



110975

P A T E N T E D E M O D E L O D E U T I L I D A D

por VEINTE AÑOS

a favor de Don Justo MARTINEZ ROMERO
de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, calle
del General Primo de Rivera, número 2, p o r :

" DISPOSITIVO DE GUIA Y RETENCION PARA FALLEBAS "

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

1 El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto, según
se indica en su enunciado, un dispositivo de guía y retención
para fallebas, es decir, un dispositivo destinado a ser fija-
do al márco móvil de la puerta o ventana de que se trate,
5 constituyendo una guía que es atravesada por la varilla de
cierre y conformando al propio tiempo un gancho en el que
puede trabarse en la posición de cierre el correspondiente
manubrio de gobierno de aquella. El conjunto - según se verá
claramente a continuación - adopta una estructura sumamente
10 simplificada, pudiendo ser obtenido a precios de coste suma-



110975

mente reducidos, y no ofrece la menor dificultad en lo que reespecta a su montaje e instalación.

5 Por lo demás, la estructura y principales características y ventajas del dispositivo que se trata de registrar, resultarán más fácilmente comprensibles a la vista de los dibujos adjuntos, en los que - desde luego, sin carácter limitativo de ninguna clase - se ha representado un ejemplo concreto de realización práctica del mismo.

En estos dibujos:

10 La figura 1 es una vista en perspectiva de un ejemplo de realización del conjunto del dispositivo; y las figuras 2 y 3 son sendas vistas, frontal alzada y superior en planta, respectivamente, del propio conjunto representado en la figura anterior.

15 Refiriendonos, pues, a estos dibujos:

El dispositivo que se trata de registrar se constituye a base de una pieza única, que podrá obtenerse, por ejemplo, a partir de pasamano estampado, de fundición, o a base de cualquier otro sistema que se considere adecuado, pudiendo
20 incluso moldearse a partir de un material plástico apropiado. Esta pieza conforma esencialmente una base plana 1, de planta preferentemente rectangular, en la que se han previsto medios de tipo cualesquiera adecuados para su fijación al correspondiente márco móvil de la puerta, ventana o elemento
25 análogo de que se trate, tal, unos simples orificios 2 para paso de los correspondientes tornillos de sujeción. De esta base surge en sentido ortogonal un tabique 3, en el que se prevé esencialmente una abertura circular 4 para paso ajustado de la varilla de cierre de la falleba y una escotadura
30 lateral 5, que origina a modo de un gancho 6, en el que puede encajarse la manivela o manubrio de gobierno de la falleba,

110975



que queda de esta forma convenientemente retenida en la posición de cierre. Finalmente, de manera preferente, aunque no necesaria, el conjunto se completa con un segundo tabique 7, paralelo al tabique 3 antes referido, y dotado de una abertura circular 8, enfrentada y alineada con la abertura 4, con la que coincide exactamente en dimensiones. Esta segunda abertura completa el efecto de guía ejercido por el dispositivo sobre la varilla.

De manera muy preferente, según dicho, todo el conjunto del dispositivo se obtendrá de una sola pieza, de manera que su fabricación en grandes series no ofrecerá realmente la menor dificultad, pudiendo realizarse su colocación y montaje en breves segundos.

Resta ya únicamente hacer constar de una manera general y expresa que, como se comprende y es lógico, en la realización práctica del dispositivo que ha quedado descrito cabrá introducir todas aquellas adiciones y modificaciones de detalle que no afecten a lo que constituye la esencialidad del registro que se solicita.

N O T A

SE REIVINDICA:

1 - Dispositivo de guía y retención para fallebas, caracterizado por comprender una base plana dotada de medios para su fijación al marco móvil del elemento de cierre de que se trate, de la que surge en sentido ortogonal un tabique plano en el que se ha previsto una abertura circular para paso ajustado de la varilla de cierre de la falleba y una escotadura lateral que conforma un gancho en el que puede trabarse, quedando retenida en la posición de cierre, la manivela de gobierno de la falleba.

