



ESPAÑA

(19) ES	(11) NUMERO	229465	(10) Y
(21)	(22) FECHA DE PRESENTACION	8 JUN. 1977	5

MODELO DE UTILIDAD 229465

(30) PRIORIDADES:	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL A47B = G03B		
(54) TITULO DE LA INVENCIÓN "ARMARIO CLASIFICADOR ARCHIVADOR PARA DIAPPOSITIVAS"			
(71) SOLICITANTE (S) D. ANDRES MARTINEZ ALMAGRO			
DOMICILIO DEL SOLICITANTE Avda. Primado Reig, 102 - 34ª VALENCIA.			
(72) INVENTOR (ES)			
(73) TITULAR (ES)			
(74) REPRESENTANTE JOSE LOPEZ CORTES			

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

En la presente memoria descriptiva y en los dibujos complementarios que se acompañan, nos referimos a un armario clasificador para diapositivas, cuyas múltiples aplicaciones lo hacen de una gran utilidad para sus usuarios, permitiendo disponer una gran cantidad de diapositivas perfectamente clasificadas para distintos fines según el caso de cada usuario, pudiendo utilizarse con fines científicos, docentes, culturales o para simple ordenamiento, clasificación ó archivado de las mismas en el caso de disponerse de una gran cantidad de ellas, presentando éste armario clasificador archivador para diapositivas, unas características estructurales y constitutivas, que difieren notablemente de los distintos sistemas utilizados en la actualidad, referente al clasificado y archivado de diapositivas, razones todas éstas que unidas a sus cualidades de novedad y utilidad práctica, son las que le prestan fundamento suficiente para obtener el privilegio de exclusividad que se solicita en lo referente a su fabricación y venta por el titular en España, como consecuencia del presente Modelo de Utilidad al que se acoge.

Los distintos estuches, cajas y utensilios en los que actualmente se guardan las diapositivas, presentan el inconveniente de que por disponerse una detrás de otra, resulta extremadamente difícil el realizar una selección de ellas, mientras que las diapositivas ordenadas en el armario que nos ocupa, tienen la ventaja de que por disponerse sobre bandejas en una superficie plana, por transparencia extrayendo una ban

deja del armario, se permite una total visión de todas las  
contenidas en la bandeja extraída, para lo cual, el propio  
armario dispondrá en su parte baja, una a modo de cajón ex  
traible provisto de puntos de luz visibles a través de una  
5 lámina traslúcida pero no transparente, permitiéndose en  
cualquier momento la selección, visión ó estudio de las dia  
positivas previamente a su proyección.

Para una mejor comprensión de las características  
generales anteriormente expuestas, se acompañan dos láminas  
10 de dibujos que nos muestran gráficamente representado un ca  
so de realización práctica del armario clasificador archiva  
dor para diapositivas objeto de la invención, haciendo cons  
tar que dada la condición eminentemente informativa de los  
dibujos en cuestión, las figuras diseñadas en las menciona  
15 das láminas de dibujos adjuntas, deberán ser examinadas con  
el más amplio criterio y sin carácter limitativo alguno.

Las figuras representadas en las dos hojas de dibu  
jos que se acompañan, exponen como a continuación se expresa:

Figura 1.- Proyección general en perspectiva del  
20 armario clasificador, observándose a través de sus puertas  
entreabiertas, la disposición superpuesta de las bandejas ex  
traibles portadoras de las diapositivas, disponiendo éste ar  
mario a su parte inferior, una a modo de cajón desplazable  
provisto de las luces para la perfecta visión de las diaposi  
25 tivas al ser extraídas las bandejas que las comportan.

Figura 2.- Sección transversal horizontal A-B en planta de la figura 1, con la situación de una de las bandejas en el interior del armario.

5           Figura 3.- Proyección general en perspectiva de una de las bandejas, observándose las guías transversales y longitudinales formando cajetines para el acoplamiento de las diapositivas en su interior, comprendiendo la bandeja por los dos lados de su parte posterior, unos apéndices salientes como una prolongación de la guía de deslizamiento  
10           que permite la total extracción de la bandeja sin que ésta se desprenda del muelle.

Figura 4.- Sección longitudinal C-D en alzado de la figura 3, con los alojamientos para las diapositivas.

15           Figura 5.- Sección transversal E-F en alzado de la figura 3, por uno de los canales transversales de la bandeja.

