

127742



MODELO DE UTILIDAD  
POR VEINTE AÑOS  
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de APELLANIZ, S.A., de nacionalidad española, domiciliada en Vitoria C/ Castilla nº 29.

P o r

“ DISPOSITIVO PARA FORMAR ESTRUCTURAS DE SOPORTE PARA MESAS ”

MEMORIA DESCRIPTIVA

El objeto del Modelo de Utilidad al que corresponde ésta Memoria Descriptiva concierne, como se indica en su enunciado a un nuevo dispositivo, especialmente concebido y realizado para formar las estructuras que han de servir de soporte o cualquier clase de mesas, y que comprenden la superficie de apoyo del tablero y los puntos de sustentación sobre el suelo.

El citado dispositivo está compuesto esencialmente por dos piezas, ensamblables entre sí, las que están provistas de los correspondientes alojamientos para fija-

5

10



ción de los elementos tubulares que han de constituir los puntos de apoyo y sujeción de la estructura-soporte.

15 El ensamble entre ambas piezas se establece por mediación de un simple tornillo, lo que proporciona medios sencillos de desarmar el conjunto funcional, creando ventajas notorias, no solamente utilitarias, sino también en cuanto a almacenamiento y transporte se refiere, la que la mesa constituida mediante ésta clase de dispositivo puede ser armada y desarmada en un muy corto periodo de tiempo  
20 y sin que se requiera persona especializada.

Por tal objeto se solicita el correspondiente privilegio de Modelo de Utilidad que asegure al peticionario el derecho a su fabricación industrial en exclusiva, de conformidad en un todo con el que se reconoce en el  
25 art. 171 del vigente Estatuto de Propiedad Industrial.

La descripción se ilustra con un juego de planos en los que se ha representado un ejemplo de ejecución preferido, el cual debe ser considerado del modo más amplio y sin caracter limitativo alguno, toda vez que será posible introducir en el mismo todas aquellas modificaciones de detalle que no alteren sustancialmente su propia finalidad característica.  
30

En el plano:

35 FIGURA 1ª, es una doble vista frontal y lateral de la pieza que sirve para acoplamiento del elemento tubular soporte del tablero, que es a la vez ensamble de la segunda pieza soporte de las patas.

FIGURA 2ª.- muestra en triple vista, frontal, posterior y lateral, la pieza-soporte de las patas.

40 De conformidad con lo representado, el dispositivo objeto de ésta solicitud de inscripción está esen-



cialmente constituido por dos piezas independientes, con facultad de ensamble entre sí.

45 Se éstas dos piezas, la primera, de sujeción del tablero, comprende un cuerpo -1-, de forma adecuada, cuya cara frontal está provista de un rebaje circular central -2-, al que se superpone un casquillo -3-, también circular, que es el elemento de ensamble, con la segunda pieza, presentando en su centro un orificio -4-, para paso del tornillo que ha de asegurar la fijación.

50 La cara posterior de ésta primera pieza se prolonga en un segundo casquillo -5-, de mayor diámetro y superficie interior estriada, utilizable para inserción en el mismo del elemento tubular que ha de constituir el soporte del tablero.

55 El cuerpo -1-, remata por su parte superior en un sector plano -6-, para apoyo del tablero y por la inferior en una sección -7-, con acanaladura intermedia que forma tope de ajuste con la pieza segunda.

60 La segunda pieza, que funcionalmente se utiliza como soporte de las partes, está constituida a su vez por un cuerpo -8-, de sección triangular que en su parte inferior conforma dos casquillos -9-, alojadores que los elementos tubulares que conforman ambas patas.

65 Estos dos casquillos están unidos entre sí por una pletina horizontal -10- de refuerzo, y provistos de estrias en su superficie interior.

70 En la parte superior de ésta pieza y por su cara interna se conforma un alojamiento -11-, para recepción del casquillo -3- por mediación del cual se ensamble la pieza anterior, y coincidentemente por la cara externa presenta un vaciado con orificio en su fondo para fijación del tor-



nillo de sujeción de ambas piezas, que de ésta forma permanece oculto.

