



76915

MEMORIA DESCRIPTIVA

Correspondiente a un Modelo de Utilidad, que se solicita por veinte años, para todo el Territorio Nacional y sus Colonias, a favor de D. Jesus Robles Romere, de nacionalidad española, residente en MADRID, San Magin, 7 por:

UNA SILLA PERFECCIONADA

-----

5 El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica a una silla perfeccionada, de acuerdo con la descripción detallada que de la misma se realiza debiendo interpretarse siempre este concepto en su mas amplio sentido y nunca en limitativo.

Para mejor comprension de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos en la que a título de ejemplo se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relacion que guardan entre si.

10 En la citada hoja de dibujos se aprecian las siguientes referencias.



FIGURA PRIMERA.— La misma representa el conjunto estructural que forma el bastidor formativo de una sección del respaldo, un medio de soporte del asiento y un punto de apoyo posterior. En la misma tenemos:

5            1.— Perfil de sección triangular que forma una de las secciones del respaldo propiamente dicho.

10           Este perfil, en su conjunto y proyección inferior-superior presenta una configuración troncoprismática, correspondiendo la mayor anchura a su parte inferior o ensamble con el soporte del asiento.

La parte superior se presenta abierta, para la colocación de una guarnición de refuerzo y ornamento.

Las pestañas correspondientes de este cuerpo van soldadas.

15           2.— Base de soporte de una sección del asiento.

20           La misma está constituida por un perfil angular, con su vertice proyectado inferiormente, que presenta hacia su extremo anterior una sensible reducción dimensional y presenta en ambos laterales y en posición perpendicular con respecto al eje de figura del conjunto, unas pestañas de reborde plano, para su posterior adaptación a la cara inferior del panel del asiento.

25           Las citadas pestañas presentan unas perforaciones, en número y disposición conveniente para la adaptación por tornillería al panel del indicado asiento.

30           En la parte media de la estructura descrita y en el punto de divergencia de los planos correspondientes, para determinar la formación del punto de apoyo y elemento del respaldo, esta adaptada una pletina en sentido transversal constituida por una sección plegada del lateral de mayor an-



anchura del triangulo y que determina una zona de refuerzo.

5 3.- Punto de apoyo posterior del asiento, cuya configuración estructural, es la misma que en el caso del bastidor, pero con la variante de ser invertida su posición, es decir, que corresponde la mayor anchura a su parte superior o punto de convergencia de ambos planos.

El extremo inferior, se presenta abierto, para la posterior colocación de una contera o medio similar y que actúa de punto de sustentación del conjunto sobre el pavimento,

10 FIGURA SEGUNDA.- La misma corresponde a una vista en perspectiva de un punto de apoyo anterior de la silla.

En la misma tenemos:

15 4.- Zona de soporte de la cara inferior del panel, cuyas características son las mismas que en el soporte de la figura primera y en evitación de su inútil repetición, no se considera precisa su descripción.

5.- Punto de apoyo propiamente dicho anterior de la silla.

Dicha silla, por tanto presenta dos puntos anteriores y dos posteriores.

20 Los citados planos soportes -4-, están ligeramente oblicuados con respecto a la vertical del perfil -5-, ocurriendo lo mismo en el caso del apoyo y soporte del bastidor del respaldo, cuya disposición permite que al ser fijadas las patas correspondientes, los extremos inferiores, queden ligeramente salientes, con relación al plano constructivo del asiento.

25 FIGURA TERCERA.- La misma corresponde a una vista en planta del asiento, que permite examinar la colocación de los soportes básicos sobre el panel del asiento.

30 Por su configuración triangular, quedan exteriormente una arista por cada punto de apoyo, reuniéndose los vértices e ex-

170815



tremos de los medios soportes en un solo punto, en el central del panel del asiento y fijados por los tornillos correspondientes.

5 Con las referencias -2- y -4- se representan los perfiles de los soportes reunidos.

FIGURA CUARTA.- La misma muestra una vista frontal de la silla totalmente montada.

En la misma tenemos:

- 1.- Perfiles del respaldo.
- 10 3.- Punto de apoyo inferior
- 5.- Punto de apoyo anterior
- 6.- Guarniciones del extremosuperior de los elementos de respaldo.

7.- Respaldo propiamente dicho, acondicionado en los dos elementos perfilados -1-, en posición curva y de forma y dimensiones convenientes, fijado por los medios más adecuados.

8.- Panel del asiento, de constitución conveniente y fijado sobre los planos superiores perfilados de los soportes -2- y -4-.

9.- Conteras de los puntos de apoyo, de efecto amortiguador y protector de mueble propiamente dicho y del pavimento.

