



98659

MEMORIA DESCRIPTIVA
del MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro se solicita a favor de D. ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ, de nacionalidad Española, domiciliado en Bilbao, calle Iturribarria, nº 1, por: "CASILLERO DE CORRESPONDENCIA PERFECCIONADO".-

5 Sabido es que con ocasión de la disposición ministerial creando para la implantación de casilleros de correspondencia al igual que en otros países, ello ha dado origen a la existencia de diversos tipos de los mismos.

10 Ahora bien, aunque aparentemente la importancia del Casillero parezca como cosa superficial e casi baladí; dicha importancia no solo existe, sino que es fundamental en alto grado, ya que hay que tratar de obtener por un lado, el que resulten decorativos y por el otro, que pueda cumplir a la perfección el cometido que tiene asignado el casillero de correspondencia.

Así hay que tener presentes por demás, que

15

son varias las causas por las cuales el casillero puede no cumplir adecuadamente su finalidad.



Entre las mismas cabe enumerar:

20

Primera.-que debido a las dimensiones en estos no se puedan alojar ciertos impresos o cartas de dimensiones un poco mayores.

25

Segunda.-que la abertura del casillero sea de pequeña dimensión, originando el que las cartas de tamaño superior, tengan que ser dobladas al objeto de poder ser introducidas.

30

Tercera.-que siendo la cerradura la parte más débil y vulnerable del casillero, hay que tratar de que la misma, sea ayudada practicamente, al realizarse la apertura y cierre del casillero, con el fin y objeto de que la llave sufra el menor roce o atranque.

35

Cuarta.-que la ranura supletoria, que tiene por finalidad alojar las señas, reuna las condiciones adecuadas, con el fin de encontrarse en lugar visible, así como que no permita el que la tarjeta de señas pueda extraerse por el exterior.

40

Quinta.-que disponga el casillero, de unos orificios apropiados, para permitir una visibilidad interna del casillero y de los objetos en el alojados.

Sexta.-que existiendo dos procedimientos o sistemas de apertura del casillero, el vertical o

sea, hacia la parte inferior, permitirá siempre una mayor comodidad, así como con el, se impedirá el que pueda sufrir deterioros por golpes ocasionados por la apertura del casillero, el colocado a su lado.

45



A evitar todos los anteriores inconvenientes y otros muchos inherentes o derivados viene el Casillero de correspondencia perfeccionado objeto del presente Modelo de Utilidad.

50

Consiste el casillero en una carcasa cuyo plano posterior es totalmente vertical, mientras que el plano frontal delantero lleva una inclinación, que le hace tener menos anchura por su parte inferior o base, presenta a unos centímetros de su parte superior, un plano con inclinación hacia dentro que forma ángulo obtuso, haciendo que la base superior sea de dimensión similar a la inferior.

55

Colocado en el plano inclinado superior, lleva practicada una ranura en forma rectangular, cuyos extremos laterales son redondeados, llevando por su plano interno, una pieza o chapa constituida por una pieza en doblez que va sujeta al casillero por remache o soldadura, por sus extremos laterales, permitiendo poseer basculación oscilante y consiguiéndose así la fácil y cómoda introducción de la correspondencia, e impidiendo en todo instante el que pueda romperse intencionadamente y que se pueda introducir la mano en el interior del casillero.

60


65

70

Por la parte externa lleva la ranura, adapta-

de, un bisel embellecedor de efectos decorativos.

75
80
85
90
95



El plano frontal delantero lo constituye una pieza de forma rectangular, la cual va superpuesta y acoplada a la carcasa, por medio de unas bisagras colocadas en la parte inferior, a unos centímetros de la base, permitiendo que la tapa que constituye dicho plano frontal, posea basculación, con giro de 180° al exterior, y en su parte superior central, tiene practicado un orificio reforzado, cuya finalidad, es la de servir de alojamiento de la cerradura mientras que hacia su parte inferior lleva, otra ranura, que por su parte interior, presenta forma de semicírculo ovalado con plano sobresaliente, la que sirve de tirador, permitiendo así la cómoda apertura y cierre del casillero en basculación hacia afuera.

