

ES 255374 Y
 FECHA DE PRESENTACION
 - 7 ENE. 1981



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 MAYO 1981

30 PRIORIDADES
 31 NUMERO
 32 FECHA
 33 PAIS

47 FECHA DE PUBLICIDAD
 B1 CLASIFICACION INTERNACIONAL
 A47B 91/12

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
 "DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE PATAS EN MESA:"

61 SOLICITANTE (S)
 D. JUAN RIETTI GUILLEN

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
 Pedro IV, 472 interior BARCELONA-19

72 INVENTOR (S)

73 TITULAR (S)
 D. JUAN RIETTI GUILLEN

74 REPRESENTANTE
 D. JAIME ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para el montaje de patas en mesas.

Más concretamente, en la invención se ha ideado un dispositivo que simplifica notablemente el montaje de patas en los denominados "aros" para mesas, pudiendo presentar el referido "aro" una forma circular, rectangular o cuadrada.

En líneas generales, el dispositivo comprende cuatro perfiles de sección en U, unidos a inglete por soldadura, cada uno de cuyos perfiles se prolonga por sus extremos según expansiones en arco de semicircunferencia, cuyos arcos se complementan con los arcos de los perfiles adyacentes para completar un anillo que realiza función de abrazadera sobre la pata, con el auxilio de un tornillo de presión.

Los anillos-abrazadera citados se alojan parcialmente en el perfil en "C" del aro, cuya ala inferior presenta recortes para paso de la pata que hace tope superiormente contra la otra ala del perfil.

Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso práctico de realización que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

La figura única muestra una vista inferior en

planta del dispositivo.

La figura 2 representa a uno de los perfiles componentes del dispositivo.

5. Haciendo referencia a las figuras se aprecia un marco formado por cuatro perfiles -1-, unidos por soldadura de sus extremos -2- cortados a inglete. Los extremos -2- se prolongan según arcos -3-, cada dos de los cuales forman un anillo -4- ajustable por tornillo -5- sobre la sección de la pata respectiva, no representada en la figura.

10.

Los referidos arcos -3- se unen por soldadura al aro -5-, cuya ala inferior presenta recortes para paso de la pata que hace tope contra el ala superior de dicho aro.

15. El modelo dentro de su esencialidad puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, ser llevado a la práctica en cualquier forma y tamaño, empleando en su construcción los materiales más adecuados a cada caso, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

20.

N O T A

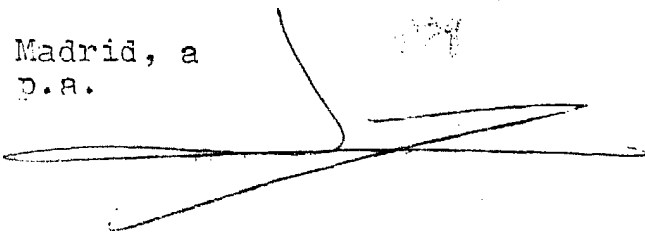
Descrito el objeto del presente invento, se declaran como no divulgadas ni practicadas en España, las siguientes reivindicaciones:

5. 1. Dispositivo para el montaje de patas en mesas, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender un marco formado por cuatro perfiles unidos por sus extremos, los cuales se prolongan según arcos de semicircunferencia que se complementan dos a dos para formar un anillo exterior al marco y ajustable por tornillo sobre la sección de la pata, encontrándose los referidos anillos vinculados solidariamente al aro de la mesa, cuyo aro presenta en su ala inferior sendos recortes para alojamiento de las patas.

10. 2. Dispositivo para el montaje de patas en mesas.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 4 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

Madrid, a
D. A.



