



Fig. 1. - Schéma de notre ampli à VMOS.

qui sont à monter sur un radiateur de bonne qualité si vous voulez profiter de la puissance disponible. Ces derniers, malgré leurs références curieuses, sont disponibles sans problème chez de nombreux revendeurs parisiens. Attention ! ils sont encore assez coûteux, malheureusement. Vu leurs brochages, ils sont à monter sur le radiateur avec des accessoires d'isolement classiques.

La self L est à réaliser en bobinant du fil émaillé de 10/10 de millimètre environ sur le corps d'une résistance de 10 Ω, 1 W. Le nombre exact de spires est sans importance ; recouvrez la résistance, un point

