

Le Supra Rex type 32

Sur réseau alternatif

Le Supra REX type 32 possède les mêmes qualités que le Supra REX type 31 mais fonctionne sur courant alternatif. Les lampes employées dans ce montage sont du type à chauffage indirect. Nous attirons spécialement l'attention des amateurs que le choix de ces lampes est fort délicat, nous conseillons par conséquent d'employer les lampes suivantes : L 1 Fotos TM 4 ou Tungsram DG 4100 — L 2 Gecovalve MH 4 — L 3 Gecovalve MS 4 — L 4 Gecovalve MH 4 — L 5 Gecovalve PX 4 ou la PT 4. Pour cette dernière il faut relier la borne libre du support de lampe au positif haute tension.

La puissance du Supra REX sur réseau alternatif permet d'employer, avec succès, un haut-parleur électrodynamique, la reproduction musicale est alors merveilleuse et n'a rien à envier aux appareils américains.

Pour obtenir un bon résultat, les moyennes fréquences sont blindées et possèdent au secondaire un condensateur variable afin de pouvoir régler l'appareil à son maximum de rendement.

Il est nécessaire, pour réussir sans difficulté le Supra REX réseau, de disposer les connexions d'après le schéma, en cas de panne, la recherche sera ainsi facilitée.

Dans le Supra REX est prévu une prise pour pick-up.

Ci-dessous devis pour la réalisation du Supra REX type 32.

Note importante : La self REX de 100 millis peut être remplacée par la bobine d'excitation d'un haut parleur électrodynamique REX 110 volts continu dont le prix n'est que 275 francs.

N. B. — Pour éviter le ronflement, ne pas oublier de mettre la terre à la masse du transfo d'alimentation. Nous conseillons d'ajouter un condensateur fixe de 1/1000 au secondaire du transfo B. F. Il est à noter que les 2 condensateurs de 0.1 M. F. se trouvant à côté du groupe de 4 M. F. sont à remplacer par 2 condensateurs de 2 M. F.

DESIGNATION	PRIX
1 transfo B. F. REX type Super	95.—
1 condensateur variable 0,5/1000	29.—
1 condens. variable 0,75/1000 accord cadre	54.—
2 cadrans Carpentier	19.—
1 Rhéostat spécial 200 ohms	19.50
1 oscillatrice REX	75.—
1 filtre spécial REX type S blindé	95.—
1 moyenne fréquence REX type S blindée ...	95.—
1 Impédance double REX type S blindée ...	95.—
5 supports de lampes REX réseau	30.—
4 supports de lampes REX ordinaires	20.—
1 capacité Alter 0,15/1000	4.40
2 capacités Alter 2/1000	10.80
1 résistance Alter 3 mgh.	7.25
7 buselures	5.25
7 indices	2.10
1 transfo REX 300-4-1	105.—
1 self REX 100 M	80.—
1 résistance Diamond 25,000 ohms 50 millis ...	37.50
1 résistance Diamond 1,500 ohms 75 millis ...	30.—
2 résistances Diamond 300 ohms 75 millis ...	19.—
4 × 4 MF	88.—
2 × 2 MF	22.—
3 × 0.1 MF	28.—
15 mètres fil de connexion	9.75
1.50 m. fil spécial pour chauffage des filaments	2.50
Total	1,078.05

Pour faciliter la besogne de l'amateur, nous fournissons les deux panneaux bakélite perforés au prix de 40 Fr.

SUPRA REX TYPE 32

SUR RESEAU ALTERNATIF

