

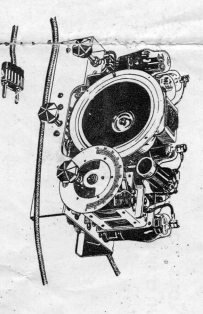
vité, puissance, cadran lumineux,

é (Dynamique spécial), alternatifs ou continus, **D.-P.O.** sans ant. sans terre issance extraordinaire,

rheterodyne 5 lampes Mallette taçon sellier

une ébenisterie de luxe

1.200. »



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES. Ce n'est plus du montage de T.S.F., mais de la mécanique de précision avec ce Superhéterodyne!

pentode de puissance ; les lampes utilisées sont les plus Superheterodyne 5 lampes dont 3 à grille écran et une

exceptionnel. modernes qui soient, certaines sont doubles d'où rendement

1 redresseuse, 1 amplificatrice pentode, 1 détectrice à couplagr élec-tronique, 1 pentode détectrice amplificatrice, 1 pentode de sortie capable de délivrer plus d'un watt d'énergie modulée sans dispersion. plus puissantes en un seul point du cadran évitant ains les sifflements d'interférence. Les circuits utilisés permettent la réception des Stations les

tensions variant de 130 à 220 volts (nous consulter). Des adaptateurs réducteurs permettent le fonctionnement sur les les courants alternatifs ou continus de 110-125 volts. Ce récepteur est du type universel fonctionnant sur tous

Changement de Tonalité, Anti-Parasite et Anti-Fading sateur à 3 cellules, i lampe régulatrice et i lampe ampl. haute fréquence Chassis 7 lampes: Mêmes caractéristiques, mais en plus : conden-

) e