

4-2-73

188924 788924



1973

A47C

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: D. VICENTE TARIN SANTAPERPETUA

Nacionalidad: Española

Domicilio: Carretera de Alacuas a Torrente Km. 5
desde Valencia ALACUAS (Valencia)

Objeto: "ESTRUCTURA PERFECCIONADA PARA JAMUGAS"

Prioridad:

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 La finalidad de la Memoria que nos ocupa es la exposición de las características esenciales de una estructura perfeccionada para jamugas, por cuyas evidentes cualidades constructivas y utilitarias se justifica suficientemente la solicitud, a favor del titular del expediente, del privilegio de exclusividad otorgado por la vigente Ley de la Propiedad Industrial, para su explotación en España.

10 La estructura presentada se concreta en la constitución y montaje de los clásicos laterales curvados que conforman las patas y los soportes superiores,



15

dándose en ellos dos circunstancias diferenciables, de capital importancia. En efecto, una de ellas consiste en el hecho de que las piezas curvadas están formadas por varias lamas superpuestas, entre todas las cuales se obtiene el espesor deseado. La segunda circunstancia diferencial estriba en que la unión tangencial de las piezas curvadas de cada lateral, se efectúa en el interior del cajeadado constituido por dos piezas gemelas, determinantes del escudo o nudo de unión.

20

Para mostrar en toda su extensión el alcance de nuestro Modelo, se ha considerado interesante la aportación del plano adjunto, donde quedan reflejadas las principales representaciones de la estructura. Estas representaciones sólo tienen valor informativo, por lo que, en cualquier circunstancia, deben ser considerados en su más amplio sentido y en modo alguno como limite del alcance del expediente.

25

30

La figura 1ª del citado plano corresponde a la reproducción de un lateral compuesto y montado, incluso con su escudo embellecedor. La figura 2ª es una sección del mismo lateral, en la que se muestra especialmente el montaje de las piezas gemelas del escudo y su conexión con las piezas curvadas. La figura 3ª corresponde a la representación de una vista en planta, que muestra el encaje de las piezas curvadas. Finalmente, la figura 4ª reproduce un detalle en perspectiva de la especial configuración con que se ha dotado a la pieza curvada, y a cada uno de los cajeados del escudo.

35

40

Concretando nuestra descripción al contenido



45 de las precitadas figuras aparece señalada con -1- una
de las piezas curvadas y señalada con -2- la opo-
nente del mismo lateral. Ambas están conformadas por una plu-
ralidad de tiras o listones superpuestos y perfectamente
unidos entre si, con objeto de dar lugar a un cuerpo
homogeneo y compacto, que después de recibir su pulimen-
tado, lacado o tratamiento exterior, no dejará entrever
su composición a base de listones superpuestos. Está
claro, que este procedimiento abarata sensiblemente la
50 construcción y permite un amplio campo de materiales uti-
lizables. Los extremos de ambas piezas curvadas están
rematados por espigas -3-, obtenidas mediante el rebaje
de dichas zonas.

55 Las zonas centrales de las piezas -1- y -2-
presentan un rectificado o eplanado exterior -4-, que
amplia notablemente la tangencia de ambas, en beneficio
de la mayor solidez de montaje y, desde luego, en con-
diciones muy superiores a la tangencia en un punto,
determinada por el contacto de dos líneas curvadas. Coin-
60 cidiendo con este rectificado, en los bordes interiores
de cada pieza se han practicado sendos encajes a cola
de milano -5-, cuya finalidad es la de acoplarse ajusta-
da y respectivamente sobre los sectores -6- previstos
en cada una de las mitades cajeadas -7-, que determinan
65 el escudo o nudo de unión -8-. En consecuencia, las
piezas curvadas quedan encajadas tal como muestra la
sección de la figura 2ª, con la ventaja de que ambas mi-
tades del escudo quedan perfectamente unidos y la cara
exterior es sometida directamente al moldurado de adorno,



70

sin necesidad de incorporar, como en los modelos clásicos, placas falsas.

75

Suficientemente descrita la naturaleza de nuestro Modelo de Utilidad, sólo nos resta manifestar que serán variables las circunstancias de materiales, tamaños y formas de sus diferentes partes, siempre y cuando no se vea alterada su esencialidad, contenida en la siguiente

N O T A
= = = =

80

Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad son:

85

1ª.-"Estructura perfeccionada para jamugas", caracterizado por constar de las pertinentes piezas curvadas, constituidas por la superposición de listones curvados que forman un cuerpo homogéneo y compacto que, después de sometido a su tratamiento exterior, no deja visibles las líneas de unión, habiéndose practicado rebajes en los extremos, determinantes de sendas espigas y, en las zonas centrales y exteriores de cada pieza, rectificadas o aplanamientos que aumentan el espacio de tangencia, mientras que por la parte interior se les han practicado encajes a cola de milano, ajustables respectivamente sobre los sectores previstos en cada una de las mitades cajeadas constitutivas del escudo o nudo unión, cuya cara exterior puede ser moldurada directamente, sin necesidad de incorporarle piezas accesorias. Y

95

2ª.-"ESTRUCTURA PERFECCIONADA PARA JAMUGAS",



100

de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en las figuras del plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 101 líneas.

Valencia, a 8 de Febrero de 1.973
Por autorización del interesado.

