

89354

1400



89354

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON LEOPOLDO AZANCOT LOPEZ, de nacionalidad española, residente en SEVILLA (ESPAÑA), calle Bailén 39-C, por: "UN CASQUILLO CON MECANISMO DE RODAMIENTO A BOLAS ADAPTABLE A LAS PATAS DE LOS MUEBLES".

Memoria Descriptiva

Los muebles que hay necesidad de transportar con bastante frecuencia de un lugar a otro dentro de un piso o habitación, están equipados con un juego de ruedas libres de giro; éstas ruedas son prácticas y cómodas, como por ejemplo cuando se emplea en las patas de las camillas sanitarias, pero sin embargo descomponen las líneas y estilo de un mueble, ya que las ruedas en ningún caso resultan decorativas.

El presente modelo de utilidad cuyo registro se solicita, está expresamente diseñado para que el elemento empleado como rodamiento no afecte en nada las líneas del mueble, sino al

89354



contrario que la realce, siguiendo la línea de éste como un remate o terminación de la pata del mueble.

Este casquillo está especialmente diseñado para las mesas de los aparatos de radio y televisión.

15 El modelo está formado por un casquillo (1-figs.1-2) construido en cualquier clase de material, llevando practicado en la parte superior, un taládro ciego (2-fig.2) con un estriado interior suave para su fijación al extremo (3-fig.2) de la pata (4-figs.1-2) del mueble. En la parte inferior del casquillo, lleva
20 practicado un vaciado semiesférico (5-fig.2) donde van alojadas una serie de bolas pequeñas (6-fig.2) de acero, y sobre éstas acoplada otra bola (7-figs.1-2) de mayor diámetro, libre de giro y sujeta por una pestaña (8-figs.1-2) rebordeada, que no le impide en nada el movimiento de giro perfecto, con lo que se consigue
25 un suave, cómodo y perfecto desplazamiento de la mesa o mueble en todas direcciones.

Este modelo puede sufrir modificaciones siempre que no alteren la esencialidad del invento.

30 Todo según se detalla en el dibujo adjunto que a título de ejemplo acompaña a la presente memoria descriptiva en el que representa:

La fig. 1: Una vista en alzado de una pata con el casquillo acoplado y;

35 La fig. 2: Una vista en alzado de una pata con el casquillo acoplado visto en sección.

REIVINDICACIONES

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusivas de:

40 1.- Un casquillo con mecanismo de rodamiento a bolas adaptable a las patas de los muebles, caracterizado por llevar practicado el casquillo un taládro ciego en la parte superior, provisto de un suave estriado interior, y en la parte inferior un vaciado semi-

89354



esférico donde se alojan una serie de bolas de acero pequeñas y sobre éstas una bola de mayor diámetro que queda acoplada entre las bolas pequeñas y una faldilla rebordeada que la sujeta sin impedirle su movimiento libre de giro.

2.- "UN CASQUILLO CON MECANISMO DE RODAMIENTO A BOLAS ADAPTABLE A LAS PATAS DE LOS MUEBLES".

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID, 4 de OCTUBRE DE 1.961-

Rodolfo de la Torre

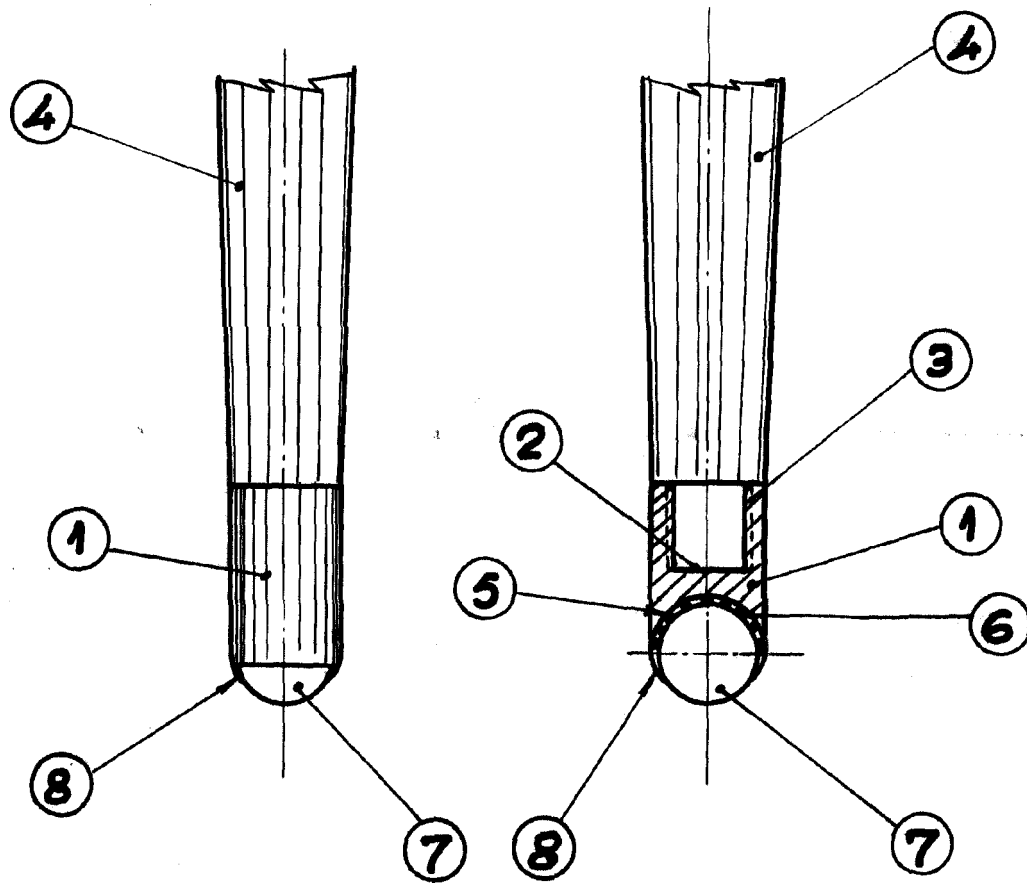
p. p. [Signature]



Figura 1

Figura 2.

89354



Escala: Variable.

Rodolfo de la Torre
p.p. L. H. G. A. S. C.