

1435485

42h 23/23 ✓

42h 23/23

42h. 1435485. Image camera.
Steinberger & Co., Dresden-N. 10. Ein-
lage für Projektions- und Vergrößerungs-
apparat. D. G. 87. N 11455.

Nr. 1435485 ✓

eingetr.

30.4.38 ✓

Bel.gem. 12. 5. 38

H. G. W.



143905

PA. 241075*31.3.38

V

Einlage für Projektions- und Vergrößerungs-Apparat.

Die vorliegende Erfindung bezieht sich auf eine Einlage für Projektions- und Vergrößerungs-Apparate zum Projizieren von Filmbändern. Derartige Einlagen, welche ein Projizieren von Filmbändern ohne Ausschneiden des Filmes gestatten, sind bekannt. Die bekannten Ausführungen haben den Nachteil, dass sich der Film unter der Wärmeeinwirkung leicht verzieht und zerreiht und dass das Einlegen des Filmbandes Schwierigkeiten macht. Diese Mängel sollen durch die vorliegende Erfindung dadurch behoben werden, dass für das Filmband eine geeignete Führung vorgesehen ist und dass der Film durch eine federnde Klappe gegen eine Glasscheibe gedrückt wird und dadurch plan gehalten wird. Trotzdem lässt sich der Film leicht weiter durchziehen.

Die Erfindung ist in den Zeichnungen dargestellt und zwar zeigt Abbildung 1 die Einlage von der Seite gesehen mit geschlossener Klappe und Abbildung 2 die Einlage mit geschlossener Klappe und eingelegtem Film von oben gesehen und Abbildung 3 die Einlage mit geöffneter Klappe von der Seite gesehen.

Auf einer Grundplatte 1 ist eine Scharnierklappe 2 auf einer Achse 3 befestigt und wird durch Federn 4 nach unten gedrückt. Mit 5 ist die Glasscheibe und mit 6 der Film bezeichnet.

Die Wirkungsweise ist folgender:

Der Film wird bei geöffneter Klappe eingelegt und hierauf die Klappe geschlossen, wodurch der Film plan gegen die Glasplatte gedrückt wird und sich trotzdem leicht durch die Einlage ziehen lässt.

13905

19

3

SCHUTZANSCHRIFT

Hinlage für Projektions- und Vergrößerungsapparat dadurch gekennzeichnet, dass der Film durch eine federnde Klampe in planer Lage gehalten wird und sich trotzdem leicht durch die Hinlage schieben lässt.

4

1.35.08

Abb.:1

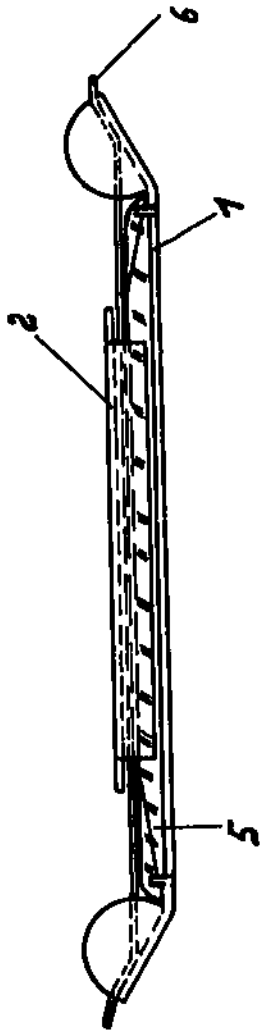


Abb.:3

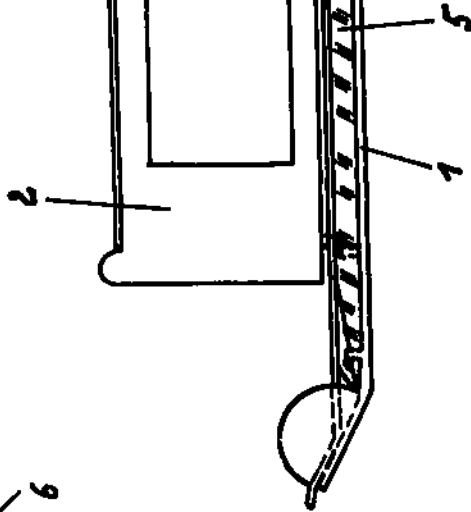


Abb.:2