Siempre refiriéndonos a las dos láminas de dibujos adjuntas, hay que hacer constar que en las distintas figuras que componen las citadas láminas de dibujos, se han incorporado acotaciones numéricas relacionadas con las descripciones  
20           que se realizan a continuación, siendo -1-, el armario propiamente dicho provisto de las correspondientes puertas -2- para su acceso, pudiendo llevar éstas puertas si se requiere, la cerradura -3-. En el interior del armario -1- que pueden ser construido de madera, materiales plásticos de cualquier  
25           tipo e incluso metálico, se encuentran por los dos lados, unas guías por las que se deslizan las bandejas -4- asimismo construidas de plástico u otro material cualquiera, llevando para tal deslizamiento todas las bandejas, las guías laterales -5-

que ofrecen por la parte posterior, las prolongaciones -6- cuya misión consiste en permitir la extracción de la totalidad de la bandeja, sin que ésta se desprenda de su guía.

5 Las bandejas -4-, dispondrán de los travesaños -7- equidistantemente dispuestas, que discurren desde la parte frontal a la posterior, llevando los travesaños -7- a trechos, los topes -8-, formando unos cajetines de dimensiones apropiadas para albergar dentro de cada uno de ellos, una diapositiva, y al encontrarse éstas clasificadas en cada bandeja, para la elección de una de ellas bastará con extraer la bandeja -4- tirando del rebaje central -9-, extrayendo asimismo la bandeja inferior -10- provista de varios puntos de luz, quedando enfrente verticalmente la bandeja de diapositivas a la bandeja de las luces, permitiendo su fácil visión y localización.

10

15

Las prolongaciones posteriores -6-, podrán disponer si se requiere, un tope que limita la extracción de la bandeja -4-, en evitación de que por un descuido involuntario, la bandeja se desprenda totalmente de las guías del armario y se caigan todas las diapositivas con peligro de rotura de la propia bandeja,

20

La bandeja inferior -10- provista de luz, podrá incorporarse asimismo en cualquier punto intermedio del armario, preferentemente en el caso de ser éste de gran altura.

25 Estimando ampliamente descritas todas y cada una de las partes que constituyen éste armario clasificador archivador para diapositivas, solamente nos resta consignar la posibilidad de que las diferentes partes de que consta, podrán

ser fabricadas en variedad de materiales, tamaños y formas, pudiendo igualmente introducirse en su constitución, aquellas variaciones de tipo constructivo que la práctica aconseje, siempre y cuando las mismas no constituyan alteración de lo esencial de que es objeto el presente Modelo de Utilidad.

5

REIVINDICACIONES  
=====

Los puntos no conocidos ni practicados en España que se presentan para su reivindicación en éste Modelo de Utilidad, son:

5 1º.- Armario clasificador archivador para diapositi-  
vas, esencialmente caracterizado por comprender una serie de  
bandejas superpuestas provistas por ambos lados de un galce  
que constituye el medio de guía para el deslizamiento y ex-  
tracción de la bandeja incorporada en el armario, llevando  
éste para tal fin en los laterales, las correspondientes guías,  
10 presentando las bandejas en su superficie, unos travesaños equi-  
distantes que discurren desde la parte anterior a la posterior  
de la misma, cuyos travesaños a su vez disponen en su longitud,  
unos apéndices laterales equidistantes entre si con una dimen-  
sión igual a la separación de dos travesaños contiguos, forman-  
15 do unos a modo de cajetines cuadrangulares capaces de albergar  
una diapositiva con su estuche, quedando ésta apoyada sobre un  
escalonamiento del fondo practicado en la propia bandeja rema-  
tando las guías laterales de la bandeja por su parte posterior,  
en unos tetones salientes hacia atrás que constituyen una pro-  
20 longación de la propia guía, de forma que permiten la total  
extracción de la bandeja para examinar las diapositivas a tras-  
luz, sin que la misma se desprenda del armario.

25 2º.- Armario clasificador archivador para diapositi-  
vas, esencialmente caracterizado por disponer de una ó varias  
bandejas a modo de cajones, provistas de medios luminosos, in-

corporándose al muelle en la parte inferior de éste, pudiendo también aplicarse además en un punto intermedio de su altura en el caso de tratarse de un armario de bastante altura, siendo ésta bandeja extraíble del mismo modo que las bandejas provistas de diapositivas según la precedente reivindicación, permitiéndose la perfecta visión de las diapositivas de cada bandeja extraída observándolas por transparencia de arriba abajo, al quedar asimismo extraíble la bandeja inferior provista de puntos de luz, y enfrentadas ambas bandejas.