Igualmente en dicho plano delantero, lleva otra ranura con rebordes sobresalientes, la que por la parte interna, la constituye una pieza o chapa soldada por puntos o sujeción similar sucesiva, sirviendo de retén de tarjetero e impidiendo así, que en cualquier instante, la tarjeta pueda ser extraída por la parte externa, así como la fácil y cómoda substitución de la tarjeta de señas, por su plano posterior con solo abrir el casillero.

Finalmente, el casillero lleva practicado una serie indeterminada de pequeños orificios, lo mismo en el plano superior, plano posterior y costados laterales del mismo, al objeto de permitir rea-

100



lizar la adaptación y realizar la sujeción del casillero a la pared, en la forma que se desee para lo cual y al objeto de realizar una sujeción y acoplamiento perfecto de los casilleros entre sí, en los orificios en los costados se le adaptan unas piezas de forma rectangular, una de las cuales lleva practicado un rebaje sobresaliente, mientras que la otra adaptada al casillero contiguo lleva una lengüeta sobresaliente, encañchando entre sí ambas piezas por machihembrado.

105

110

A título de exposición pero no de limitación se acompañan unos Planos en los que por sus diversas figuras se pueden percibir las características más esenciales del Casillero perfeccionado, objeto del presente Modelo de Utilidad.

115

Las figuras 1ª y 2ª son dos vistas del plano frontal delantero, que constituye la tapa de abertura y cierre para la extracción de la correspondencia con movimiento basculante y de giro hacia afuera, señalándose con (M) a la manilla-tirador de apertura y cierre, que proporciona y evita, el producir u ocasionar fuerza sobre la cerradura señalada con (O)†

120

Con (T) se señala el tarjetero.

Con (R-R') a las ranuras verticales.

125

Las figuras 3ª y 4ª son unas vistas de las piezas que constituyen el cierre basculante y bisel embellecedor del casillero, señalándose con (N-Z) los Planos de la bisetrix que constituyen el cierre, que

130

permite la basculación interna para la introducción de la correspondencia.



Las figuras 5ª y 6ª son las piezas macho y hembra que se acoplan a los costados del Casillero señalándose con (H) al rebaje hembra y con (L) a la lengüeta macho que engarza en el interior.

135

Finalmente, la figura 7ª es una vista general externa del Casillero con otro seccionada, pudiéndose percibir la unión de ambos, señalándose con (B) a la boca o buzón. Con (C) a la cerradura. Con (M) a la manilla-tirador. Con (T) al tarjetero y con (R-R') a las ranuras, con (H) al rebaje hembra y con (L) a la lengüeta macho que engarza con la anterior uniéndolo y sujetando los casilleros unos a otros.

140

145

Como se puede percibir de la anterior descripción y dibujos, las ventajas que se consiguen con el Casillero perfeccionado, objeto del presente Modelo de Utilidad, son innumerables y entre las mismas cabe destacar:

150

Primera.-El permitir la fácil y cómoda introducción de toda clase de correspondencia, aun cuando la misma, sea de tamaño superior al corriente de cartas, sin que en ningún instante pueda estas salirse o ser extraídas.

155

Segunda.-El disponer de una manilla-tirador que permite la cómoda abertura y cierre del casillero, sin que en ningún instante sufra repercusión la

cerradura, al realizarse la apertura y cierre del casillero.

160



Tercera.-que el tarjetero, debido a la forma adoptada, no solo queda completamente visible sino que impide en todo instante que pueda ser extraida la tarjeta de señas, por la parte externa, así como la manipulación en el mueble a través de él.

165

Cuarta.-que las ranuras verticales sirven de punto de mira cómoda, para saber, no solo si existe e no correspondencia alojada en el casillero, sino que igualmente sirve de refuerzo y de efectos estéticos.