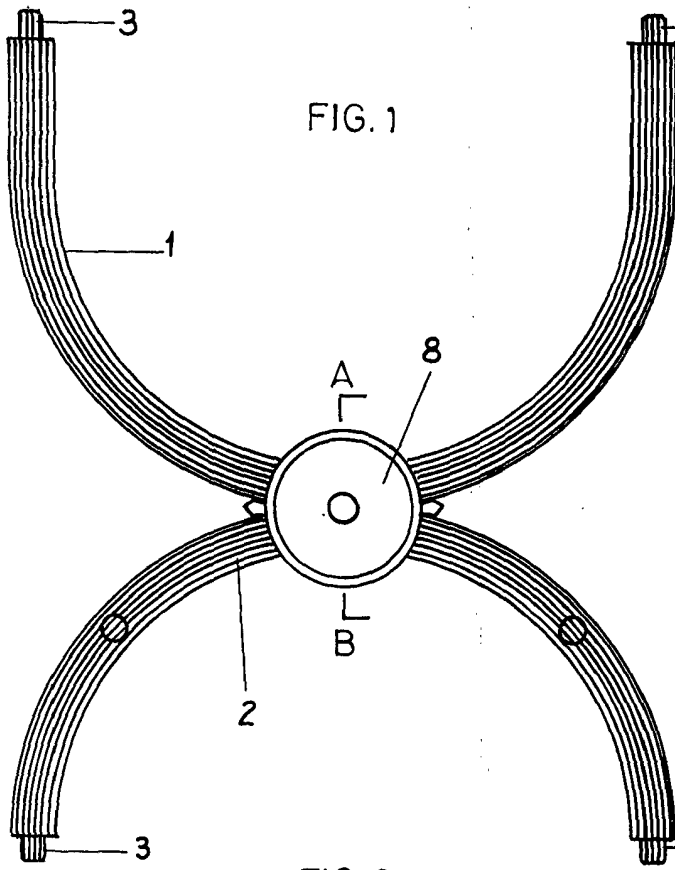


FIG. 1

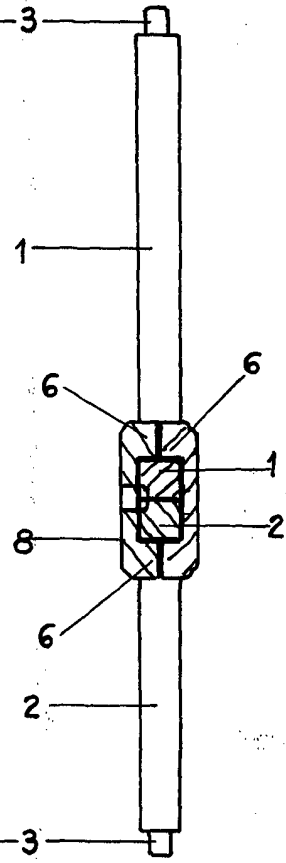


FIG. 2

Sección A-B

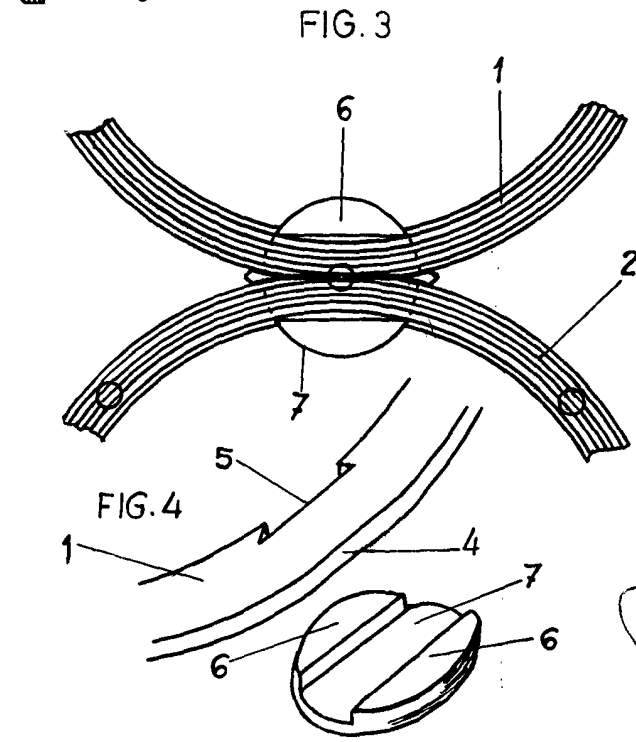


FIG. 3

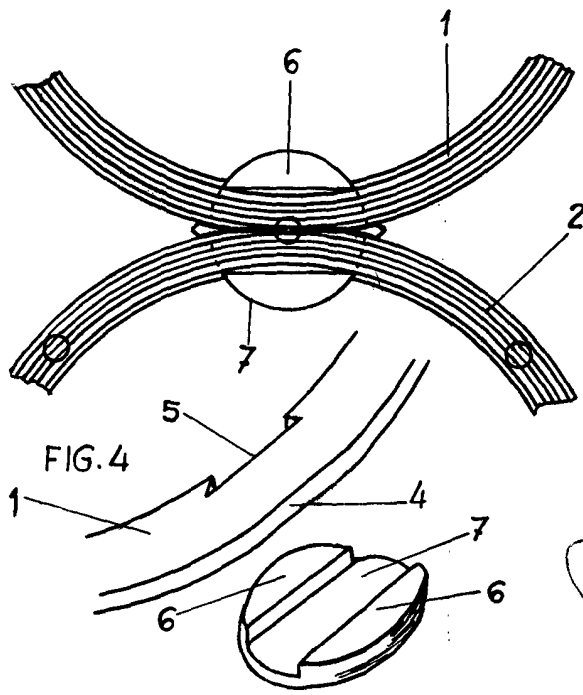


FIG. 4

*escala variable
valencia enero 1973
p.a.*

Juan López