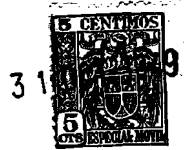


21279



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

para "UN ELEMENTO COMPLEMENTARIO PARA LA FABRICACION Y TRANSFORMACION DE MUEBLES", a favor de Don Enrique Guirado Domínguez, residente en Barcelona, calle de la Industria, 295.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un elemento complementario para la fabricación y transformación de muebles.

5. Su característica esencial consiste en una pieza que se coloca bajo el zócalo del mueble, sea éste silla, armario, aparador, u otro similar, disponiendo este elemento entre una y otra pata del mismo, de tal suerte que, mediante su presencia, quede modificado el aspecto arquitectónico y artístico del referido mueble, que de esta manera puede ser transformado para hacer juego con otros que tengan motivos decorativos especiales.

10. Este modelo, pues, no solo facilita la labor del mueblista, sino también de los particulares, por cuanto pueden fácilmente transformar los detalles del mobiliario, para hacerlo uniforme, dentro de la decoración general de la habi
- 15.



21279

tación o de otros muebles.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización, que se cita solamente a título de ejemplo.

En el dibujo:

la figura 1ª manifiesta un elemento, en vista frontal y sección, independientemente de su forma y perfil, que puede ser diverso;

10. la figura 2ª representa la base de un mueble que se desea transformar, y

la figura 3ª indica el mueble transformado mediante el elemento objeto de esta descripción.

15. Consiste el modelo en una placa o lámina -1-, cuyo perfil, contorno y dibujo puede ser muy variado, de acuerdo con el catálogo que de las mismas se imprima. La citada lámina presenta sus extremidades -2- adecuadas para hacer en ellas adaptación a tope con las patas o pies del mueble, uniéndose este elemento al zócalo y pies por medios apropiados, pues su afianzamiento es ligero, y cuyos medios pueden ser, por

20. medio de tornillos, enclavijado u otros cualquiera de los conocidos.

Si se tiene un mueble (Fig. 2ª), en el cual el zócalo -3- es liso y las patas -4- quedan dispuestas bajo él, se toma el elemento -1- (Fig. 3ª), y se encaja entre ambas patas, de manera que los extremos -2- se acoplen a tope en ellas; este elemento, cuya forma se ha elegido según catálogo, hará variar el aspecto del mueble, tal como indica la referida

25. Fig. 3ª.

30. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser lleva

21279

31



- vado a la práctica en otras formas de realización, que pueden ser muy variadas, de acuerdo con los catálogos que de ellas se editen. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales más adecuados a cada caso: por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.
- 5.

N O T A

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

10. 1ª.- Un elemento complementario para la fabricación y transformación de muebles, caracterizado esencialmente por estar constituido por una placa o lámina obtenida por presión, moldeo u otro medio, en la cual sus dos extremos son adecuados para acoplarse a tope entre los pares de pies de un mueble, sea silla, armario u otro, en forma tal que esta adaptación o acoplamiento se realice mediante fijación ligera contra ambos pies y la zona inferior del zócalo o listón que los une, pudiendo afectar la forma del perfil y sección diversidad de aspectos, según el caso.
- 15.
20. 2ª.- Un elemento complementario para la fabricación y transformación de muebles.
- 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.
- 25.

Madrid, a 31 de octubre de 1949.

ENRIQUE GUIRADO DOMINGUEZ.

p.a.

21279

FIG. 1

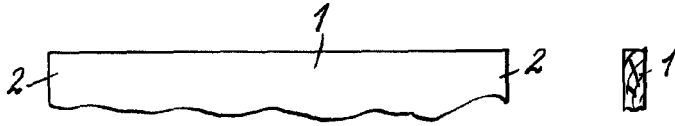


FIG. 2

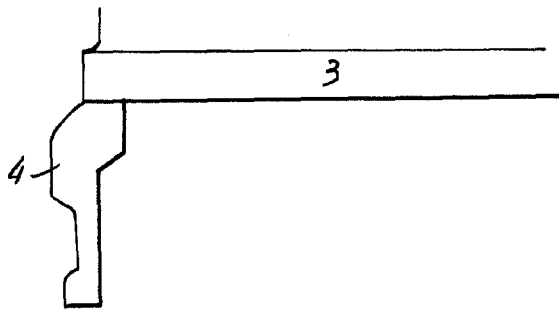
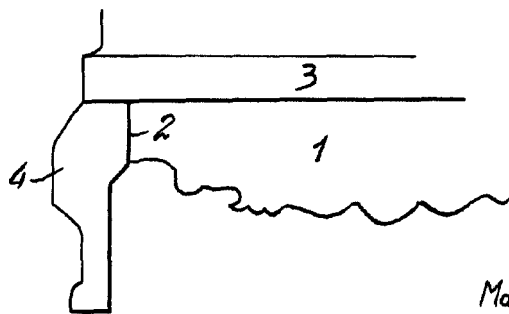


FIG. 3



Madrid, 29 Octubre 1949
Jaime Isarn

p.p.