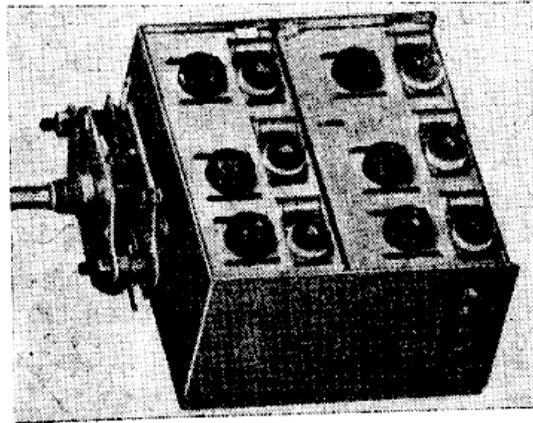


# SECURIT - Bloc 523



Ce bloc fonctionne avec un CV de  $2 \times 490$  pF  
Il couvre les 3 gammes OC1, OC2, PO.

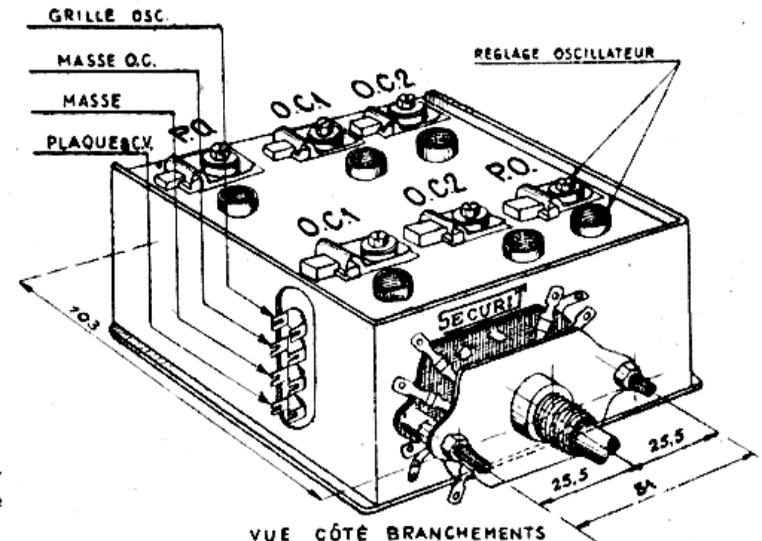
Il comporte une cosse VCA permettant le montage de l'antifading en série

## Gammes couvertes et points d'alignement

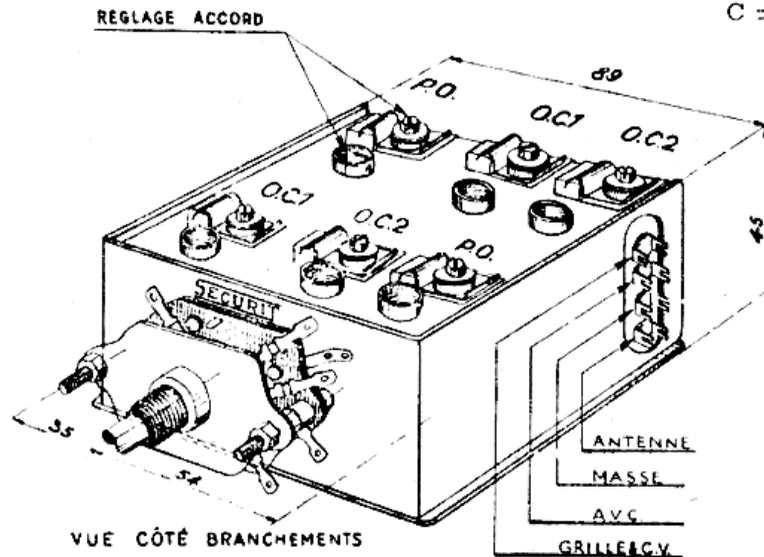
- OC1 Gamme couverte : 8,8 à 24 Mcs.  
Point d'alignement : 10,5 et 23 Mcs.
- OC2 Gamme couverte : 2,98 à 9 Mcs.  
Point d'alignement : 3,5 et 7,5 Mcs.
- PO Gamme couverte : 562 à 1600 Kcs.  
Point d'alignement : 574, 904 et 1400 Kcs.

A la remise du châssis pour la réception LABEL,  
indiquer l'antenne fictive suivante nécessaire  
aux essais :

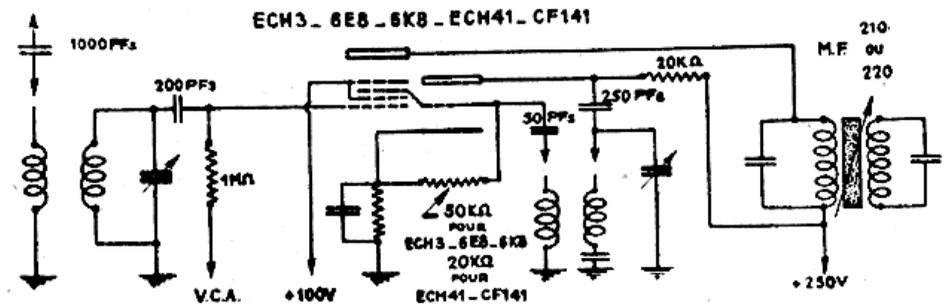
$C = 75$  pf  $R = 200$  ohms (en série)



VUE CÔTÉ BRANCHEMENTS  
**OSCILLATEUR**



VUE CÔTÉ BRANCHEMENTS  
**ACCORD**



Ce bloc a été prévu pour l'utilisation avec un CV non muni de Trimmers,  
ceux-ci se trouvant montés directement sur ce bloc.