

14



43955

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

para " UN ASIENTO COLGANTE Y PLEGABLE PARA NIÑOS ", a favor de
D. Julio ESPINAL LOPEZ, residente en SABADELL (Barcelona), calle
de Turull, núm. 106.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un asiento
colgante y plegable para niños.

Son conocidos asientos para niños que eventualmente se
colocan sobre sillas normales o en respaldos de asientos, pero
5. en estas realizaciones la pieza en general es un armazón rígido
y atirantado.

En el actual modelo, se ha estudiado una nueva realiza-
ción por la que el asiento que se describe es totalmente plegable
para ser reducido a un mínimo de volumen, hallándose integrado
10. por dos apoyos almohadillados para asiento y respaldo vinculados
entre sí a charnela y armados mediante un par de tornapuntas en
un eje central y que entre ambos fijan el respaldo al asiento y
además actúan como reposapiés.

Para facilitar la explicación se acompaña a la presente
15. memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un



caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

la figura 1, muestra en alzado la vista lateral del asiento en posición armada

5. la figura 2, indica en detalle, la fijación de uno de los tornapuntas del armazón.

la figura 3, representa el asiento plegado.

10. Consiste el modelo en un juego de asiento 1 y respaldo 2 articulados en bisagra según 3, y comprendiendo un armazón en el cual los lados del respaldo presentan una prolongación 4 en arco para el efecto de colgar el conjunto en un respaldo de asiento normal.

15. Los lados de la pieza asiento se indican en 5 y presentan por un extremo la articulación en bisagra para el juego asiento-respaldo, y por el otro extremo presentan un eje 6 para articulación y juego de cada tornapuntas 7 que en forma de S abarcan desde la zona media del respaldo donde se enganchan, hasta la parte inferior delantera en donde constituye la plaza reposapiés 8.

20. La posición de armado, indicada en la figura 1, permite colgar el asiento de cualquier respaldo, por ejemplo de los respaldos de asientos de automóviles.

25. La posición de plegado según la figura 3, se logra levantando los ganchos 9 de los tornapuntas y separándolos de los pivotes 10 del respaldo, abatiendo entonces las dos piezas asiento-respaldo según el juego de la charnela y cerrando sobre ellas el juego del sistema tornapuntas.

30. El modelo dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de ejecución que difieran en detalle de las indicadas a título de ejemplo en la descripción a las

43955

14



cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá pues construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por lograr el fin propuesto, y por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones;

N O T A

5.
10.
15.
20.
26.
R/m.m.

Descrito el objeto y utilidad de la invención lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

1.- Un asiento colgante y plegable para niños, caracterizado esencialmente por estar constituido por dos piezas, asiento y respaldo articuladas entre sí, comprendiendo la pieza de asiento en sus costados, dos pivotes de giro, en los que se halla montado un dispositivo tornapuntas formado por dos varillas en S que ligan el respaldo con el asiento y forman la placa reposapiés constituyendo el extremo de estos tornapuntas, opuesto al de la placa reposapiés, un enganche que se encaja en sendos pivotes que llevan los márgenes del respaldo.

2.- Un asiento colgante, según la anterior reivindicación en la cual, los laterales del respaldo se prolongan formando arcos de enganche, para los fines de su suspensión colgante.

3.- Un asiento colgante y plegable para niños. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 14 SEP. 1954

JULIO ESPINAE LOPEZ

p. a. JAIME ISERN MIRALLES
P. P.

