MINISTÈRE DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCE

BREVET D'INVENTION

SERVICE

de la PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Gr. 17. — Cl. 1.

Nº 1.075.430

Procédé et dispositif pour l'exécution d'images en relief.

M. GIUSEPPE FRANCONI résidant en France (Seine).

Demandé le 2 mars 1953, à 15^h 30^m, à Paris.

Délivré le 14 avril 1954. — Publié le 15 octobre 1954.

(Brevet d'invention dont la délivrance a été ajournée en exécution de l'article 11, § 7, de la loi du 5 juillet 1844 modifiée par la loi du 7 avril 1902.)

La présente invention concerne un procédé et des dispositifs permettant l'exécution d'images en relief.

Les images 1 et 2 (fig. 1 et 2), préalablement imprimées en monochromo ou multichromo, sont découplées et pliées. L'image 1 en zig-zag 3, comme à la fig. 3, et 1a image 2 en zig-zag, comme la fig. 4.

Les deux images ainsi préparées sont assemblées l'une avec l'autre par les fentes 4 et les encoches 5, qui forment articulation, pour donner l'ensemble de la fig. 5 vue en plan. Les deux pattes 6 sont repliées horizontales suivant la ligne 7 de l'angle 8, angle voulu et base primordiale de ce brevet.

L'ensemble ainsi obtenu est monté par le collage des deux pattes 6 suivant la ligne 7 dans le sens de la charnière 12 et a l'écartement 9 donné par le développement du montage de l'image, sur deux plateaux 10, 11 pivotant le long de la charnière 12. La fermeture de ces deux plateaux 10, 11 par la charnière 12 ramène à plat l'image repliée à l'emplacement 13 de la fig. 7.

Il va de soi que l'invention n'a été décrite et représentée qu'à titre purement explicatif et nullement limitatif et qu'on pourra y apporter toute modification de détail conforme à son esprit.

Une maquette de montage a été annexée à titre d'échantillon pour servir à l'intelligence de la description.

RÉSUMÉ

Cette invention permet la réalisation d'une image en relief qui, légèrement renversée en arrière par l'angle de la partie inférieure de l'image en zig-zag, donne une vision facile en profondeur. Plusieurs images ainsi réalisées et intercalées dans un texte de lecture peuvent créer un livre illustré en relief, une image seule peut être une carte postale ou autre dans le genre.

GILSEPPE FRANCONI,

rue Courteline, 24. Issy-les-Moulineaux (Seine).



