

LE VÉRASCOPE 7×13

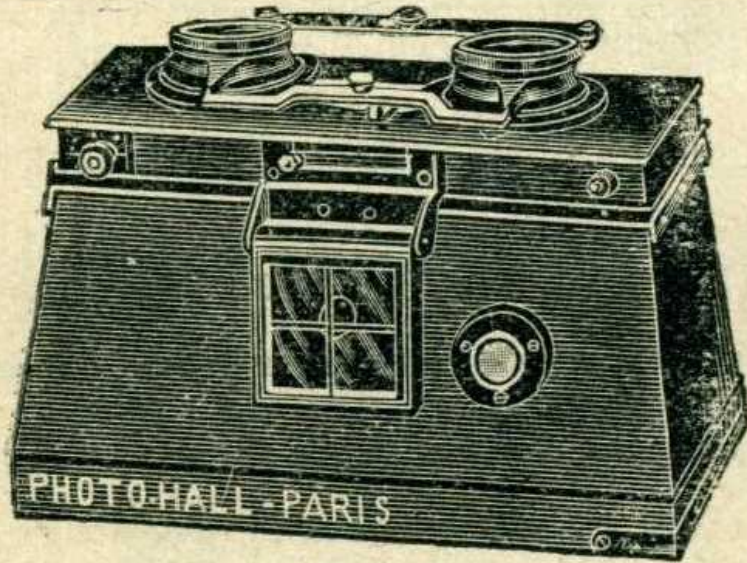


Fig. 47

Appareil stéréoscopique pour plaques 7×13 ou 6×13 construit tout en métal (fig.47) muni de deux objectifs anastigmats SAPHIR F : 6,3 à diaphragmes iris actionnés par une bielle et dispositif donnant la mise au point automatique à partir de 1 m. 50 et décentrement des objectifs pouvant aller jusqu'à 8 $\frac{m}{m}$ d'un obturateur CHRONOMOS faisant la pose et l'instantané et donnant des vitesses variables allant jusqu'au 1/100^e de seconde, d'un viseur direct à œilleton et d'un niveau.

L'appareil est livré avec 6 châssis métal 7×13 qu'on peut remplacer par des châssis 6×13, d'un châssis à verre dépoli et d'un sac cuir à courroie Fr. **700 »**

Le même modèle de luxe avec tous les perfectionnements, châssis à magasin et objectifs anast. TESSAR-ZEISS F : 4,5 à mise au point automatique.....Fr. **2.200 »**