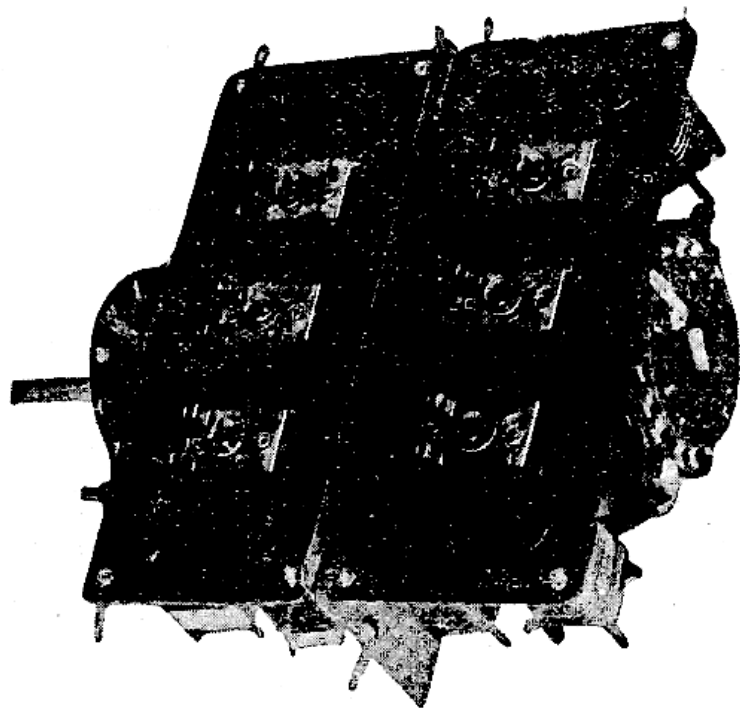


CORALY - Bloc 6 Gammes B E 6 G



Modèle "NORMAL" 18 Réglages

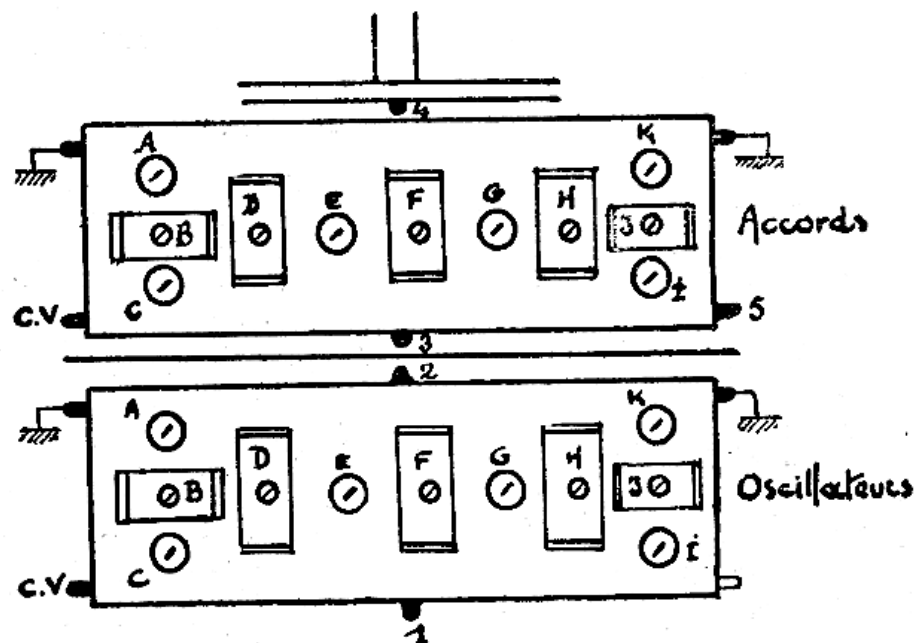
Cette catégorie de bloc d'accord permet la réception des gammes PO, GO et 4 gammes d'ondes courtes réparties ainsi :

OC₁ : 36 m. à 51 m. OC₂ : 26 m. à 37 m.
OC₃ : 19 m. à 27 m. OC₄ : 13 m. 50 à 20 m.

Fonctionnement avec C.V. 2 × 490 standard à trimmers.

Glaces miroir livrables pour démultis Star H 3 et Aréna S 193 et C 4931.

1^{er} Modèle réduit. — Encombrement : larg., 95; haut.,



Sur les modèles à 18 réglages, les réglages supprimés sont B et J. Mais les deux trimmers D et H sont communs, D aux gammes OC₁ et OC₂, et H aux gammes OC₃ et OC₄. Ne les utiliser par conséquent que sur la gamme jugée la plus intéressante par le constructeur.

Sur le bloc livré avec étage H.F. les retours de grille Acc. et H.F. sont à la masse et la cosse 5 est à relier à la H.T. Dans ce cas, appliquer le VCA en tête.

BRANCHEMENTS

1. Plaque Oscil.
2. Grille Oscil.
3. Grille Mod.
4. Antenne par 100.
5. VCA.

REGLAGES

- A. OC₁ (6 Mcs).
- B. OC₂ (10 Mcs).
- C. OC₂ (8,3 Mcs).
- D. OC₁ (7 Mcs).
- E. PO (574 Kcs).
- F. GO (265 Kcs).
- G. GO (160 Kcs).
- H. OC₄ (20 Mcs).
- I. OC₄ (15 Mcs).
- J. OC₃ (11,5 Mcs).
- K. OC₃ (15 Mcs).

65; prof., 65. Bloc préaligné en OC comportant 2 inductances réglage et 8 réglages de trimmers.

2^o Modèle normal. — Encombrement : larg., 120; prof., 120; haut., 50. Fonctions oscillatrice et accord séparées et blindées, 18 et 22 réglages.

Livrable avec étage H.F. supplémentaire; entrée à haute ou à basse impédance.

3^o Modèle supérieur. — Etage H.F.; 36 réglages; 18 inductances et 18 trimmers à air. Encombrement : larg., 165; prof., 180; haut., 65.

Sur les Blocs prévus pour être employés avec lampes genre 6BE3, la connexion 2 devient celle de cathode.