75                    Descrito suficientemente el objeto que constituye éste Modelo de Utilidad, sólo resta añadir que en su realización podrán introducirse todas aquellas variaciones de detalle que no alteren fundamentalmente su propia esencialidad que es la que se desprende de cuanto antecede y se reivindica a continuación. Podrán por tanto afectar a cambios de forma, materia en que se fabrique, proporciones, 80 dimensiones, etc., y deberán quedar todas ellas incluidas en la protección que se recaba.

NOTA

85                    En resumen: el presente Modelo de Utilidad habrá de recaer esencialmente sobre las siguientes:

REIVINDICACIONES

1ª.- Dispositivo para formar estructuras de soporte para mesas, caracterizado esencialmente por estar constituido por dos piezas independientes, con facultad de ser ensambladas entre sí correspondiendo el juego de ambas a cada uno de los laterales de la estructura, estando formada la primera de éstas piezas, utilizable para sujeción del tablero, por un cuerpo de conformación adecuada, cuya cara 90 frontal está provista de un rebaje circular, en el centro del cual se superpone un casquillo, elemento de ensamble con la segunda pieza, cuyo casquillo está provisto en su fondo de un orificio para paso del tornillo de fijación con la pieza contigua.

100                    2ª.- Dispositivo para formar estructuras de soporte para mesas, de conformidad con la reivindicación 1ª, caracterizado porque en la cara posterior de la primera pieza, se prevee la disposición de un segundo casquillo, de

105 mayor diámetro y superficie interior estriada, donde se aloja el extremo del elemento tubular que ha de constituir el soporte del tablero.

110 3<sup>a</sup>.- Dispositivo para formar estructuras de soportes para mesas, de conformidad con las reivindicaciones 1<sup>a</sup> y 2<sup>a</sup>, caracterizado porque el cuerpo de la primera pieza remata en una superficie plana de apoyo del tablero y se prolonga inferiormente en una sección con acanaladura intermedio que es el tope de ajuste con la segunda pieza.

115 4<sup>a</sup>.- Dispositivo para formar estructuras de soporte para mesas, de conformidad con la reivindicación 1<sup>a</sup>, caracterizado porque la segunda pieza, funcionalmente utilizable como soporte de las patas, está constituida por un cuerpo de sección triangular, que en su parte inferior forma dos casquillos divergentes, de superficie interna estriada, previstos como alojamiento de los extremos respectivos de los dos elementos tubulares que han de conformar las patas, estando dichos casquillos unidos entre sí por sus bases por medio de una pletina transversal de refuerzo.

120 5<sup>a</sup>.- Dispositivo para formar estructuras de soporte para mesas, de conformidad con las reivindicaciones 1<sup>a</sup> y 4<sup>a</sup>, caracterizado porque en la parte superior de la cara interna de la segunda pieza se conforma un alojamiento para recepción del casquillo de ensamble previsto en la pieza primera, y coincidentemente con él, en la cara externa, se prevee un vaciado con orificio comunicante en su fondo para paso del tornillo de sujeción.

130 6<sup>a</sup>.- Dispositivo para formar estructuras de soporte para mesas, de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

135

127742



Esta Memoria consta de SEIS hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 135 líneas.

Madrid, 15 de Febrero de 1.967

Por autorización del interesado.

