

115614



115614

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un_

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: COLOMBELLA, S.L., entidad de nacionalidad española.

RESIDENCIA: ALBAL (Valencia), Avda. del P. Carlos Ferris, 60

ENUNCIADO: "UN PIE PARA MUEBLES, PERFECCIONADO"

Prioridad: Patente n.º del

G/lá.



1

La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

5

10

En la presente Memoria vá a describirse, como se indica en el enunciado, una disposición de pié para muebles que presenta unos perfeccionamientos determinantes de una facilidad de construcción que permite la obtención de los mismos a partir de una lámina.

15

En efecto, se trata de conseguir un pié trapecial que uniéndose a un elemento tubular vertical en número variable, constituye el soporte para un mueble, por ejemplo un sillón, una mesa, y otros.

20

La característica fundamental de este pie se basa en que está obtenido a partir de una lámina sobre la que se ejecutan dobleces determinantes de las paredes exteriores que configuran al pié.

25

La lámina inicial tiene un contorno notablemente trapecial con sus lados menores ligeramente recortados según unas líneas que determinarán el ajuste de dichos extremos, una vez plegada, a los cuerpos de revolución que constituyen el soporte principal y los auxiliares de apoyo real sobre el suelo.

30

La lámina se dobla por su centro geométrico en un contorno curvado y en sus bordes longitudinales, en dos aletas simétricas que, al coincidir, cierran la parte inferior.

Ilustra la presente Memoria una lámina de dibujos

115614



1 en la que se muestra el desarrollo de la lámina a partir de la cual se forma el pié, y el pié formado visto en alzado de perfil, en sección y en planta.

5 La figura 1ª, nos muestra el desarrollo de la lámina. En ella podemos observar su forma trapezoidal y un eje de simetría -1- sobre el cual se dobla en dos mitades gemelas - con el doblado en forma arqueada, cada una de cuyas mitades -2- y -3- forman las paredes laterales del pié. Los bordes longitudinales de la lámina forman aletas -4- y -5- que, doblándose por el eje de simetría, representado a trazos, cubrirán la parte baja del pié formado. Los bordes extremos de la lámina presentan una ligera angulación en la zona central y unos recortados curvos en la zona correspondiente a las aletas.

15 Figura 2ª. Se muestra aquí el perfil del pié formado. La forma de este perfil sigue siendo trapezoidal y el contorno de la parte más ancha se ajusta al elemento de soporte principal -6- representado en líneas de trazos, y al elemento de soporte -7-, también representado en trazos, que constituye el apoyo real del pié sobre el suelo. Estos elementos de soporte podrán variar de configuración si acaso conviniera al estilo del mueble.

20 Figura 3ª. Muestra la sección y el pié formado con la lámina de la figura primera. En esta sección se ve también que su forma es trapezoidal con el borde superior redondeado. Las aletas -4- y -5- van dobladas en ángulo respecto de las paredes -2- y -3- y forman la base del trapecio reforzando al mismo tiempo al pié.

25 Figura 4ª. Esta figura nos muestra finalmente la planta del pié, viéndose en líneas de trazos la ligera abertura

30

115614



1 ra que las aletas -4- y -5- dejan entre sí, en la base.

La construcción de este pié, de acuerdo con la --
descripción realizada, supone una facilidad de realización--
de este tipo de pies que normalmente se vienen fabricando en
5 un cuerpo macizo. Su aplicación industrial supone una reduc-
ción del peso de los pies de muebles, con el consiguiente -
ahorro económico que ello supone y sin que se reduzca en --
ningún caso la resistencia.

Hecha la descripción precedente, es necesario aña
10 dir que los detalles de realización de la idea expuesta pue
den variar sin que por ello cambie la esencia de la inven-
ción que es la que se desprende de los párrafos que antece-
den y lo que se reivindica en la siguiente

N O T A

15 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita
ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

1ª.- UN PIE PARA MUEBLES, PERFECCIONADO, caracte-
rizado esencialmente por el hecho de estar constituido a --
partir de una lámina de contorno trapecial que, doblándose-
20 por su mitad en un ligero arco, forma dos paredes inclina-
das cuyo borde longitudinal se rebate angularmente formando
dos aletas que se complementan para formar la base de la fi
gura compuesta; hallándose recortada la lámina en sus lados
menores con un contorno que permite su ajuste matemático so
25 bre el soporte principal del mueble y los pies auxiliares -
de sustentación real.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre-
el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita,-
"UN PIE PARA MUEBLES, PERFECCIONADO".

