



1955

48403

MEMORIA DESCRIPTIVA

de

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

en ESPAÑA

por : " VENTANA CON PERSIANA ARROLLABLE Y VIDRIERA LEVADIZA "

a nombre de : D. Pedro Juan ROSSELLO BIBILONI, de nacionalidad española.

domiciliado en : Palma de Mallorca, Baleares, calle Juan Mestre, 11.

~~~~~

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad se refiere a una ventana con persiana arrollable y vidriera levadiza, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a la función a que se destina las ventajas siguientes :

a).- Constituye una unidad completa susceptible de

5



colocarse directamente sobre hueco en obra.

b).-Ocupa muy poco volumen propio.

10

c).-No limita en absoluto el volumen libre de habitaciones ni locales.

La ventana de que se trata se ha representado para facilidad de la descripción, en una forma de ejecución, en el adjunto plano en el que :

15

La figura 1 representa la ventana vista de frente en posición de cerrada,

La figura 2 representa una vista seccional de la misma,

La figura 3 representa una vista seccional, pero en posición de abierta.

20

Como puede apreciarse la ventana consiste en un marco sobre el que, a lo largo de dos pares de guías, pueden deslizarse, en planos paralelos, la persiana (1) de tablillas y la cristalera (2), determinándose el movimiento de estos elementos por arrollamiento de cintas de sustentación (3) y (4), sobre sendos tambores (5) y (6) accionados por cintas (7) y (8) arrollables en los tambores de tensión (9) y (10).

25

Los tambores van alojados dentro de una caja en la parte superior de la ventana.

30

La cristalera (2) actúa en combinación con otra cristalera (11) de guilletina en combinación con una cristalera inferior fija (12), tomando ambas la posición que se indica en la figura 3.

35

Como variante puede señalarse que la vidriera podrá subirse sin rodillo utilizándose un contrapeso. Asimismo las dos cintas de mando (7) y (8) podrán ir tal