Las ventajas que se derivan del empleo de esta silla, son evidentes, citándose entre otras las siguientes:

25 Resistencia, seguridad, indeformabilidad, estética, económica.

30 Descrita suficientemente la naturaleza del modelo de utilidad cuyo registro se preconiza, se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduz-



ca en la misma, se considerará incluida dentro de esta protección en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

N O T A

5 Por último se declaran de novedad y utilidad las siguientes reivindicaciones.

10 1ª.- Una silla perfeccionada, caracterizada esencialmente por comprender dos estructuras posteriores, constituidas a base de perfiles triangulares, que están unidas en un solo conjunto en la parte media, la que presenta una divergencia en sentido oblicuado con relación a su eje de figura y determinando la formación de las secciones del respaldo y los puntos de apoyo posteriores, presentando en la parte media unas prolongaciones laterales, a base de perfil angular con sensible reducción de sus dimensiones en la parte anterior y que presenta una pestaña doble plana perforada para la colocación de los medios de fijación sobre la cara inferior del panel del asiento y un plegado transversal de la propia chapa, en el punto de divergencia, que actúa como zona de refuerzo, presentando en los extremos abiertos del perfil citado, guarniciones de cobertura y sustentación.

25 2ª.- Una silla perfeccionada, según la anterior reivindicación, caracterizada esencialmente por comprender, sendos puntos de apoyo anteriores, constituidos por perfil triangular, cuya mayor anchura corresponde a la parte superior, presentando una zona de soporte del panel, a base de un perfil angular, dotado de pestañas de apoyo y una zona plegada de refuerzo, presentando las correspondientes guarniciones de sustentación en los extremos inferiores

30

76915



abiertos, estando prevista la colocacion de un panel formativo del asiento y de una seccion curvada entre los elementos del bastidor:

3ª.- UNA SILLA PERFECCIONADA.

Todo ello tal y como se describe en el cuerpo de la presente memoria, se reivindica en su nota y se representa a título de ejemplo en la adjunta hoja de planos.

Esta memoria descriptiva, consta de seis hojas, foliadas y mecanografiadas a dos espacios por una sola de sus caras.

Madrid, 7 NOV. 1959

FIG. 1ª

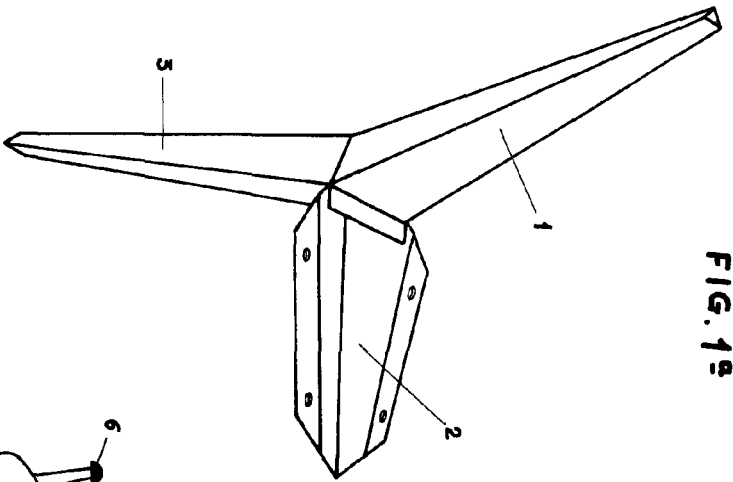


FIG. 2ª

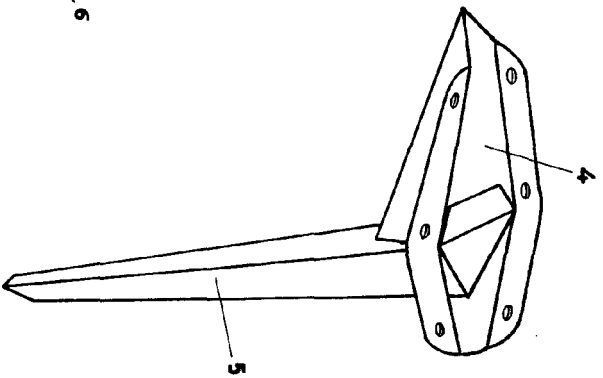


FIG. 4ª

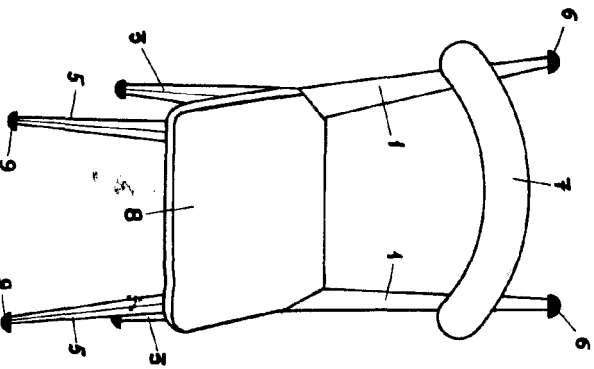
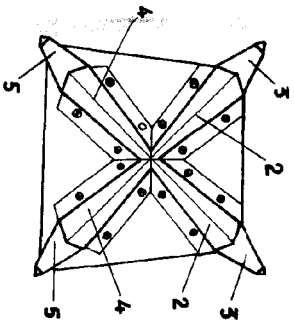


FIG. 3ª



MADRID