170

Quinta.-que debido a la basculación con movimiento de giro hacia afuera del plano frontal que constituye practicamente, la tapa del casillero, permitirá la fácil y cómoda extracción de la correspondencia.

175

Como se puede percibir son muchas las ventajas que se obtienen con el Casillero.

180

Queda así descrito y representado el Casillero perfeccionado objeto del presente Modelo de Utilidad, el cual podrá fabricarse en toda clase de tamaños, con los materiales que se consideren más idóneos e introducirsele cuantas variantes la practica aconsejen, siempre que las mismas no alteren las características esenciales del mismo.

N O T A .- Se reivindica la propiedad de este **MODELO DE UTILIDAD**, por:

185



1953

PRIMERA.-Casillero de correspondencia perfeccionado, caracterizado por consistir en una carcasa, cuyo plano posterior es totalmente vertical, mientras que el plano frontal delantero, lleva una inclinación, que le hace, tener menos anchura por su parte inferior o base y presenta a unos centímetros de su parte superior, un plano con inclinación hacia adentro, que forma ángulo obtuso, haciendo que la base superior, sea de dimensión similar a la inferior, llevando en su plano superior, practicada una ranura, la que por la parte interna del casillero va provista de una pieza o chapa, constituida por una pieza en doblez, la cual va sujeta al armazón del casillero, por cualquier procedimiento, permitiendo que la misma posea basculación oscilante, al objeto de introducir cómodamente la correspondencia, así como impedir la rotura de dicha tapa para la extracción de la correspondencia, mientras que por la parte externa, la ranura lleva adaptada, un bisel decorativo; mientras que su plano frontal delantero, constituido por una pieza de forma rectangular y la cual va superpuesta y acoplada a la carcasa por medio de bisagras colocadas en la parte inferior, permitiendo que la tapa que constituye dicho plano frontal, posea basculación con giro de 180º hacia el exterior,

190

195

200

205

210

SEGUNDA.-El casillero de correspondencia perfeccionado de la reivindicación anterior, caracterizado por que en su parte superior central, lleva practicada una pequeña ranura reforzada, cuya finalidad es la de servir, de alojamiento de la cerradura, llevando

215



1869

en el mismo plano y a pequeña distancia inferior, otra ranura, la que por su parte interna, presenta forma de semicírculo ovalado, con plano sobresaliente, sirviendo de manilla-tirador, para la cómoda apertura y cierre del casillero; y a continuación y siempre en plano más inferior, presenta otra ranura, con rebordes sobresalientes, la que por la parte interna, la constituye una pieza o chapa, que va sujeta por puntos soldados o remaches adecuados, sirviendo de retén de tarjetero, impidiendo así, que la tarjeta pueda ser extraída por la parte externa, permitiendo en cambio, la fácil substitución de la misma, por la parte interna.

220

225

230

235

240

Y presentando, en su susodicho plano frontal delantero y casi en su base, una serie de pequeñas ranuras verticales que permite la aireación del casillero, así como sirve de punto de mira, dando rigidez y efectos estéticos. Y llevando el casillero finalmente practicado, lo mismo en su plano superior, que en el posterior y costados laterales, una serie de pequeños orificios, los que tienen por finalidad realizar la sujeción del casillero a la pared y los de los costados llevan acoplados unas piezas de forma rectangular, una de las cuales lleva practicado un rebaje sobresaliente, mientras que la otra, adaptada al casillero contiguo, lleva una lengüeta macho que engarza en la anterior por machihembrado, bloqueándolos entre sí, los casilleros.

TERCERA.-CASILLERO DE CORRESPONDENCIA PERFECCIONADO.