*José López*  
*1967*

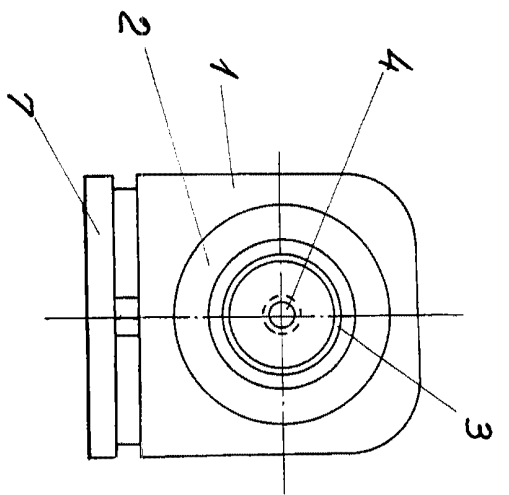


FIG. 1

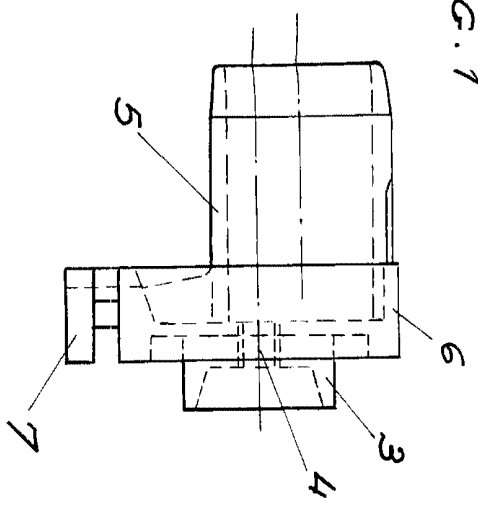
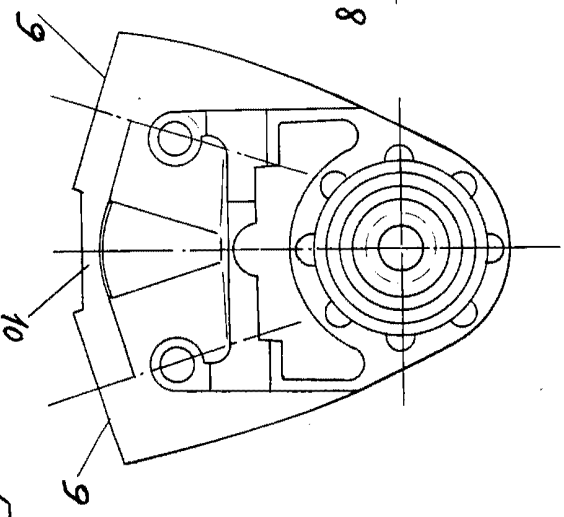
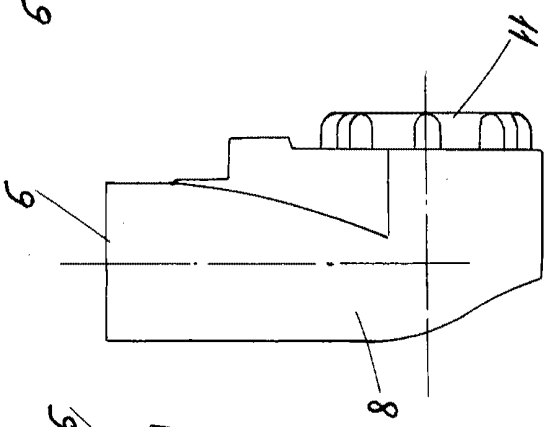
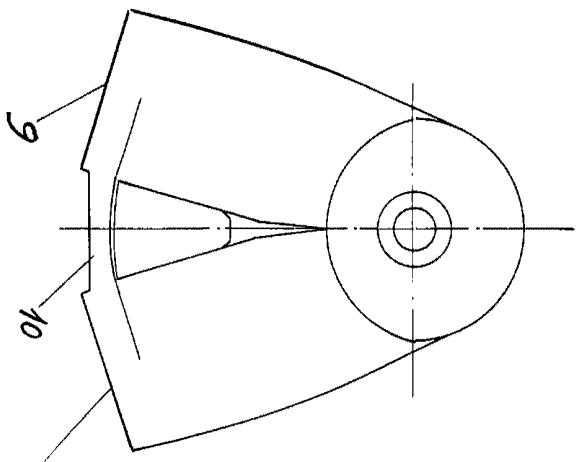


FIG. 2



Escala variable  
Madrid: febrero de 1967

