



26 MAR

112802

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

a favor de Don Alfonso FAVARO, de nacionalidad italiana, residente en Turín (Italia), via Pola, 13, por "VENTANILLA PARA ELEMENTO DE BUZÓN".

- . -

## MEMORIA DESCRIPTIVA

- Forma objeto de la presente invención una ventanilla para un elemento de buzón, especialmente en batería, de material transparente, que se abre por bisagra en un lado y está provista en las dos extremidades, superior e inferior, de un perfil, en U horizontal que lleva cada uno un perno en un extremo, sobre el que gira la ventanilla que se sostiene de este perfil; el perfil superior está destinado a recibir una plaquita móvil portadora del nombre, mientras que una cerradura de cierre cilíndrico atraviesa el espesor de la ventanilla y está colocada encima del perfil inferior independiente del mismo, estando provista en el interior del buzón un diente que se fija
- 5.
- 10.

26 MAR



112802

en el ala de un perfil en L fijo a la base de cada elemento constituyente de la batería.

Los dibujos adjuntos, ilustram a título de ejemplo no limitativo, el descubrimiento según la presente invención, en los que: La figura 1 representa la ventanilla, en perspectiva, en posición vertical cerrada; la figura 2, la representa en vista parcial lateral, a escala aumentada y la figura 3 es una vista frontal de la figura 2.

5. Haciendo referencia al dibujo, con-1- se indica, la ventanilla de material transparente, provista de un corte que constituye la abertura para la introducción de las cartas. En las dos extremidades de la ventanilla -1-, superior e inferior, están montados a horcajadas dos perfiles -2-, -2'- de cuyos extremos derechos se extienden dos vástagos -3-, -3'- que constituyen el fulcro de la bisagra. Los perfiles -2-, -2'- están fijados a la ventanilla mediante los tornillos -6-, -6'- que atraviesan un ala de estos.

10. Entre el interior del perfil superior -2- y el espesor de la ventanilla -1- existe un juego en el que se inserta la lengüeta de una plaquita -7- portadora del pronombre, que a su vez es amovible por el pomo con tornillo -5-. Dicha plaquita -7- está situada hacia el interior del buzón.

15. Encima del perfil inferior -2'-, e independiente de éste, está colocada la cerradura -4-, cuyo cierre cilíndrico atraviesa el espesor de la ventanilla -1- y termina en el interior del buzón con un diente maquinado a fijarse en el ala de un perfil en L fijo en la base del elemento (no ilustrado).

20. Con la ventanilla para buzón según la presente

112802

26 MAR



invención se obtiene respecto a los tipos existentes una economía de construcción y por tanto un bajo precio de coste junto con mayor sencillez.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo

5. de utilidad:

1. Ventanilla para elemento de buzón, especialmente en batería de material transparente, caracterizada por el hecho de que se abre por bisagra en un lado y está provisto en las dos extremidades, superior e inferior de un perfil en U horizontal cada uno de los cuales lleva un perno en un extremo, sobre el que gira la ventanilla que es sostenida por dicho perfil, estando el perfil superior destinado a recibir una plaquita amovible portadora del nombre, mientras una cerradura de cierre cilíndrico atraviesa el espesor de la ventanilla y está colocada, independiente, encima del perfil inferior y está provista hacia el interior del buzón de un diente que se engancha en el ala de un perfil en L fijo a la base de cada elemento constituyente de la batería.

10.

15.

20.

2. Ventanilla para elemento de buzón.

La presente memoria consta de tres hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 26 de marzo de 1.965

Alfonso FAVARO

p.a.