Esta Memoria Descriptiva consta de diez hojas
foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de
una hoja simple de Planos.-

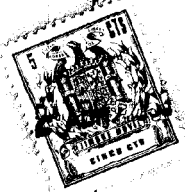
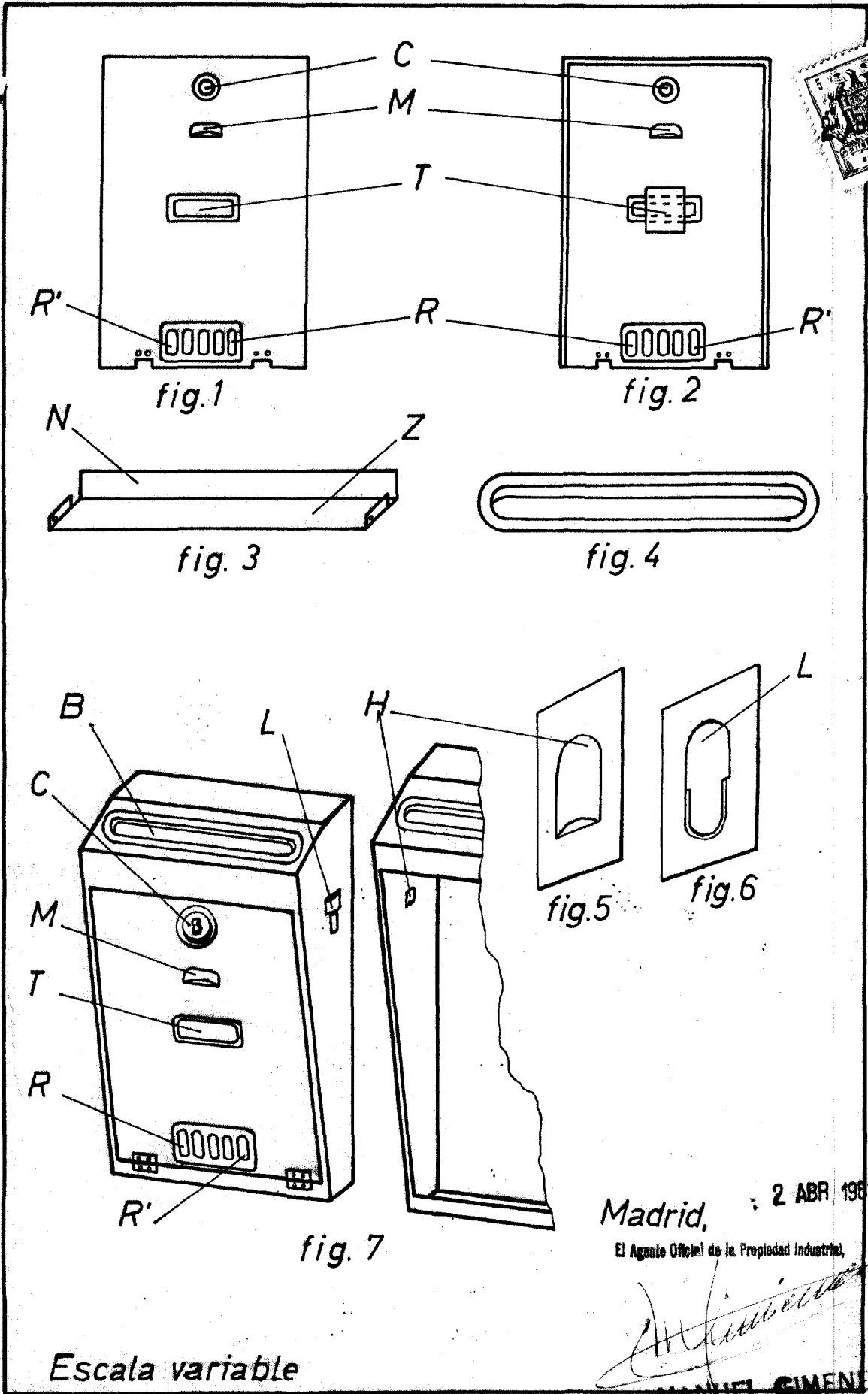
Madrid, - 2 ABR. 1963

El Agente Oficial de la Propiedad Industrial,

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Manuel Gimenez', written over a horizontal line.

MANUEL GIMENEZ

98659



Escala variable

Madrid, 2 ABR 1963
El Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

Manuel Giménez
MANUEL GIMÉNEZ