/140 - 140/150 - 150/160 - 210/230.

Dimensioni : 45 × 36 × 16 - Peso Kg. 4,250.



MAGNADYNE SW 10

4 valvole di cui due schermate e una raddrizzatrice L. 1000

ALTOPARLANTE BILANCIATO A QUATTRO POLI TAPPO LUCE INTERNO FILTRO PER LA STAZIONE LOCALE ATTACCO PER LA RIPRODUZIONE GRAMMOFONICA

L'apparecchio, contenuto in una elegante "pendulette" accuratamente presentata, è simile al tipo SW 4.

Come per il tipo W 6, l'altoparlante usato permette di sfruttare al massimo il rendimento e le qualità acustiche del ricevitore.

Il « Magnadyne SW 10 » viene fornito nelle seguenti tensioni: 110/120 - 120/130 - 130/140 - 140/150 - 150/160 - 210/230

Dimensioni : 44 × 31 × 16 - Peso Kg. 5,500.



MAGNADYNE SW 5

4 valvole di cui due schermate e una raddrizzatrice

L. 1200

ADATTABILITA' A DIVERSE TENSIONI
ALTOPARLANTE BILANCIATO A QUATTRO POLICO
TAPPO LUCE INTERNO
FILTRO PER LA STAZIONE LOCALE
ATTACCO PER LA RIPRODUZIONE GRAMMOFONICA

L'apparecchio, racchiuso in un elegante mobiletto accuratamente finito e verniciato, ha caratteristiche tecniche simili al tipo SW 4; il rendimento totale è stato però migliorato grazie al maggior spazio disponibile.

L'apparecchio permette l'esclusione sicura della stazione locale e la ricezione pura e potente delle principali stazioni europee.

Una delle principali doti di questo apparecchio è la qualità della riproduzione, assolutamente naturale. Ciò è stato ottenuto mediante l'impiego di un pentodo come valvola finale, il quale amplifica uniformemente tanto le note acute quanto le gravi, e di un altoparlante bilanciato la cui impendenza è appropriata a questa valvola.

Il Magnadyne S W 5 viene fornito nelle tinte: noce chiaro cera, noce scuro cera, noce chiaro lucido, mogano lucido, nero lucido, per permettere di intonarlo in ogni luogo, con i mobili già esistenti.



Qualche caratteristica tecnico-costruttiva òi interesse generale:

MAGNADYNE W. - 3 valvole di cui una rivelatrice, una bassa frequenza, una raddrizzatrice. Lunghezze di onda captabili: 200-600 metri. Viene fornito normalmente nelle seguenti tensioni: 110/120 - 120/130 - 130/140 - 140/150 - 150/160 - 210/230. Dimensioni: 260 × 160 × 170. - Peso Kg. 3,2.

MAGNADYNÉ W3 - Caratteristiche simili al tipo W, viene però fornito per funzionare su tre diverse tensioni: 110/120 - 120/130 - 150/160; oppure 120/130 - 130/140 - 150/160; oppure 120/130 - 140/150 - 150/160; oppure 150/160 - 190/210 - 210/230.

MAGNADYNE SW - 4 valvole di cui una schermata in alta frequenza, 1 rivelatrice, 1 bassa frequenza, 1 raddrizzatrice. Lunghezze d'onda captabili: 200/600 metri. Viene fornito normalmente per le tensioni indicate con il tipo W. Dimensioni: 370 × 170 × 190. - Peso Kg. 5,5.

MAGNADYNE SW4 - 4 valvole di cui 1 schermata in alta frequenza, 1 rivelatrice, 1 schermata di bassa frequenza, 1 raddrizzatrice. Le altre caratteristiche sono simili al tipo SW, viene però fornito per funzionare su tre tensioni diverse, come il tipo W3.

MAGNADYNE SW5 - Caratteristiche simili al tipo SW4, ad eccezione delle dimensioni e del peso. Dimensioni 200 ×475 × 900. - Peso in Kg. 13,5.

Ordinando un apparecchio, indicare la tensione dell'impianto su cui verrà inserito.

GARANZIE. - Ogni apparecchio è fornito di un certificato, che ne garantisce il perfetto funzionamento, per 6 mesi contro ogni difetto di costruzione.

Gli apparecchi sono pure garantiti contro i rischi della spedizione. L'apparecchio che durante il trasporto avesse subito dei guasti o comunque, all'arrivo, non funzionasse regolarmente, verrà sostituito gratuitamente, contro il semplice ritorno di quello difettoso.

GLI APPARECCHI SONO RESI FRANCHI DI PORTO IN TUTTA ITALIA

THE FRANCHES-TOSMO