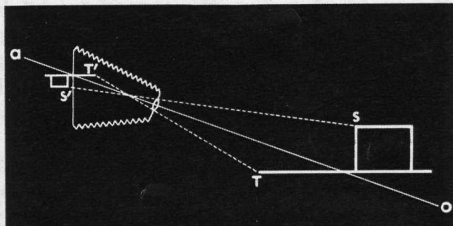


Qu'est-ce que la " photographie orthoscopique " ?

La technique de la " photographie orthoscopique " - qui a pour but de donner des images photographiques dont la perspective est conforme à la vision humaine - comporte deux exigences : une formation professionnelle sérieuse de l'opérateur et le service d'un appareil complexe, conçu spécialement pour répondre aux exigences de cette technique.



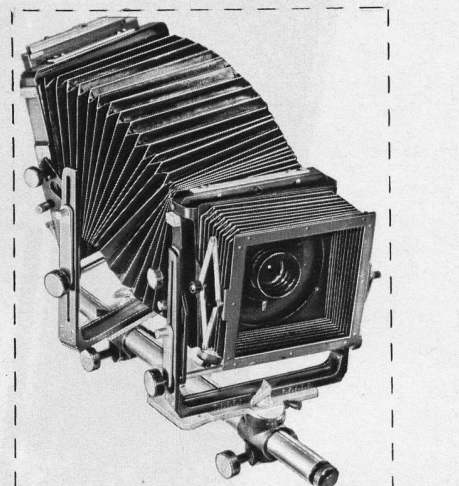
* Recherche de profondeur de champ et correction de perspective par décentrement AV et bascule AR.

La photomètre technique ILKO est un des deux ou trois appareils les plus réputés de ce type sur le marché mondial.

L'ILKO est non seulement dotée de tous les " mouvements " nécessaires en photographie orthoscopique : - décentrement verticaux et horizontaux AV et AR " bascules " verticales et horizontales AV et AR - tirages à grands écarts d'amplitude - mais elle possède, en outre, plusieurs dispositifs originaux et exclusifs qui rendent son utilisation plus aisée et plus rapide : porte-dépoli à recul parallèle, décentrement verticaux à crémaillère, porte-optique à décentrement rotatif, etc...

Enfin, de réputation internationale, c'est un appareil de fabrication française bénéficiant d'un service après-vente rapide et efficace.

L'ILKO existe en 2 modèles pour formats de négatif maximum 13 x 18 et 20 x 25 cm (18 x 24) avec réducteurs pour tous formats inférieurs. Le Service Technique ILKO peut assurer la formation professionnelle spéciale ou le recyclage d'opérateurs en photographie orthoscopique.



ILKO

NOTICE TECHNIQUE ET TARIF FRANCO
CIFOT - 1 bis RUE DE PARADIS - PARIS X^e
TELEPHONE : 770-12-97 et 824-58-57