

23 NOV.



- 2 -

dante los cuales se logran ciertas propiedades utilitarias que aventajan a las de los muebles de esta clase conocidos hasta la fecha.

Los perfeccionamientos a que nos referimos lo gran en primer lugar, un esqueleto o armazón muy simple - fácil y rápido de fabricar y por ello de costes relativamente reducidos. Además de esto, el mueble en si resulta de una gran comodidad y provisto de un suave balanceo, no obstante lo cual tiene una excelente base y por ello una buena estabilidad.

En la descripción que vamos a efectuar a continuación, nos auxiliaremos de una lámina de dibujos en la que hemos representado un ejemplo de realización un ejemplo de realización, el cual convendrá interpretar ampliamente y sin sentido restrictivo alguno.

Los mencionados dibujos representan en sus dibujos como sigue:

Fig. 1.- Perspectiva del silloncito, sin tapizar.

Fig. 2.- Sección longitudinal de una de las patas o balancines.

Fig. 3.- Sección transversal de las dos patas ó balancines.

Refiriendonos, pues, a los citados dibujos, vemos que el ejemplo de silloncito infantil en ellos representado, comprende las siguientes partes y elementos:

Lo que podríamos llamar el armazón o esqueleto consta de dos tablas -1- y -2-, recortadas formando dos arcos unidas cerca de su extremo superior por un listón -3- y por su extremo inferior por el listón -4- mediante los cuales y con la tabla -5-, se mantiene -



separadas y paralelas a dichas dos tablas, constituyendo con ellas los laterales.

5 En los respectivos lados externos de las tablas arqueadas -1- -2- se disponen las barras o listones -6- -7- que, a la vez de actuar de reposabrazos, sirven de tirantes que refuerza la consistencia de las tablas laterales arqueadas -1- -2-.

10 Como elementos de sustentación, comprende el sillón dos gruesas tablas de madera -8- -9- que, independientemente de su forma, que puede ser variable, deben disponer de dos lados o bordes curvados -10-, apoyándose dichas tablas en dos tubos o barras -11- -12-, preferente-
mente metálicas, en donde se sujetan por medio de los tornillos -13- (fig. 2) , de manera que se mantienen fijas -
15 en los tubos o barras citadas, los cuales disponen de unos tacos o pies -14- para su apoyo en el suelo.

Las dos tablas -8- -9- van unidas y atravesadas por una barra o tubo -15-, preferentemente metálico, teniendo practicada cada tabla su orificio vertical -16-, e
20 introducido en cada uno un potente muelle -18-, enganchado por el extremo inferior al tubo o barra -15- y por el superior a un pasador dispuesto en la tabla -5- que sirve de base de apoyo en los bordes curvados -10-.

25 Una vez tapizado el armazón descrito y representado, conseguiremos un silloncito sumamente atractivo que tendrá un suave balanceo, oscilando hacia adelante y hacia atrás, debido a la tangencia de la tabla -5- sobre los cantos o bordes curvados -10- recuperando siempre la posición vertical por la fuerza de contracción de los muelles

23 NOV



- 4 -

-18- que se distienden en cada oscilación .

5 Finalmente conviene tener en cuenta que este silloncito infantil podrá fabricarse en variedad de tamaños, formas, coloridos, materiales tipo y clase de tapizado, -- así como alterando cualquier detalle constructivo, que no modifique lo esencialmente característicos que se resume - en la siguiente

