

31360



Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad, por 20 años,
en España,

a favor de

D. Angel Eustaquio Gil-Martín Martín

- nacionalidad española -

residente en

Salamanca /

Diego de Deza, 8

por:

" Juguete constructivo "

31360
1. -



5 El presente modelo de utilidad se refiere a un juguete constructivo que se compone de varias piezas o elementos por cuyo acoplamiento se puede construir un coche de muñecos o de niños, teniendo las piezas de que se compone la característica de que su forma está estudiada para servir además para armar con ellas otros juguetes, así como también para construir algunos tipos de muebles.

10 Las piezas que forman la parte esencial del juguete son iguales dos a dos. Las que constituyen sus laterales, tienen forma en su contorno de trapecio isosceles, con la base circular y en la parte inferior, mientras que en la superior, se prolongan según un apéndice cuyo lado exterior es continuación del de dicho trapecio y el interior vertical, siendo horizontal la base superior. En esta y al final del lado vertical, van practicadas ranuras, para el acoplamiento de otras piezas, así como las que puedan ser necesarias para las necesidades de los juguetes que se desee armar, y dos o más taladros para el paso de los ejes de ruedas y de los que se utilicen como elementos de sujeción.

20 Las otras dos piezas iguales entre sí, forman el respaldo y el asiento y su forma es tal que sus límites constituyen un rectángulo, presentando en la mitad de su eje medio una ranura que termina en un orificio circular, en la parte superior un rebajo, limitado en los extremos por resaltes, y en la inferior dos apéndices que terminan en salientes que forman escalones, y entre esos apéndi-

25

31360
2ª. -



ces y el núcleo de la pieza, quedan rebajos o ranuras para el acoplamiento con otras piezas.

5

Para mayor claridad concretaremos la forma de las piezas y el modo de acoplarse con referencia a las adjuntas figuras, que corresponden a una forma de ejecución del juguete, pero que no tiene carácter alguno limitativo, sino únicamente el objeto de servir de ejemplo al fin indicado, ya que la forma, dimensiones y material de que se haga el juguete (usualmente chapa de madera) pueden elegirse como se estime conveniente, sin que tales variaciones, así como las que puedan hacerse en detalles de presentación afecten a la esencialidad reivindicada, por lo que los distintos juguetes que se construyan con cualquiera de esas modificaciones no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

10

15

La figura 1ª representa una vista de frente de una forma de ejecución del juguete cuyo modelo se reivindica.

20

La figura 2. corresponde a la vista lateral de la proyección en alzado del mismo.

La figura 3ª muestra su proyección en planta.

25

Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan las distintas piezas y elementos que constituyen el juguete, su descripción es como sigue:

30

Está formado por las piezas laterales -1-, iguales entre sí, las -2 y 3- que respectivamente forman el respaldo y asiento del coche y también son iguales entre sí, las ruedas -4- y las varillas de madera o ejes -5-

31360



que arman el conjunto, así como los elementos de sujeción que sean necesarios, como el eje -6- que une los laterales.

5 La pieza -2- presenta en su eje medio vertical la ranura -7-, terminada en su fondo en un orificio circular, en la parte superior el rebajo -8-, limitado por los resaltes -9- y y en la inferior los apéndices -10-, que terminan en los escalones -11- y que con el núcleo de la pieza dejan los rebajos -12-, en que entran los bordes de las piezas laterales -1-, en el caso del respaldo -figura 1ª-, teniendo la pieza -3- la misma organización y en cuyos rebajos entran los apéndices -12- en el caso del asiento.

10 Las piezas laterales -1- tienen forma en sus límites de trapecio isosceles, con la base mayor circular y en la parte inferior, mientras que en la superior, se prolongan según un apéndice del que el lado exterior es continuación del de dicho trapecio, el interior vertical y la base superior horizontal. En ésta y al final del lado vertical, van practicadas ranuras para el acoplamiento de otras piezas así como las que puedan ser necesarias para armar los juguetes que se deseen, y, en todo caso, dos o más taladros para el paso de los ejes de ruedas o de los que se utilicen como elementos de sujeción.

15 Estos, así como los ejes y las ruedas, que son discos de madera, no tienen característica especial y su tamaño será el que en cada caso proceda.

20

25

31360

42. -



N O T A

El presente Modelo de Utilidad, consta de las siguientes reivindicaciones:

5 1^a - Juguete constructivo, caracterizado porque está formado por dos piezas laterales que se unen entre sí por los ejes de ruedas y otros de unión, así como por dos piezas también iguales que respectivamente constituyen el asiento y el respaldo.

10 2^a. - Juguete constructivo, según lo reivindicado en el punto anterior, caracterizado porque las piezas laterales, tienen forma en su contorno de trapecio isosceles, con la base mayor circular y en la parte inferior, mientras que en la superior se prolongan según un apéndice, cuyo lado exterior es continuación del de dicho trapecio
15 y el interior vertical, siendo horizontal la base superior, en la cual, y al final del lado vertical, van practicadas ranuras para el acoplamiento de otras piezas, así como las que puedan ser necesarias en otras partes de la pieza, para las necesidades de los juguetes que se desee armar, y dos
20 o más taladros para el paso de los ejes de ruedas y de los que se utilicen como elementos de sujeción.