110975



2 - Dispositivo de guía y retención para fallebas, caracterizado porque la base plana referida en la reivindicación precedente, comporta un segundo tabique ortogonal, paralelo al primero y enfrentado con el mismo, en el que se ha previsto una abertura circular alineada y enfrentada con la abertura prevista en el primer tabique, en vistas a mejorar la acción de guía ejercida por el dispositivo sobre la varilla de la falleba.

3 - Dispositivo de guía y retención para fallebas.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cuatro hojas mecanografiadas, escritas por una sola cara, numeradas del 1 al 4 y con sus líneas numeradas, a su vez, de cinco en cinco y de dibujos anexos.

Barcelona, 6 ENE. 1965

P.A.

110975

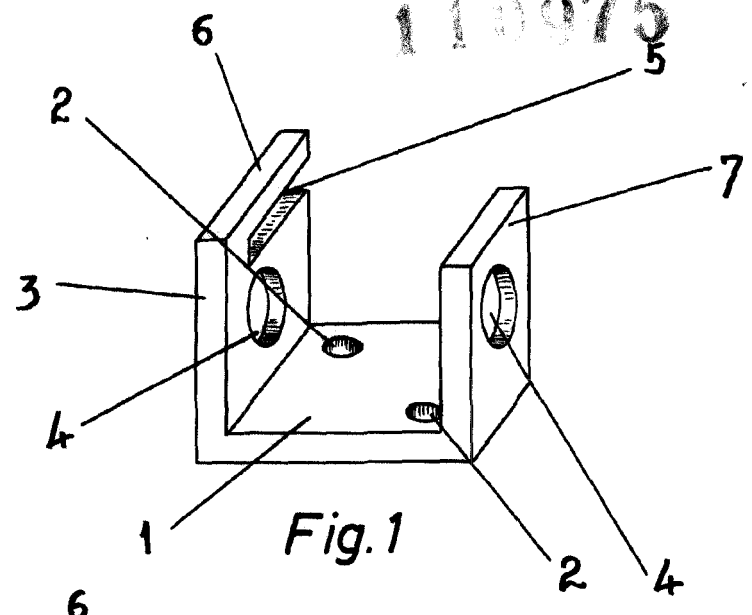


Fig. 1

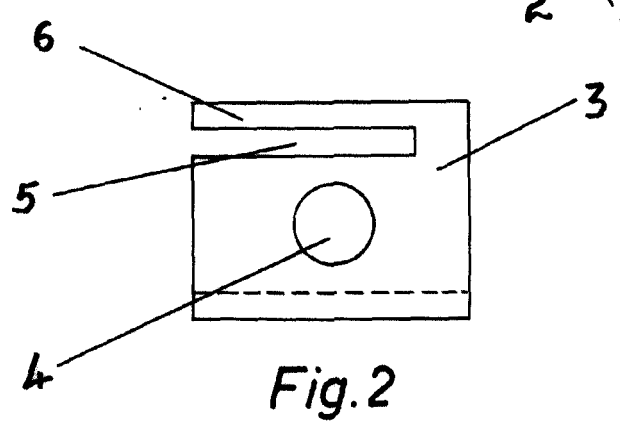


Fig. 2

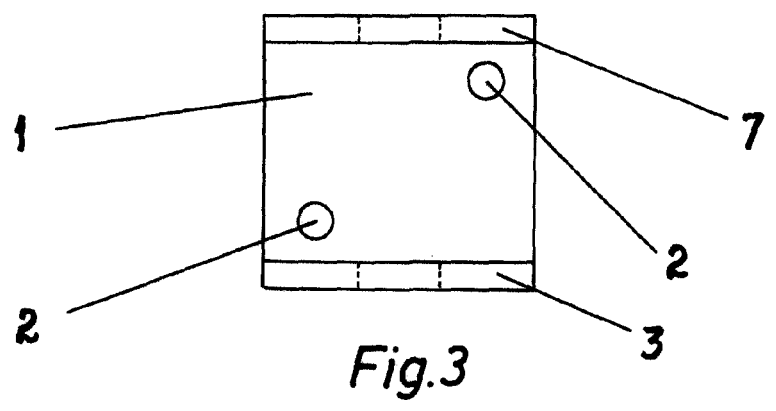


Fig. 3

Barcelona, 8 Enero 1965
P.A.

Escala variable