NOTA REIVINDICATORIA

10 Los puntos no conocidos ni practicados en España que se reivindican en este Modelo de Utilidad, son:

15 1.- Silloncito infantil perfeccionado, esencialmente caracterizado porque su esqueleto o armazón está constituido mediante dos tablas recortadas en forma arqueada - constituyendo los laterales, dispuestas paralelas y sujetas entre si por varios listones transversales que las man-
20 tienen separadas, teniendo además, una ancha tabla, base - unida a ambos laterales, en cuyas caras, preferentemente en las externas, disponen en cada una, de un listón que, aparte de actuar de tirantes que refuerzan la consistencia de los laterales, sirven de reposabrazos, hallándose apoyada tangentemente, la ancha tabla base referida, en los bordes curvados de dos gruesas tablas verticales, apoyadas de canto y sujetas cada una, sobre un largo tubo o barra, provis-
25 to a su vez de piés de sustentación en el suelo, manteniéndose tales gruesas tablas paralelas y separadas, mediante un tubo o barra que las atraviesa y en el cual van enganchados los extremos de los respectivos muelles alojados - en el interior de cada una de las gruesas tablas, de tal modo que los extremos superiores de ellos se enganchan en.

23 NOV.



- 5 -

los adecuados pasadores situados en la ancha tabla base -
deñ armazón. Y

2.- " SILLONCITO INFANTIL PERFECCIONADO " de
conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales
5 a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gra--
ficamente representada en los adjuntos planos para su me--
jor comprensión.

Esta memoria consta de CINCO hojas escritas ó
mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Madrid, 23 NOV. 1968

Por autorización de los interesados.

Fig. 1

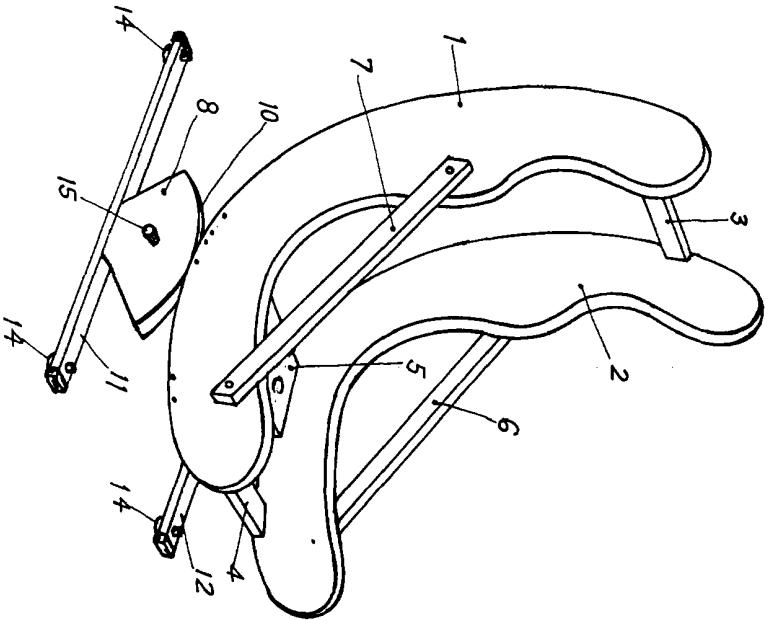


Fig. 2

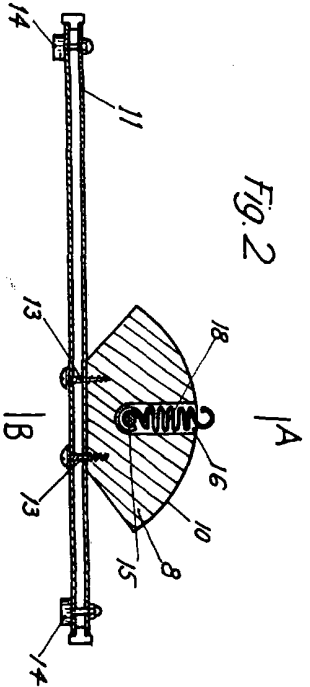
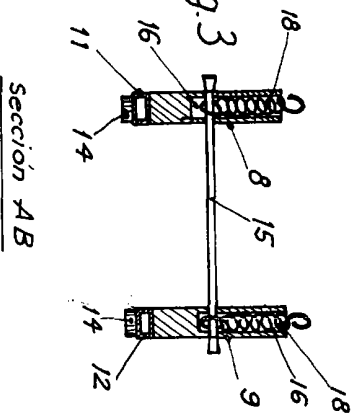


Fig. 3



Escuela Variable
Madrid. P. 4.