



E 6 NOV.

•6 2750

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

a favor de Don PASCUAL FASANELLA BOZOR, de nacionalidad italiana, residente en Barcelona, Calle Valencia, 661,2º por "JUGUETE ANIMADO POR ACCIÓN NEUMÁTICA".

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un juguete animado por acción neumática, de presentación atractiva y perfecto acabado, la cual se caracteriza por la originalidad de su dispositivo accionador que, fácilmente manejable, proporciona al juguete movimientos que constituyen un entretenimiento.

El indicado juguete consiste esencialmente en una figura corpórea de contorno adecuado y precedentemente vestida, la cual está compuesta por dos piezas superpuestas de las que la inferior, montada sobre una peana hueca a la que

6 2750 6 NOV.



5. queda solidarizada, está atravesada por un eje que sobresale por ambos extremos de aquella penetrando por el inferior en la peana. La extremidad sobresaliente superior lleva acoplada solidariamente la pieza superior de la figura, en tanto que la opuesta, en el interior de la peana, lleva arrollado un tubo flexible que, cerrado por su extremo interior y solidarizado por el mismo extremo al eje, se prolonga por el otro, a través de la peana, para terminar en una pera mediante la cual se inyecta el aire para tender a provocar la erección del tubo arrollado con el correspondiente giro del eje y de la pieza superior.
- 10.

Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de un juguete animado de características iguales al del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo la figura 1, muestra una vista en perspectiva, parcialmente seccionada; y la figura 2, se observa una vista en alzado, asimismo seccionado.

20. El aludido juguete está constituido por una figura corpórea, que en el caso particular que nos ocupa adopta la forma de una bailarina, la cual está compuesta por dos piezas -1- y -2-, superpuestas. La pieza -2- va montada sobre una peana hueca -3-, a la que queda solidarizada, y está atravesada por un eje -4- cuyos extremos -5- y -6- sobresalen de aquella, penetrando el inferior -6- en el interior de la peana -3-. En la extremidad -5- va solidarizada la pieza superior -1- de la figura, en tanto que el
- 25.



extremo -6- lleva arrollado, en el interior de la peana -3-, un tubo flexible -7-, cuyo extremo interior queda cerrado y solidarizado a dicho extremo del eje -4-. El extremo opuesto del tubo -7- lleva acoplado, por intermedio de un segmento tubular -8-, otro tubo -9- de menor diámetro que el -7- el cual atraviesa la pared de la peana y termina en una pera de goma -10-.

Como se deduce de la descripción hecha y por la observación del dibujo la forma de poner en movimiento a la figura se reduce a presionar la pera -10- con lo que se inyecta aire en el interior del tubo flexible -7- que de esta forma tiende a ponerse erectil, desenrollándose parcialmente con lo que provoca el giro del eje -4- y consecuentemente el de la pieza -1- de la figura corpórea, que dada su configuración simula estar animada de un ritmo de baile, con lo que causa el entretenimiento.

Se comprende que serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en los diferentes elementos constitutivos del juguete animado, así como la forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de

8 2750-6 NOV.



utilidad:

1. Juguete animado por acción neumática, que se caracteriza esencialmente por estar constituido por una figura corpórea de contorno adecuado compuesta de dos piezas superpuestas de las que la inferior, montada sobre una peana hueca a la que queda solidarizada, está atravesada por un eje que sobresale por ambos extremos de aquella penetrando por el inferior en el interior de la peana donde lleva arrollado, con un extremo cerrado y solidarizado a él, un tubo flexible que se prolonga a través de la peana para terminar en una pera por la que se inyecta el aire que tendiendo a mantener erectil al tubo hace girar al eje y consecuentemente a la pieza superior de la figura que queda acoplada solidariamente a la extremidad superior de dicho eje.