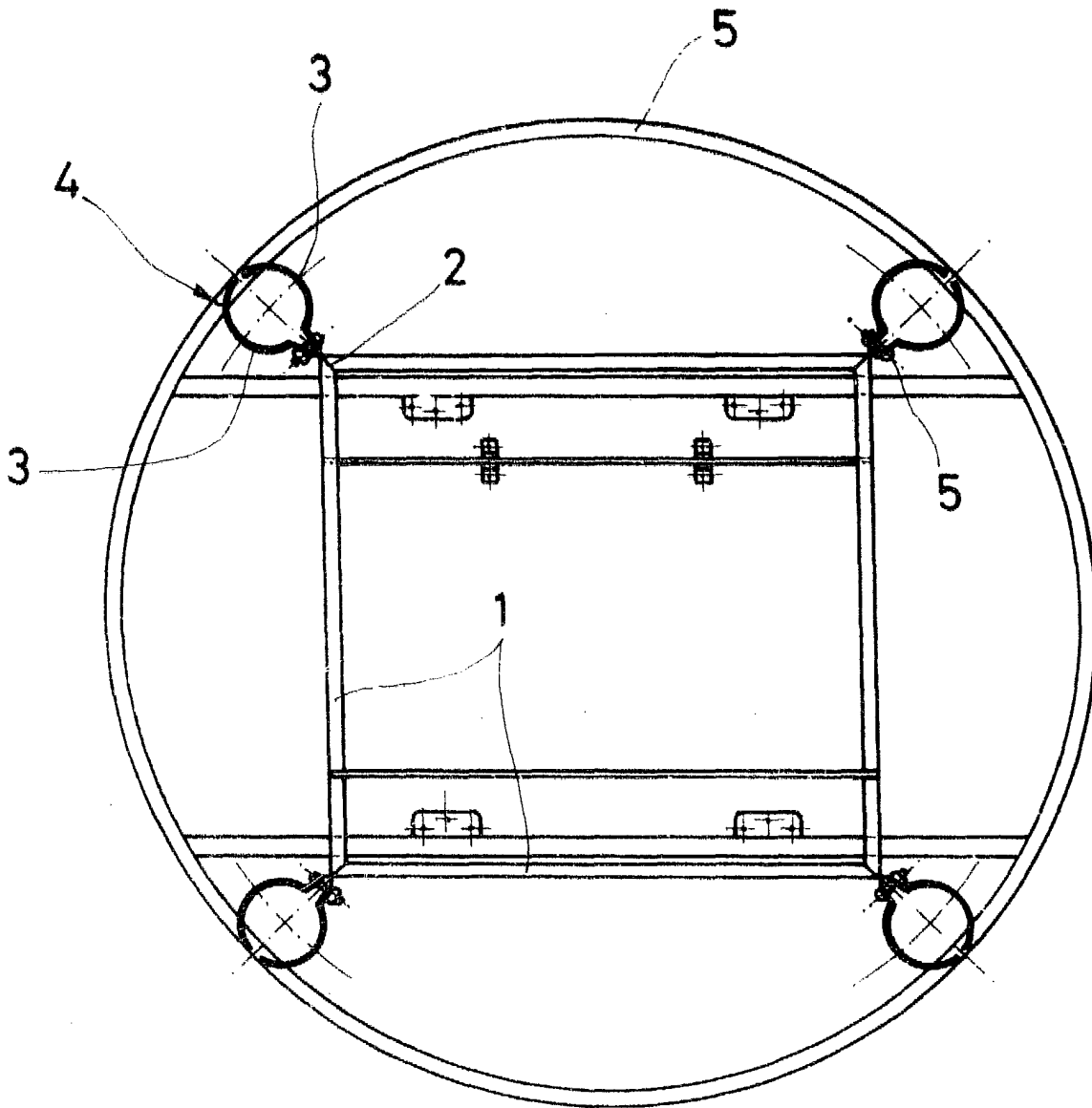


FIG. 1

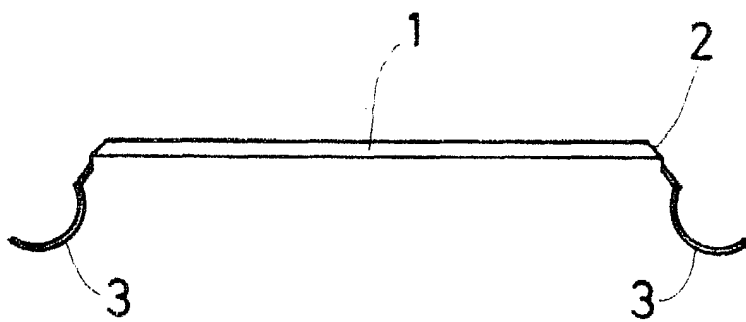


FIG. 2

Madrid, a
p. a.

ENE. 19...

[Handwritten signature]