

# UN CADRE ANTI-PARASITES ...

... ou une pendulette pour améliorer la qualité de réception des postes de T.S.F. de votre clientèle ?... Le « chrono-capte » est une efficace et attrayante solution au problème de l'antiparasitage.

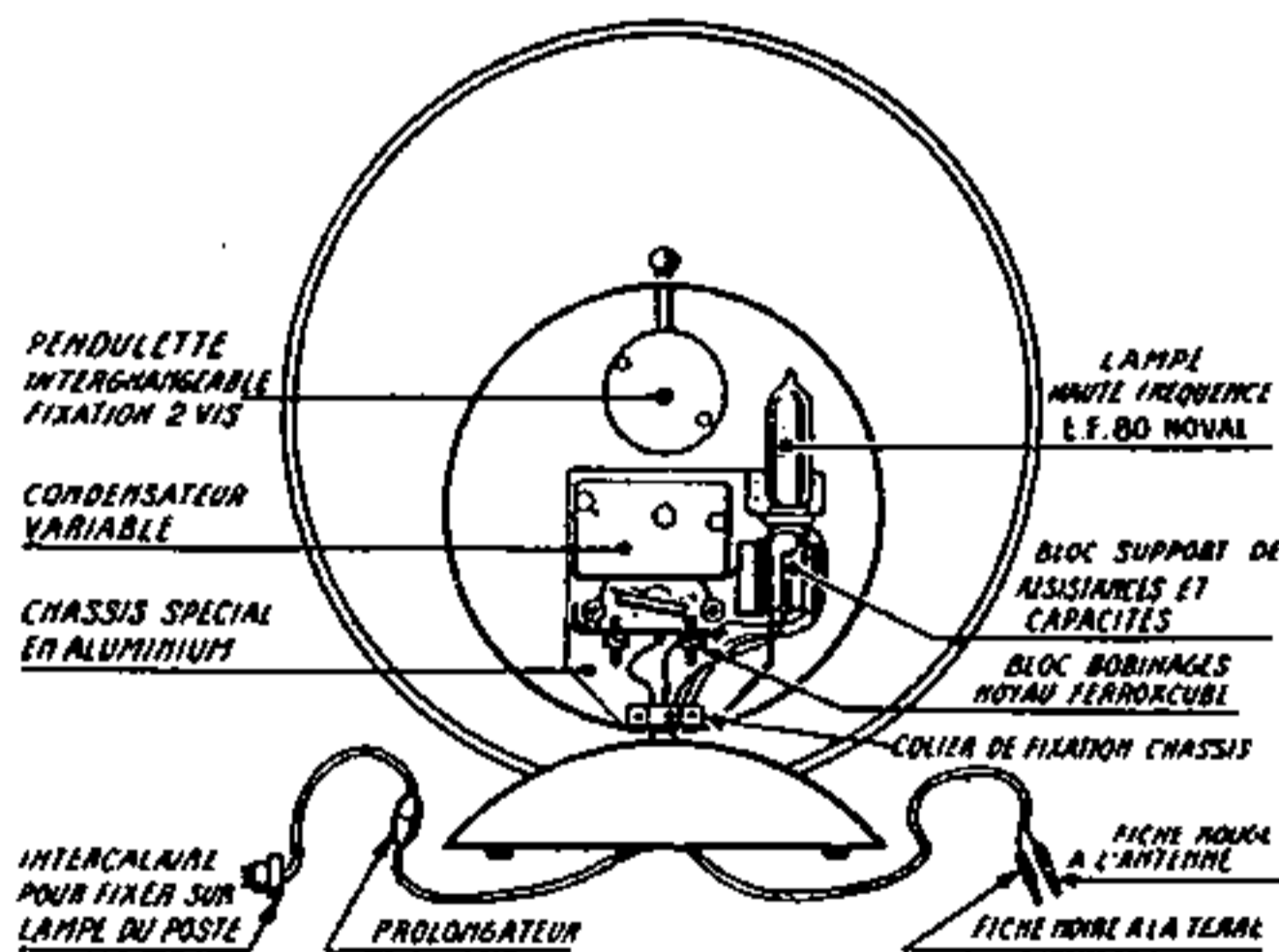
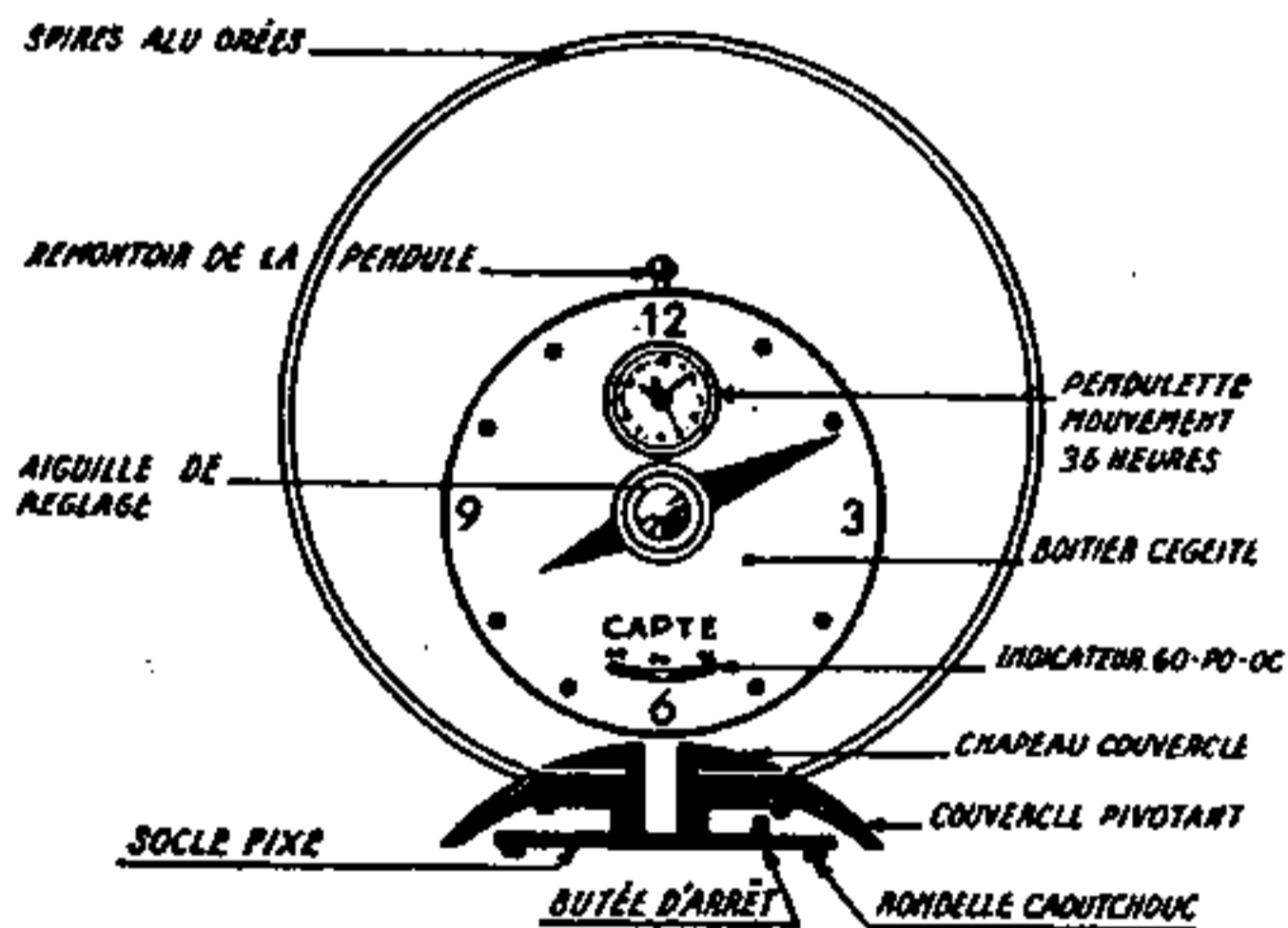
C'est **RADIO-CELARD** qui présente ce cadre à lampe HF (lampe à grande pente type « Noval EF80 »), que l'on accorde sur l'émission à recevoir à l'aide d'une double spire orientable en aluminium oxydé or, de 30 cm de diamètre. D'où une remarquable amélioration de la pureté et de la sensibilité.

