

18205



1948

### MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitada a favor de Don José P E T I T Roca, de nacionalidad Española, residente en SABADELL ( Barcelona ), calle de San Quirico, número 48, por " UNA PERSIANA ENROLLABLE DE MADERA ".

Este invento se refiere a un nuevo sistema de persiana de madera enrollable.

La característica esencial de la persiana de que se trata estriba en la forma como se verifica el montaje y articulación mutua de los listones de madera que la integran para conseguir, con medios sencillos, prácticos, durables y económicos, una articulación perfecta de aquellos que facilite su enrollamiento y desenrollamiento y a la vez el que cuando se corra la persiana puedan quedar acoplados los propios listones formando una placa o unidad rígida y compacta.

En los dibujos de la hoja adjunta se representa una porción de dicha persiana, en sección transversal en la figura 1, y vista de frente en la figura 2.



1948

- 2 -

18205

La referida persiana está constituida por una serie de  
15 listones -1- de madera, cuyas dimensiones pueden ser cua-  
lesquiera así como su perfil, siempre no obstante que supe-  
riormente presenten en toda su longitud un ángulo diedro sa-  
liente y por su parte inferior el propio ángulo diedro en -  
trante o viceversa para conseguir en esta forma el acopla-  
20 miento mutuo de cada dos consecutivos de aquellos a modo de  
machihembrado de sección angular.

En los listones -1- van practicados dos, tres o más pasos  
verticales -2- en los que va alojada una pieza de alambre  
-3-, configurada en zig-zag, cuya altura corresponde a la  
25 del listón -1- y cada una de dichas piezas -3- queda rela-  
cionada con sus inmediatas por una pieza -4-, también de  
alambre, en forma de hélice aplanada. El paso vertical -2-  
de los listones -1- en su parte inferior forma un ensancha-  
miento transversal -5- cuya altura corresponde a la de la  
30 pieza -4- y constituye ésta el tope de retención del corres-  
pondiente listón -1- que así no puede escurrirse a lo largo  
de la misma por ser dicha pieza -4- de más espesor o anchura  
que el paso -2- mencionado.

Claramente se muestra en la figura 2, la forma de las pie-  
zas -3- y -4-, su montaje mutuo y la manera como quedan dis-  
35 puestas tanto cuando se deja entre cada dos listones -1-  
un espacio -6-, como cuando se cierra la persiana con lo que  
los propios listones -1- quedan acoplados uno sobre otro, en  
la forma representada en la parte inferior de las figuras  
40 -2 del dibujo.

En el caso concreto que se describe la pieza -3- presenta  
en su parte superior dos curvas y tres por la inferior y,  
viceversa, la pieza de articulación -4- presenta tres por  
su parte superior que enganchan con las tres de aquellas y



1933

18205

- 3 -

45 dos por su parte inferior en las que se montan las dos de la pieza -3- que le sigue; pero debe entenderse que el número de curvas de enganche que las mismas presenten será variable siempre que permitan la articulación mútua de unas con otras en la forma descrita.

50 Además, en caso conveniente la pieza -3- puede no ser fabricada de alambre sino de una plancha metálica de configuración conveniente en la que figuren las aberturas necesarias para el paso del elemento de articulación -4-.

55 Cuando se refiera a dimensiones y formas accesorias de las distintas partes que integran la persiana descrita será variable, como lo será cuanto afecte a la forma de enrollamiento y sustentación de aquella y en general, en todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la misma.

----- N O T A -----

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

60 1ª.-Una persiana enrollable de madera, caracterizada por el hecho de que para la unión articulada de los listones que la constituyen presenta cada uno de éstos dos o más pasos verticales en cada uno de los cuales va alojada una pieza metálica que forma, por su parte superior y por su parte inferior, un

65 número conveniente de ojales quedando unidas las piezas metálicas de referencia de cada dos listones consecutivos, por una pieza de alambre, en forma de hélice aplanada, que pasa por los ojales correspondientes de las dos piezas que articula.

70 2ª.- En la persiana de la reivindicación anterior el hecho de que la pieza metálica que forma los ojales mencionada en la propia reivindicación es de altura igual o sensiblemente igual a la de los listones de madera.

3ª.- En la persiana de la reivindicación anterior el hecho de que la pieza metálica que forma los ojales mencionada en la



1948

- 418205

- 75 reivindicación 2ª., puede ser simplemente de alambre debi -  
damente configurado, de plancha metálica perforada o de  
cualquier otro sistema de fabricación conveniente.
- 4ª.- En la propia persiana de la reivindicación 1ª., el  
hecho de que cada dos listones consecutivos pueden acoplar-  
80 se longitudinalmente según un a modo de machihembrado, de  
simple perfil angular.
- 82 5ª.-Una persiana enrollable de madera.  
Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas escritas  
84 por una sola cara.

