

5 0700

-8



•52788

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UNOS APOYOS ELASTICOS PARA LAS PATAS DE LOS MUEBLES", a favor de D. Joaquín Borrell Subirá y D. Ramón Creixell Clará, de nacionalidad española, domiciliados en Barcelona, Bailén, 242, 5ª, 1ª.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

Este Modelo de utilidad describe unos apoyos elásticos para las patas de los muebles, cuya principal aplicación será la de las camas de los niños; pues como se sabe, a éstos les gusta balancearse en la cama y con ello producen ruidos y trepidaciones que pueden ser molestos, principalmente para los vecinos de los pisos inferiores.

5.

Con estos apoyos, el niño hace agitar y bascular



10. su cama tanto como lo desee sin, empero, hacer ruido y menos molestar a los vecinos.

Adjuntamos, a título de ejemplo, unos dibujos, pa
ra describir uno de estos apoyos.

15. Esencialmente, consistirá en un fuerte resorte elástico -1-, arrollado en espiral cilíndrica, termina
do por sus dos extremos en sendas espiras planas -2-,
ajustadas y fijas en unas fuertes cazoletas metálicas
-3- embutidas, con sus fondos formando un lecho anular
-4- para alojar a tales espiras -2-; las que se fija-
rán en su asiento por la presión de unas pestañas cor-
20. tadas -5- y apoyadas a presión sobre ellas.

De estas cazoletas, la superior lleva firmemente
anclado en posición vertical y en el centro de su base,
un resistente espigón metálico -6-, con cuello y cabo-
ta superior, el cual se envaina dentro de un tubo -7-
25. alojado por testa en la masa de la pata -8- fijándose
por un pasador horizontal -9- coincidente con su cue-
llo -10-.

Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique
la esencia del apoyo descrito, será variable a los
30. efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Mo
delo de utilidad:

35. 1. - Unos apoyos elásticos para las patas de los mue-
bles, que esencialmente se caracterizan por constar
de un fuerte resorte en espiral cilíndrica, con sus
extremos alojados y sujetos a sendas cazoletas; la ca
zoleta superior lleva fijo, centrado con su fondo, en
posición vertical y dirigido hacia arriba, un fuerte



- 40. espigón, que se ancla por testa en la pata del mueble.
- 2. - Los propios apoyos elásticos de la reivindicación anterior, caracterizados porque las dos cazoletas sean idénticas, situadas en posiciones inversas, presentando en su fondo una canal tórica, en la que se alojará
- 45. la espiral plana terminal del correspondiente extremo del resorte.
- 3. - Los propios apoyos elásticos de las reivindicaciones anteriores, caracterizados porque las cazoletas presenten cortadas unas pestañas que debidamente levantadas sujetarán a las respectivas espiras terminales.
- 50. 4. - Los propios apoyos elásticos de las reivindicaciones anteriores, caracterizados porque el espigón superior se fije por remachado en el centro del fondo de su cazoleta y porque superiormente se remate en una ca
- 55. bota diferenciada por un amplio cuello que permite sujetarla por pasador horizontal en la vaina que se prevea alojada en posición axial dentro de la pata del mueble.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad del Modelo de utilidad definido en las anteriores reivindicaciones, cual objeto es:

60. 5. - "UNOS APOYOS ELASTICOS PARA LAS PATAS DE LOS MUEBLES".

65. Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo adjunto.

Barcelona, ocho de febrero de mil novecientos cincuenta y seis.

P.A. de D. Joaquín Borrell Subirá y
D. Ramón Creixell Clará,

L. DURÁN
P. P.

59788

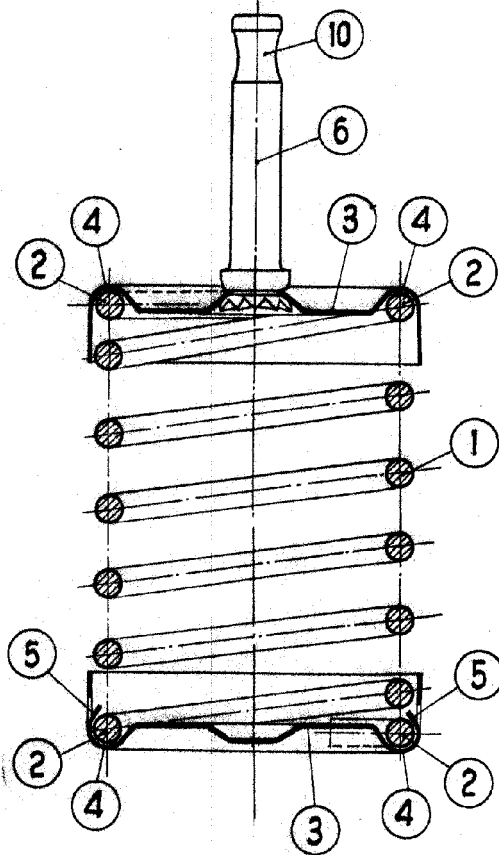


Fig. I

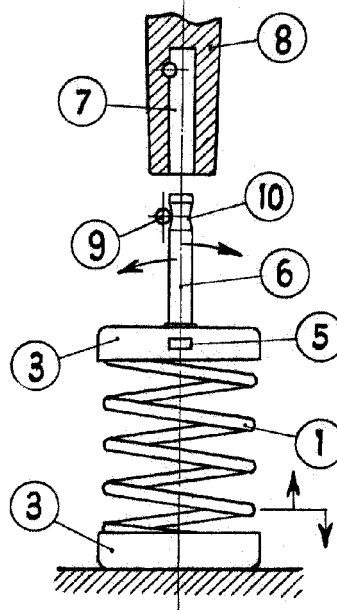


Fig. II

BARCELONA, 8 FEBRERO DE 1956

L. DURAN

P.P.

ESCALA VARIABLE