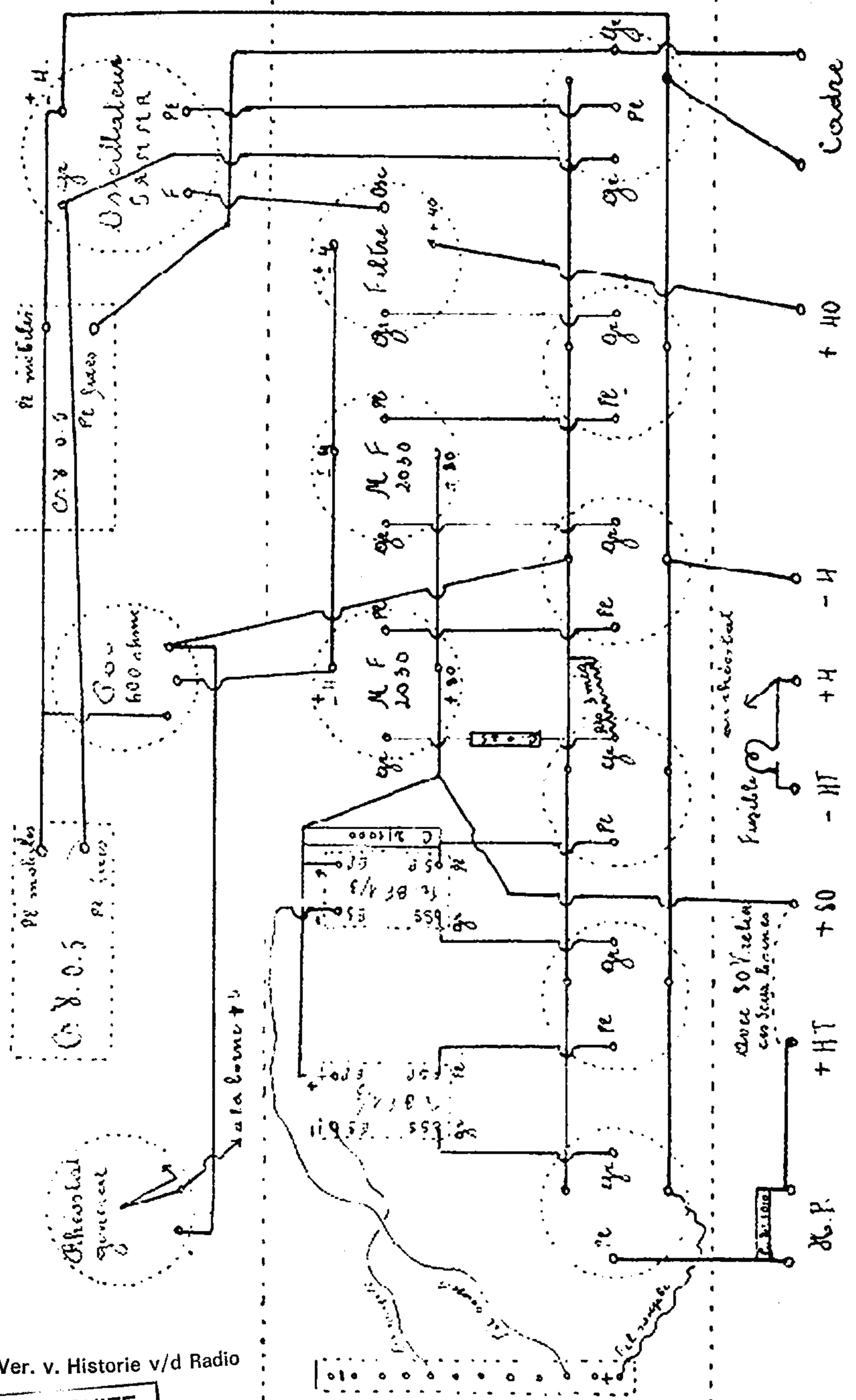


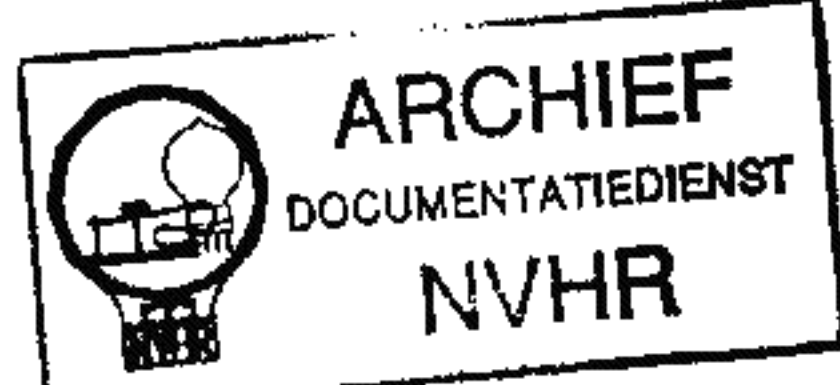
Banque avant 0.0100

Cond 0.20

Bande arriere 0.525 x 0.025



Ned. Ver. v. Historie v/d Radio



**GAMMA**

**GAMMA**

**BOITE DE CONSTRUCTION**

DU

**Super GAMMA**

1 bigrille, 2 M. F., 1 dét. et 2 B. F.