Barcelona, 29 de SEPTIEMBRE de 1948.

P. A.

JUAN IORI

L. E.

Escaia variable.

SARCELONA DE 1 DE 1948 DE  
JOAN LLORET  
P.A.  
1948

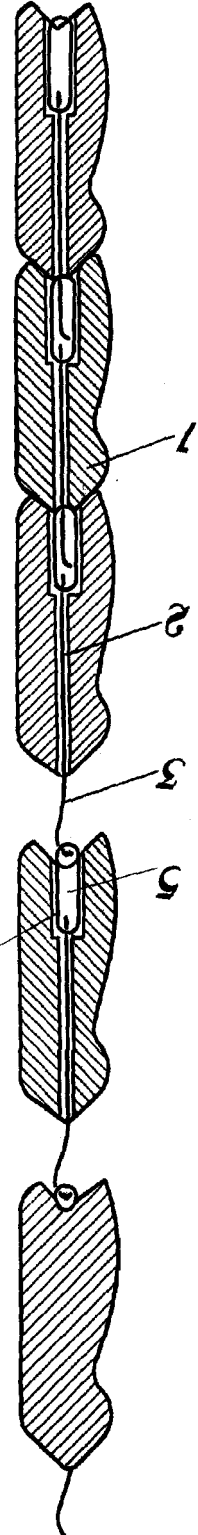


FIG. 1

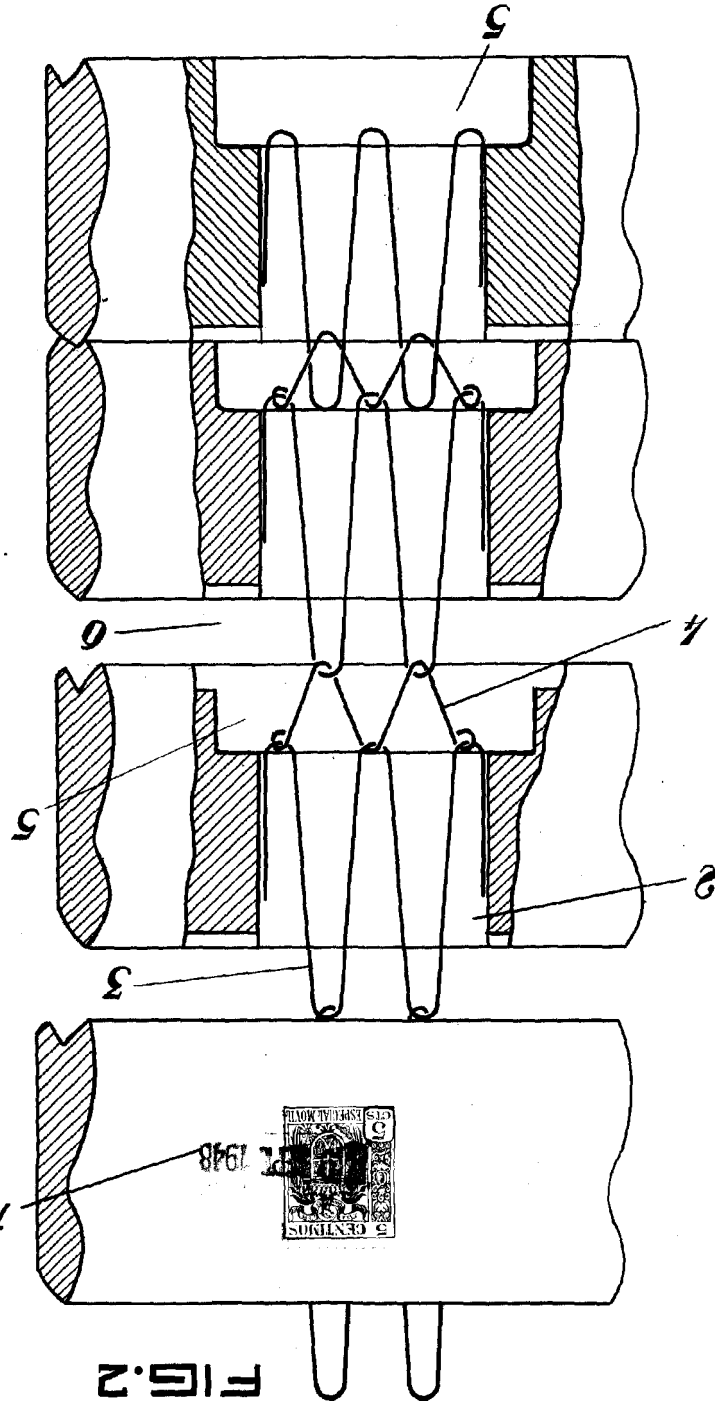


FIG. 2

Hoja unica

18205

D. José Petit Roca.