30 Todo tal y como queda descrito y reivindicado en-

115014



1

la presente Memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 20 de Agosto de 1.965

ALFONSO UNGRIA

5

pl

10

15

20

25

30



115614

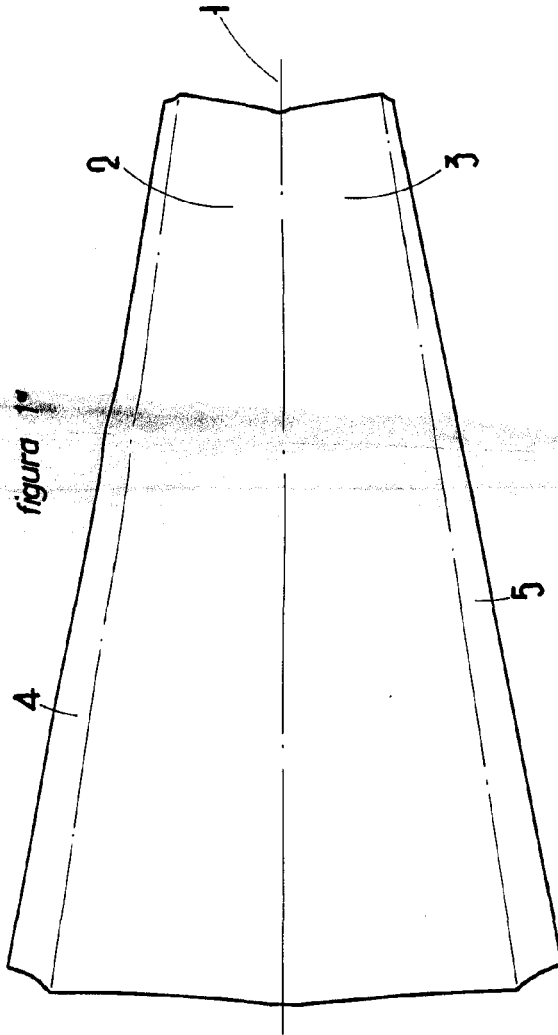


figura 1ª

115614

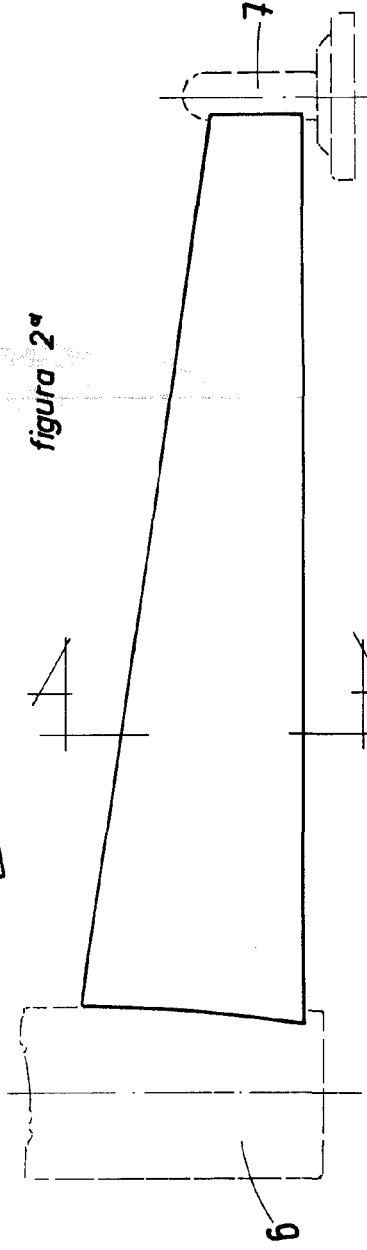


figura 2ª

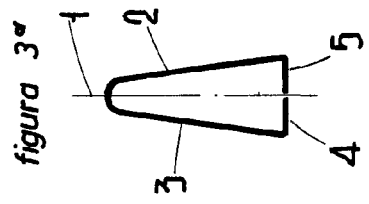


figura 3ª

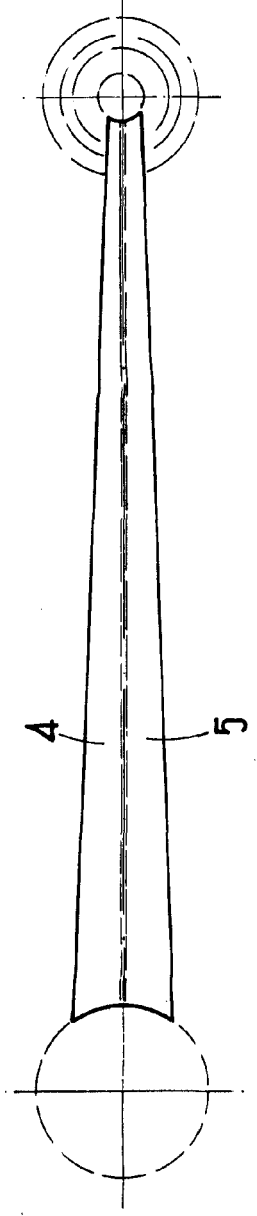


figura 4ª

ESCALA VARIABLE
 Madrid, 20 de agosto de 1965
 ALFONSO UNGRIA
 P.P.