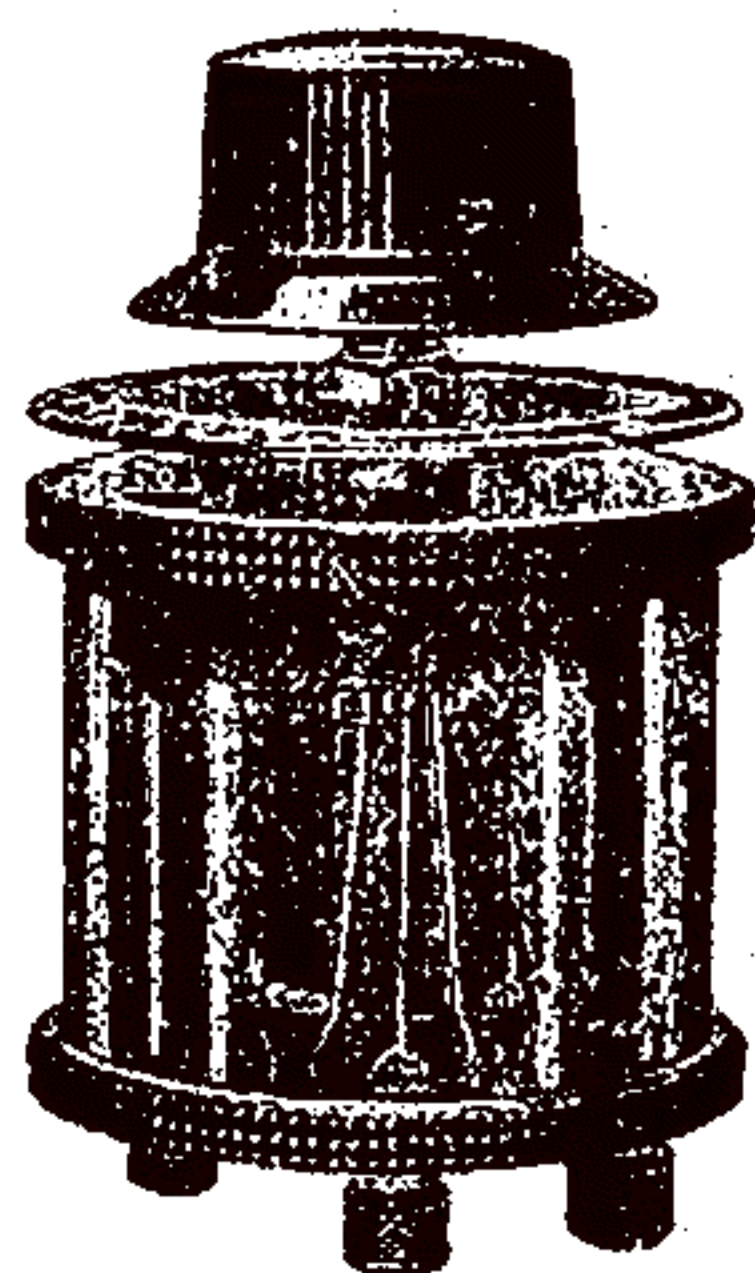
**NOMENCLATURE** du contenu.

- 1 Panneau avant  $0,50 \times 0,20$ , ébonite marbrée rouge  
1er choix, *perforée*,
- 1 Panneau de service  $0,50 \times 0,13$ , ébonite noire 1r choix,  
*perforée*,
- 1 Bande arrière  $0,52 \times 0,05$ , ébonite noire 1er choix,  
*perforée*,
- 2 Equerres bois et 16 vis d'assemblage,
- 37 Douilles pour lampes, filtre et transfos M. F.,
- 2 Condensateurs variables  $0,5$ ,
- 2 Cadrans démultiplicateurs,
- 1 Rhéostat  $10$  ohms,
- 1 Potentiomètre  $600$  ohms,
- 1 Oscillatrice GAMMA, P. O. — G. O.  $200$  à  $2700$  mètres,
- 1 Filtre GAMMA, *accordé* sur  $55$  kc.
- 2 Transformateurs M. F. GAMMA, *accordé* sur  $55$  kc.,
- 2 Transformateurs basse-fréquence,
- 1 Condensateur fixe de détection GAMMA  $0,15$ ,
- 1 Résistance, fuite de grille,  $3$  mégohms,
- 2 Condensateurs fixes GAMMA  $2/1000$ ,
- 8 Bornes combinées, tête galalith,  $6$  couleurs,
- 2 Bornes nickelées pour pile de polarisation,
- Fil de câblage.