Le montage est supporté par un châssis fixé à l'intérieur du boîtier affectant la présentation d'une pendule et solidaire d'un socle fixe reposant sur trois rondelles de caoutchouc. Les spires, orientables, sont

Le courant d'alimentation est prélevé soit sur la lampe basse fréquence du poste à l'aide d'un cordon muni d'une prise intercalaire, soit sur un boîtier d'alimentation spécial, le « filtro secteur capte », une nouveauté 1953 de **RADIO-CELARD**.

Très peu encombrant (112 x 63 x 72 mm), ce boîtier permet de réaliser en une seule manœuvre la mise sous tension du cadre à lampe et du poste.

Pour obtenir la meilleure audition sur un émetteur choisi, faire correspondre à la longueur d'ondes utilisée l'indication GO PO OC du boîtier pendule, et régler la sensibilité au maximum à l'aide de la grosse aiguille centrale. Dans le cas de parasites, orienter alors les spires en les manœuvrant par le support jusqu'à la position donnant la réception la plus pure.



Le « chrono-capte » : à gauche, vue de face ; à droite, vue arrière.

assujetties à un couvercle pivotant de 180° sous un capuchon faisant partie du socle fixe.

Le « chrono-capte » est relié au poste de T.S.F. par un cordon qui se branche en lieu et place de l'antenne et de la terre.

La puissance doit être réglée à l'aide du bouton habituel du poste.

Le « chrono-capte » est présenté en cégeite moulée marron foncé pour le socle, beige clair pour le boîtier pendule. On peut encastrer dans ce dernier un mouvement de pendulette de qualité fonctionnant 36 heures.