25 3^a. - Juguete constructivo, según lo reivindicado en los puntos anteriores, caracterizado porque cada una de las piezas iguales que forman el respaldo y el asiento tienen forma cuyos límites constituye un rectángulo, pre-

31360

5ª. -



5
sentando; en la mitad de su eje medio, una ranura que termina o no en un orificio circular; en la parte superior un rebajo, limitados los extremos por resaltes; y en la inferior dos apéndices, que terminan en salientes que forman escalones y entre esos apéndices y el núcleo de la pieza quedan rebajos o ranuras para el acoplamiento con otras piezas.

4ª. - "Juguete constructivo". -

10
Según se describe y reivindica en esta memoria descriptiva.

Se detalla e ilustra con los planos que a la misma se acompañan.

Y la cual consta de cinco hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 29 de Mayo de 1952.

E/Bat.-

1920



Fig. 1.

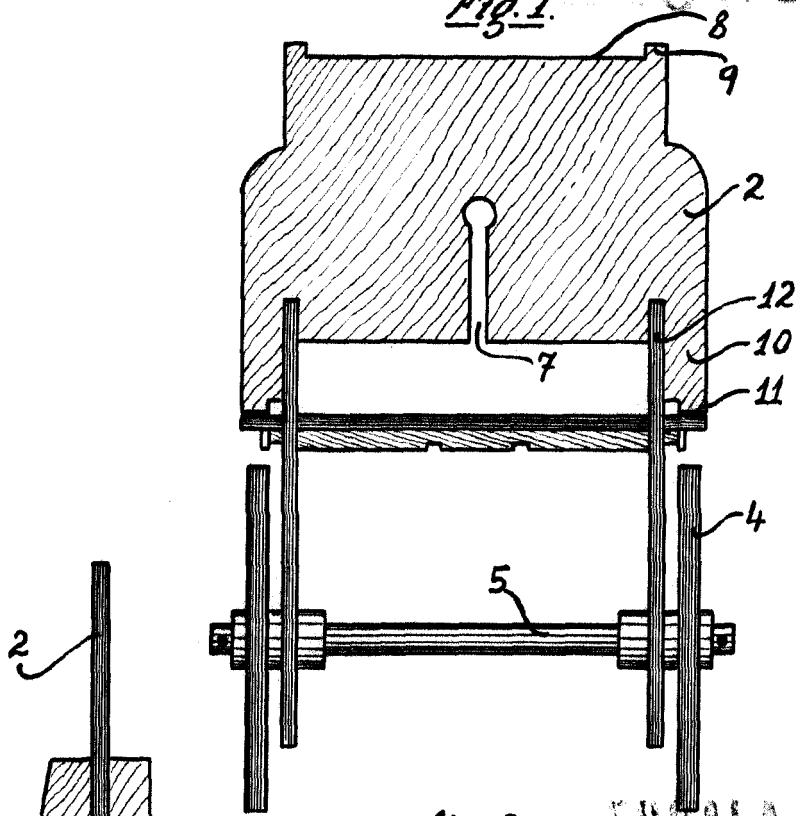


Fig. 2.

ESCALA VARIABLE

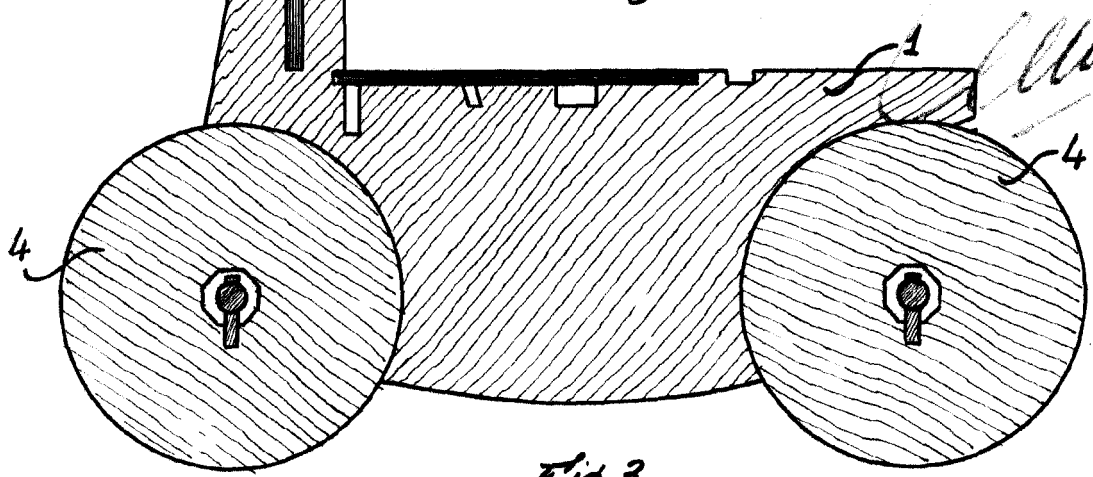


Fig. 3.

