

934607



MEMORIA DESCRIPTIVA  
QUE SE ACOMPAÑA A LA SOLICITUD DE REGISTRO DE  
MODELO DE UTILIDAD  
por veinte años, en España y Provincias de Ultramar,  
por:  
CERRADURA APLICABLE A TODA CLASE DE MUEBLES Y PUERTAS,  
a favor de:  
DON NICOLAS DE ZUBIGARAY Y ELOSEGUI, de nacionalidad  
española, domiciliado en Bilbao, calle Gordoniz 57,  
al 65 (Recaldeberri )

=====

Es objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad una nueva cerradura aplicable a toda clase de muebles y puertas, que representa una notable mejora sobre anteriores Modelos de este tipo, puesto que como más adelante se describe, con el acoplamiento de fallebas laterales a un tirador especialmente dispuesto, se consigue un mayor bloqueo del pestillo y una perfecta eficacia del conjunto de la cerradura.

DESCRIPCION.-

Primeramente la constituye una cajera de forma



15 rectangular con un marco frontal de esquinas redondeadas. En su interior y en la parte derecha, lleva un tirador que gira sobre una bisagra situada en su extremidad permitiendo un ángulo de giro, hacia afuera, de unos 45°. Este tirador acciona a un pestillo rectangular con resbalón situado en la parte posterior de la cajera, de forma que al encontrarse el tirador en sus posiciones límites, 0° y 45°, el pestillo se halla totalmente saliente (posición de cerrado) o entrante (posición de abierto).

20 El tirador tiene forma rectangular y en su extremidad opuesta a la bisagra, presenta un pliegue hacia su exterior, que sirva de asidero para su manipulación.

25 En el centro del tirador vá alojada una pequeña cerradura de llaves planas, que accionan en su interior un pestillo que actua en sentido vertical sobre dos fallebas una hacia arriba y otra hacia abajo. En la posición de abierto las fallebas se hallan a rás de la cajera del tirador, permitiendo la manipulación de éste. En la posición de cerrado, las fallebas salen de la cajera y se incrustan por  
30 detrás del marco frontal, impidiendo el movimiento giratorio del tirador y bloqueando por lo tanto el pestillo lateral de cierre.

35 Finalmente, el pestillo resbalón vá guiado por una pieza en forma de omega, situada en la parte posterior de la cajera. Esta vá embutida en el mueble a que vá destinada sobresaliendo únicamente el marco frontal anteriormente descrito.

Con ayuda de los diseños representados en el adjunto plano, se pasa a continuación a enumerar y describir



40

las características esenciales componentes del presente Modelo de Utilidad, todo ello con carácter enumerativo, pero no limitativo, uno de los Modelos posibles y preferidos de ejecutar, y que según los casos, podrá variar en pequeños detalles de forma, siempre que éstos no alteren la esencialidad del Modelo.

45

FIGURA 1, perspectiva de la cerradura en posición de cerrado.

FIGURA 2, misma vista anterior en posición de abierto.

50

Refiriéndose a las anteriores figuras, se observa que 1 es la cajera de forma rectangular con marco de esquinas redondeadas, 2 tirador de forma rectangular situado en el interior de la cajera y en la parte derecha, que gira sobre una bisagra, 3 pestillo rectangular con resbalón accionado por el tirador y vá situado en la parte posterior de la cajera, 4 cerradura de llaves planas alojada en el centro del tirador que acciona un pestillo que actúa en sentido vertical sobre dos fallebas, 5 una en la parte superior y otra en la inferior del tirador, 6 pieza guía del pestillo, situada en la parte posterior de la cajera, 7 pliegue hacia el exterior del tirador que sirve de asidero, situado en el lado opuesto de la bisagra.

55

60

La cerradura vá montada sobre el mueble donde se destina de forma que sólo sobresalga el marco frontal y por tanto la pieza guía vá embutida.

65

Descrita suficientemente en lo que antecede, la naturaleza del Modelo y el modo de llevarlo ventajosamente a la práctica, y demostrado que cumple con lo prescrito en



70 el artículo 171 del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, se solicita registro de Modelo de Utilidad con arreglo a la siguiente

NOTA REIVINDICATORIA.  
-----

75 1ª.- Cerradura aplicable a toda clase de muebles y puertas constituida esencialmente por una cajera de forma rectangular con marco frontal de esquinas redondeadas. En su interior y en la parte derecha, lleva un tirador de forma rectangular que gira sobre una bisagra situada en el extremo más próximo al pestillo, con un ángulo de giro hacia afuera de unos 45°. Este tirador presenta en su extremidad opuesta a la bisagra, un pliegue hacia el exterior que sirve de asidero.

80 2ª.- Cerradura aplicable a toda clase de muebles y puertas segun anterior reivindicación, caracterizada, porque el tirador acciona a un pestillo rectangular con resbalón, situado en la parte posterior de la cajera, de forma que al encontrarse el tirador en sus posiciones límites 0° y 45°. el pestillo se halla totalmente saliente -posición de cerrado- o entrante -posición de abierto-.

85 90 3ª.- Cerradura aplicable a toda clase de muebles y puertas, caracterizada, porque en el centro del tirador vá alojada una pequeña cerradura de llave plana, que acciona en su interior un pestillo que actua en

93460



- 5 -

sentido vertical sobre dos fallebas, una hacia arriba y otra hacia abajo. En la posición de abierto las fallebas se hallan a rás de la cajera del tirador, permitiendo la manipulación de éste. En la posición de cerrado, las fallebas salen de la cajera y se incrustan por detrás del marco frontal, impidiendo el movimiento giratorio del tirador y bloqueando por lo tanto el pestillo lateral de cierre.

- 4ª.- Cerradura aplicable a toda clase de muebles y puertas segun anteriores reivindicaciones, caracterizada, por que el pestillo resbalón vá guiado por una pieza en forma de omega, situado en la parte posterior de la cajera y embutida en el mueble destinado a la cerradura.
- 5ª.- CERRADURA APLICABLE A TODA CLASE DE MUEBLES Y PUERTAS.

Segun queda sustancialmente descrito en la presente Memoria y representado por los adjuntos planos.

Madrid dos Junio 1962.  
El Ingeniero-Agente.

*Manlio Helguera*

93460



FIG. 1

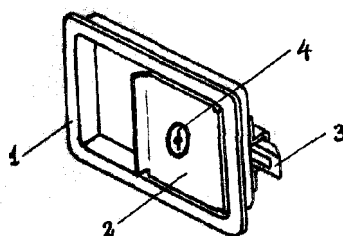
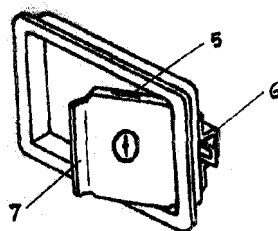


FIG. 2



ESCALA VARIABLE.

Madrid dos Junio 1962.

El Ingeniero-Agente.

*Francisco Helo...*