como se indica, o bién en el mismo lado, dejando doble espacio para que no queden una sobre otra.

40 Se prevé que no haya vidrio fijo abajo y entonces en vez de bajar la vidriera inferior para abrirse, se subirá sin alterar para nada el funcionamiento de la de arriba quedando al cerrar con la misma posición que se ha descrito.

45 Este Modelo es realizable en cualesquiera tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

#### N O T A

50 En resumen el presente Modelo de Utilidad, recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1<sup>a</sup>.- Ventana con persiana arrollable y vidriera levadiza, caracterizada porque consiste en un marco sobre el que, a lo largo de dos pares de guías, se deslizan en planos paralelos una persiana de tablillas y una 55 cristalera, determinándose el movimiento de estos elementos por arrollamiento de cintas de sustentación sobre sendos tambores, alojados dentro de una caja en la parte superior de la ventana, accionados por cintas arrollables en poleas de resorte.

60 2<sup>a</sup>.- Ventana con persiana arrollable y vidriera levadiza, caracterizada por que la cristalera deslizante actúa en combinación con otra inferior de guillotina en correspondencia con otra fija.

65 3<sup>a</sup>.- VENTANA CON PERSIANA ARROLLABLE Y VIDRIERA LEVADIZA.

48403

27



Todo ello tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede y se representa en el plano que se acompaña y a los fines especificados.

Consta esta Memoria de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y de una hoja de planos.

Palma de Mallorca, 27 de Mayo de 1955

P. P. L.  
*[Handwritten signature]*

Pedro J. Roselló Ribilioni

Hoja Única

48403

Escala variable

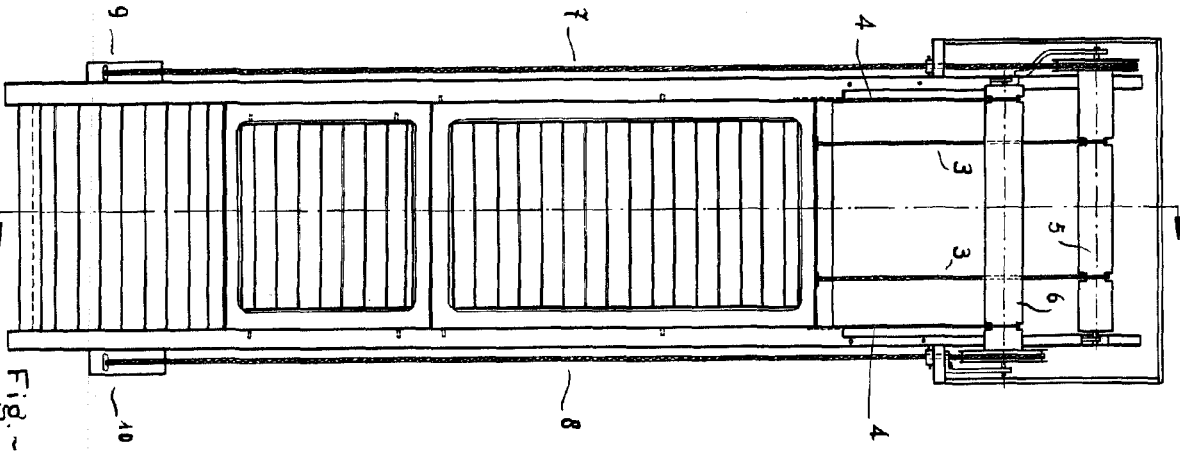


Fig. 1

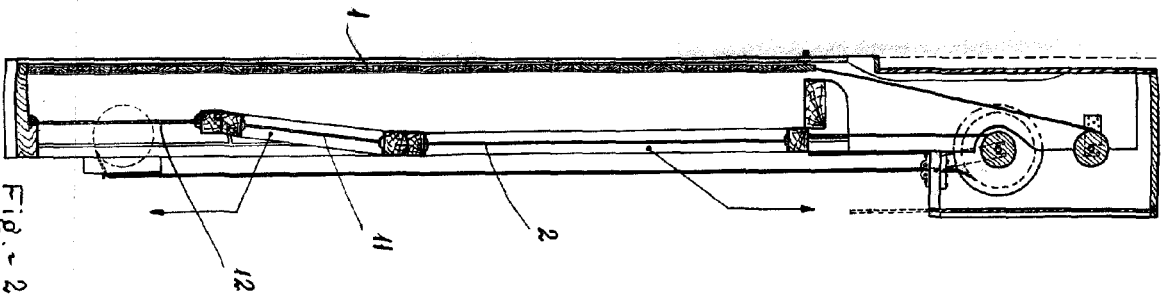


Fig. 2

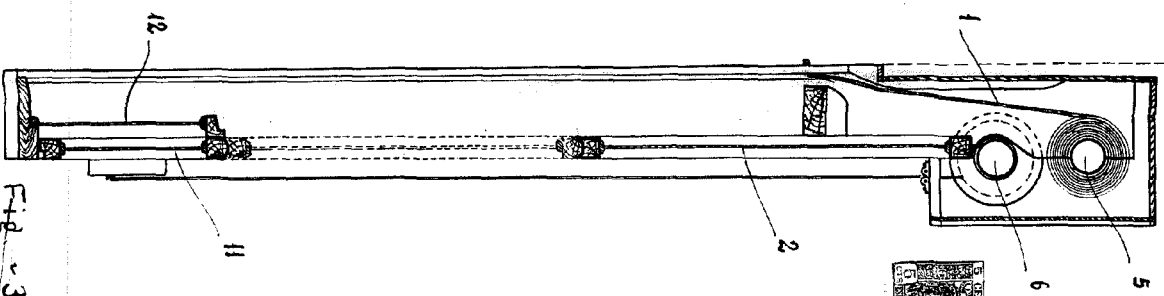


Fig. 3

*P. J. Roselló*

