

NOTICE

BOITE D'ALIMENTATION TOTALE

Fonctionnant directement et entièrement sur le courant de secteur alternatif 110-130-150 ou 220 volts.

Cet appareil est destiné à alimenter les postes récepteurs en haute tension, basse tension et polarisation.

Un seul transformateur donne le chauffage de la valve, le circuit haute tension et celui basse tension destiné à la cellule de redressement.

La haute tension redressée est obtenue par valve et filtrée par self et condensateurs. La basse tension par cellule redresseuse et condensateur électrochimique de grande capacité.

La basse tension peut débiter 600 millis sous 4 volts.

La haute tension 60 millis sous 150 volts.

50	—	165	—
40	—	180	—
30	—	190	—

Ces valeurs sont données avec une polarisation de 15 volts environ.

L'emploi de la prise de terre n'est pas obligatoire, cependant, dans certains cas, elle améliore la réception.

Nota. — La prise + polarisation étant reliée à l'intérieur, ne pas s'en préoccuper.

Aucune connexion à faire pour le + polarisation

DEVIS

1367	1	Transformateur 110, 130, 150, 220 volts	140. »
1338	1	Self-filtrage 50 henrys 30 millis	100. »
1368	1	Self 0,1 henrys 1 ampère.	60. »
1272	1	Résistance 600 ohms.	11. »
	3	— 5000 —	30. »
1251	1	Support de lampe	7. »
1267	1	Rhéostat 10 ohms	10. »
	1	Cellule redresseuse 4 volts 600 millis.	115. »
4002	1	Bloc Frako 2×2500 mfd	110. »
	2	Condensateurs frako 4 mfd 700 volts.	58. »
	2	— — 1 mfd 700 volts.	23. »
	1	— — 2 mfd 500 volts.	16. »
Total.			Fr. 680. »

LAMPES A UTILISER