2. Juguete animado por acción neumática.

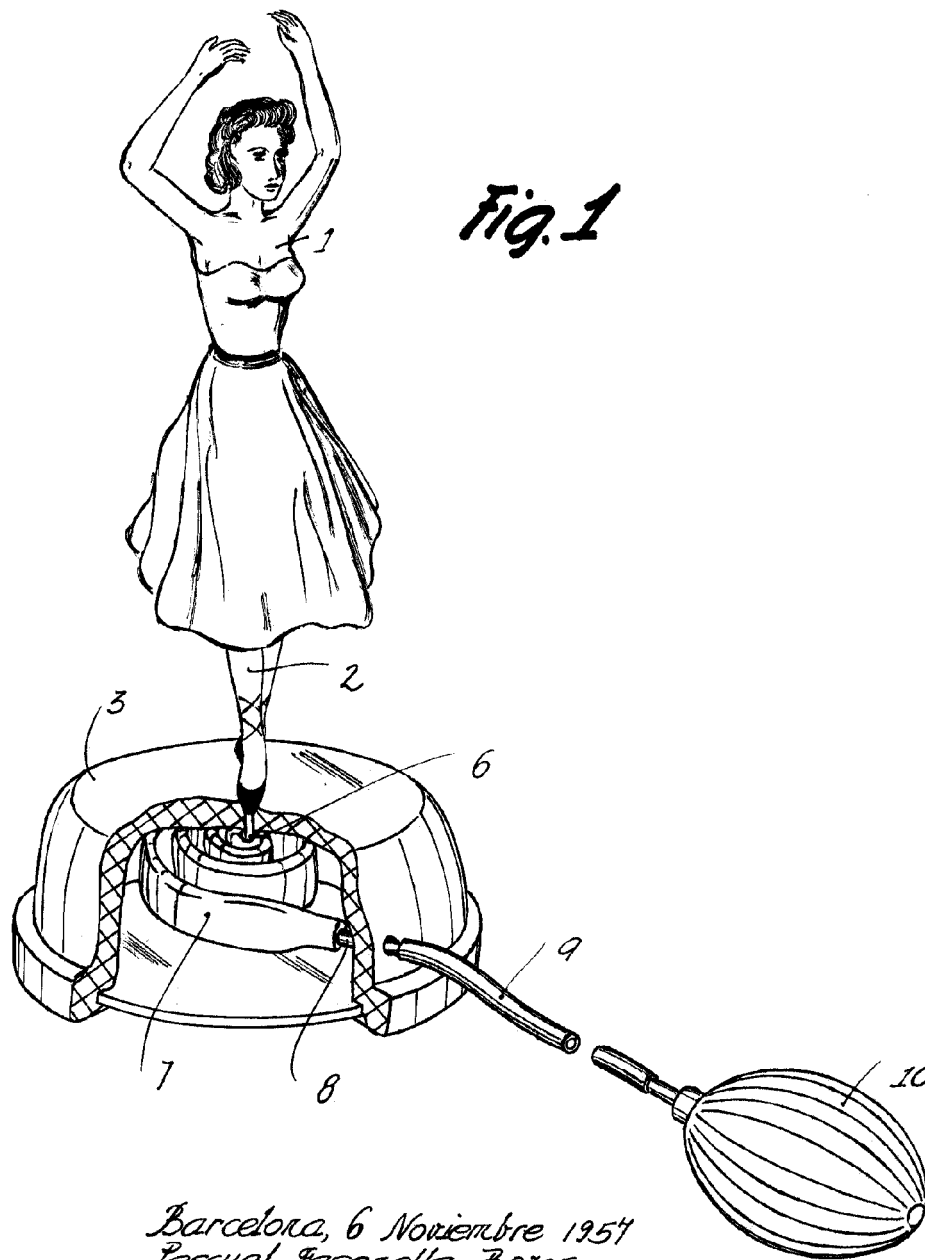
La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 6 de Noviembre de 1957.

Pascual FASANELLA BOZOR

p.a.

6 2750

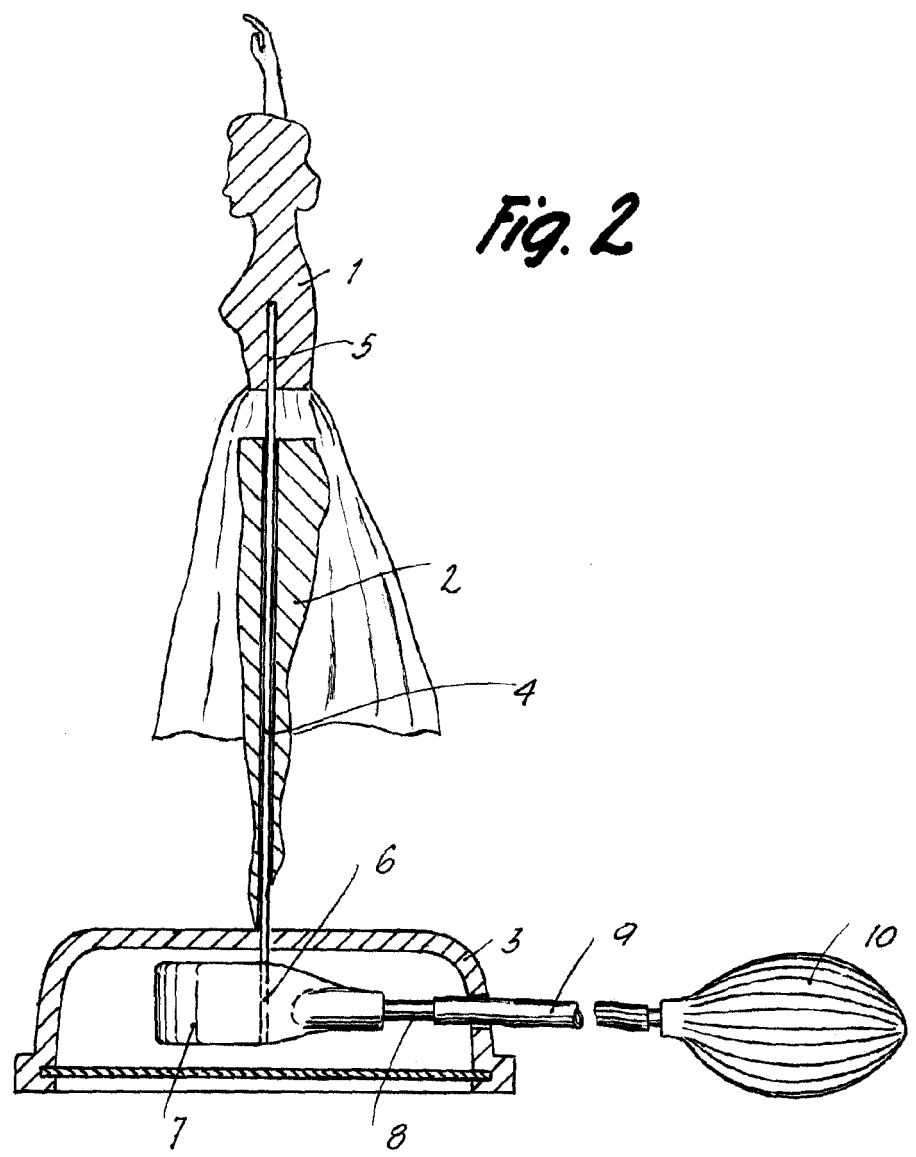


Barcelona, 6 Noviembre 1954
Pascual Fasanella Bozor
p.a.

8 2750^o NOV.



Fig. 2



Barcelona, 6 Noviembre 1957
Pascual Fasanello Bozor

P.a.