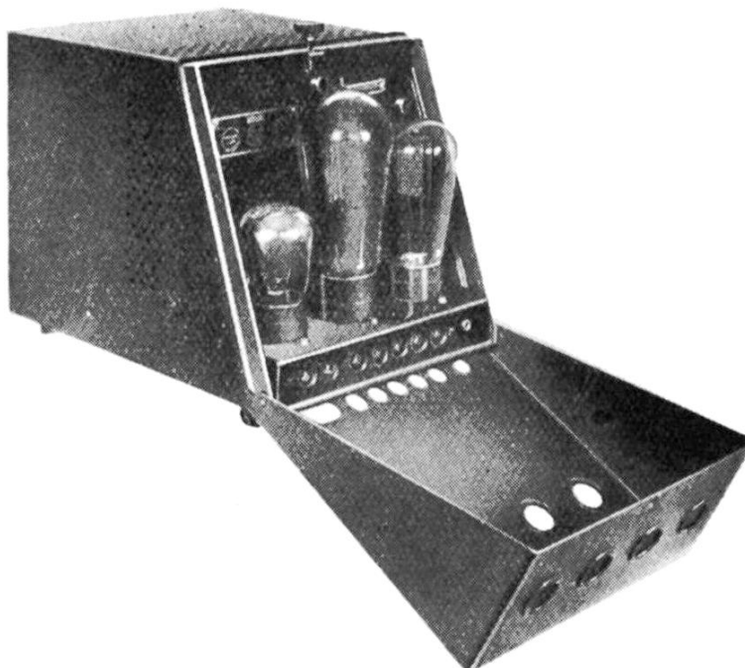


# CHASSIS AMPLIFICATEUR

de 25 watts

## TYPE 2701



### SPÉCIFICATIONS

Puissance anodique : 25 watts.

Puissance à la sortie : 7 watts modulés.

Tension d'entrée admissible : environ 0 volt 4.

Consommation : 77 watts.

Alimentation { Alternatif 50 à 60 périodes.  
25 périodes sur demande.  
Transformateur universel pour toutes les tensions comprises entre 103 et 253 volts.

Lampes : E 424, F 410 ou F 443, 1831.

Dimensions : 20 × 20 × 30 c/m.

Poids : 17 kilos.

**Important :** En branchant en parallèle plusieurs châssis 2701, une puissance plus grande peut être obtenue.

#### Adaptation des haut-parleurs :

Entre 0 et 1 une impédance de	2 ohms	7	4 H. P. 2165/55 en parallèle.
— 0 et 2	—	11	1 H. P. 2156/55.
— 0 et 3	—	24	2 H. P. 2156/55 en série.
— 0 et 4	—	43	1 H. P. 2060 ou 2203.

**Arguments de vente :** Voir pages 3/1 à 3/4.

**Tarif :** Selon le cas, voir la page 50/1 ou 50/2, § I.