Sans coffret. franco de port et emballage . . . . . frs. 795,—  
Coffret chêne. belle présentation pour poste ci-dessus . . . . . frs. 125,—  
Cadre, 4 enroulements sur ébonite. monture chêne assorti coffret 350,—

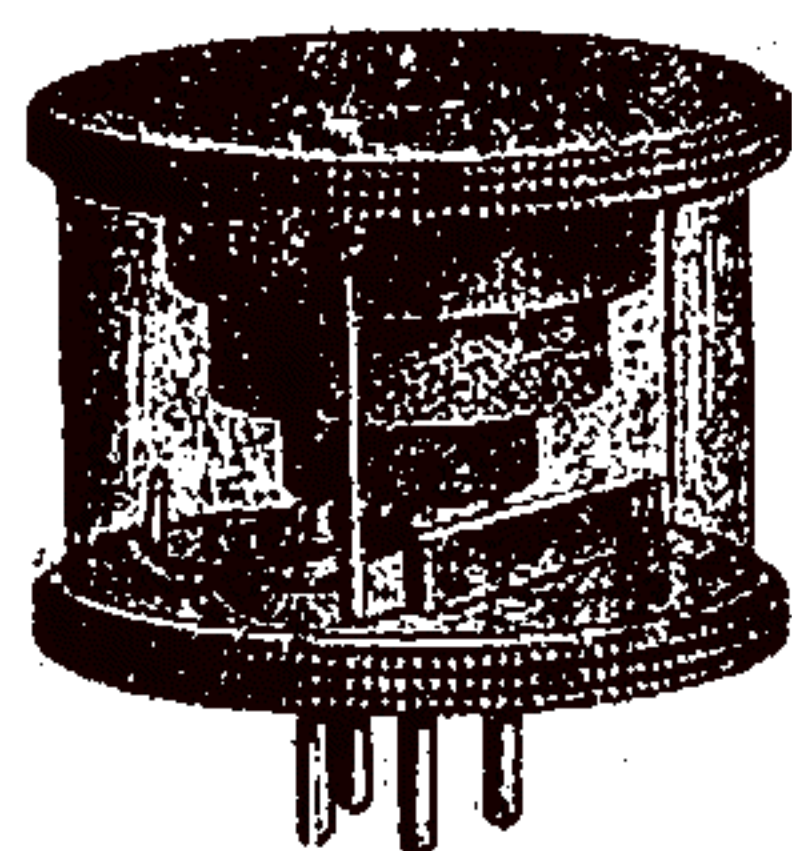
La Maison garantit le bon fonctionnement de ce poste s'il est proprement  
et correctement câblé conformément au schéma.





# GAMMA

(marque déposée)



La régularité de nos fabrications et le contrôle rigoureux assuré par nos méthodes modernes de vérification au laboratoire nous permettent de livrer à notre clientèle des appareils d'un rendement élevé et absolument constant.

---

OSCILLATEUR P. O. = G. O. à bornes, fixation centrale sur panneau avant 200 à 2700 M.	fr	78,—
LE MÊME avec contacteur de cadre, type C 1	fr	98,—
FILTRE MOYENNE FRÉQUENCE, accordé sur 55 KC. à bornes ou à broches	fr	53,—
TRANSFORMEUR MOYENNE FRÉQUENCE, accordé sur 55 KC., à bornes ou à broches	fr	53,—
TRANSFORMATEUR HAUTE FRÉQUENCE avec con- tacteur	fr	105,—
TRANSFORMATEUR HAUTE FRÉQUENCE sans con- tacteur	fr	82.50

---

## CONDENSATEURS FIXES ÉTALONNÉS EN HAUTE FRÉQUENCE, au mica et cuivre rouge.

Tension d'essais 440 volts - Isolement supérieur à 100 mégohms

Capacité : 0,05 = 0,10 = 0,12 = 0,15 = 0,20 = 0,25 = 0,30 = 0,40 -

0,50 = 0,75 = 1/1000 fr. 4,—

2/1000 fr. 5,50 | 2,5/1000 fr. 6,50 | 3/1000 fr. 7,50

4/1000 fr. 8,50 | 5/1000 fr. 9,50

REPRÉSENTANT POUR LA BELGIQUE ET LE GRAND DUCHÉ DE LUXEMBOURG :

**H. REVELARD, 109, rue Vande Weyer, BRUXELLES**

(PLACE LIEDTS) Tél. 564,76