112802

26



12324

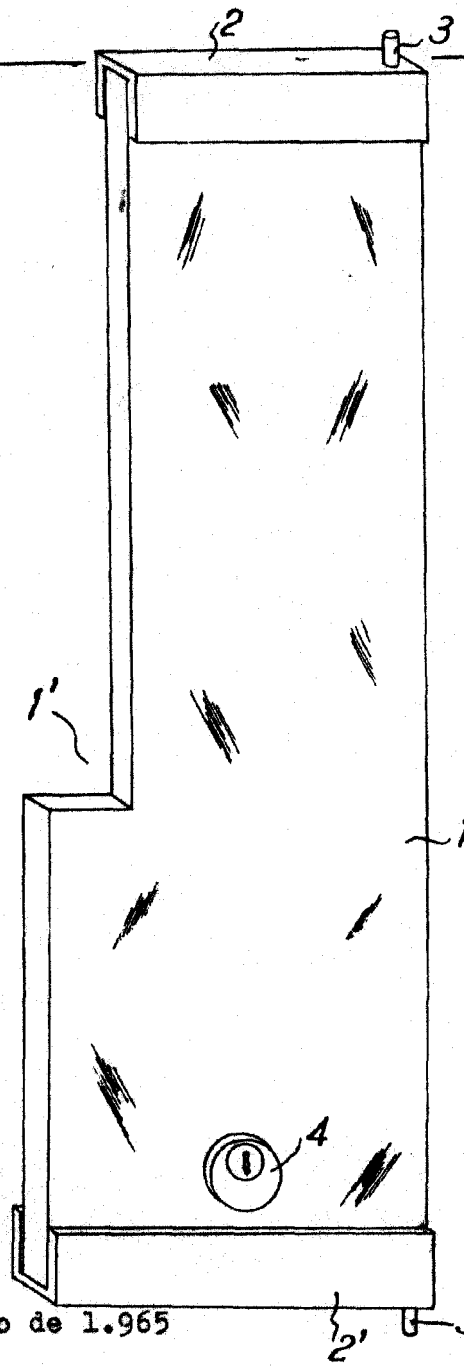


Fig. 1

Barcelona, 26 de marzo de 1.965  
Alfonso Favaro

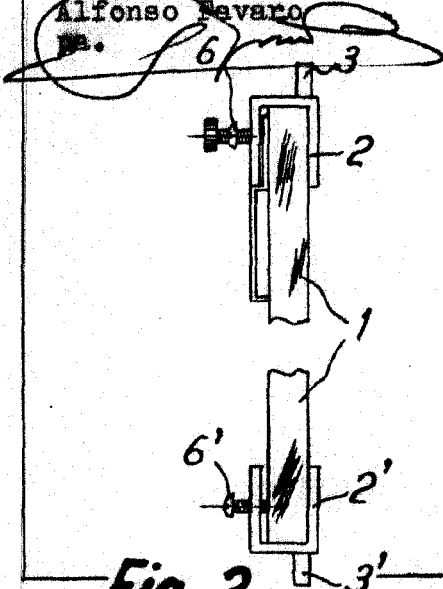


Fig. 2

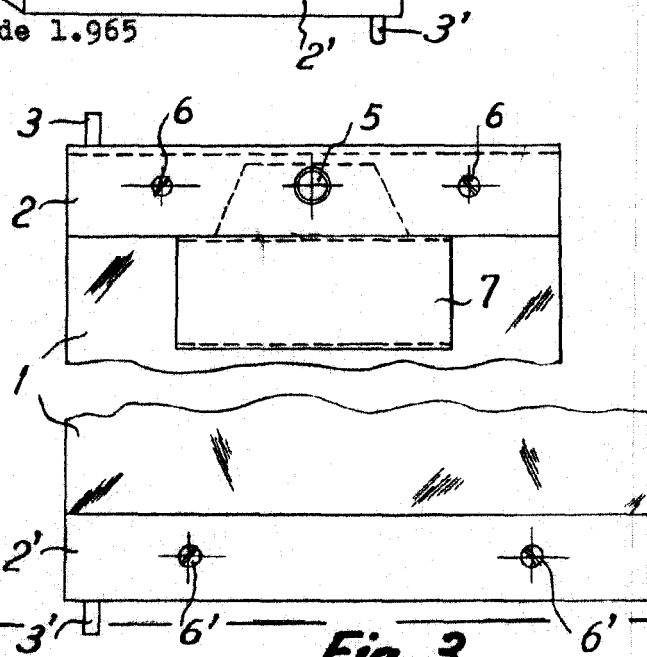


Fig. 3