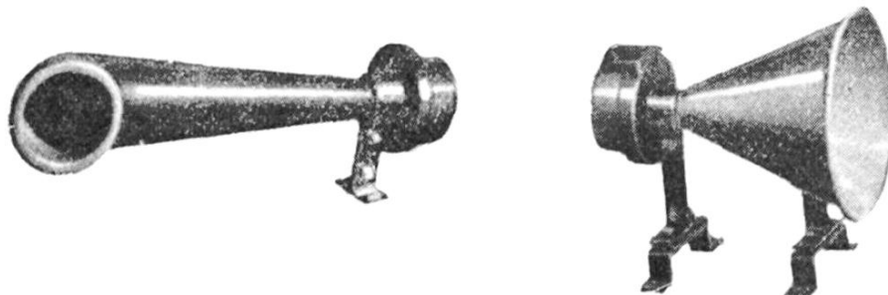


AMPLIFICATEUR AVERTISSEUR

pour véhicules poids lourds

“ PHILICODE ”

TYPE 4298/99



PHILIPS a étudié et mis au point, un appareil qui, non seulement répond aux **prescriptions du code de la route**, mais encore **permet réellement** au chauffeur, d'entendre les signaux sonores des voitures qui veulent doubler.

Cette installation est composée d'un **microphone** spécial, type 4298, fixé élastiquement à l'arrière de la voiture, et d'un **Haut-Parleur à pavillon** type 4299, de dimensions réduites, suspendu dans la cabine à côté du chauffeur.

INSTALLATION

Relier le haut-parleur et les microphones entre eux en intercalant un interrupteur unipolaire et l'accu de la voiture.

Si ce dernier avait une tension supérieure à 6 volts, il faudrait faire une dérivation, car, en aucun cas, la tension ne doit dépasser cette valeur.

Ne pas oublier de couper le courant microphonique à l'aide de l'interrupteur lorsque l'auto n'est pas en service.

Poids total (Microphone et Haut-Parleur) : 2 kg. 100.

Consommation : 0,6 watt.