10                    3º.- "ARMARIO CLASIFICADOR ARCHIVADOR PARA DIAPOSITIVAS".

15                    De conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

                    Esta memoria consta de SIETE hojas escritas ó mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Valencia 8 JUN. 1977

Por autorización del interesado.

JOSE LOPEZ CORTES

F. P.

Fig.1

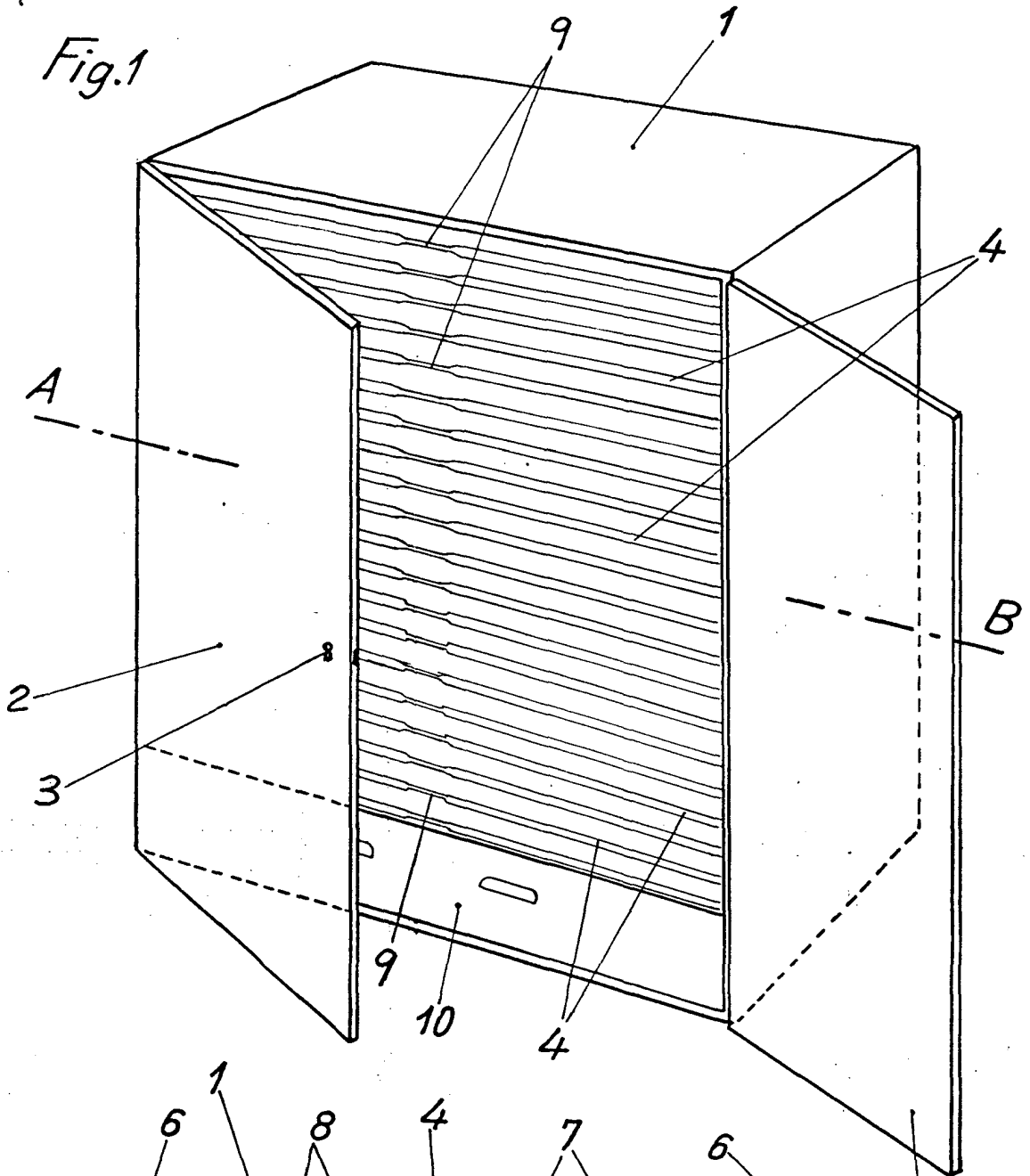
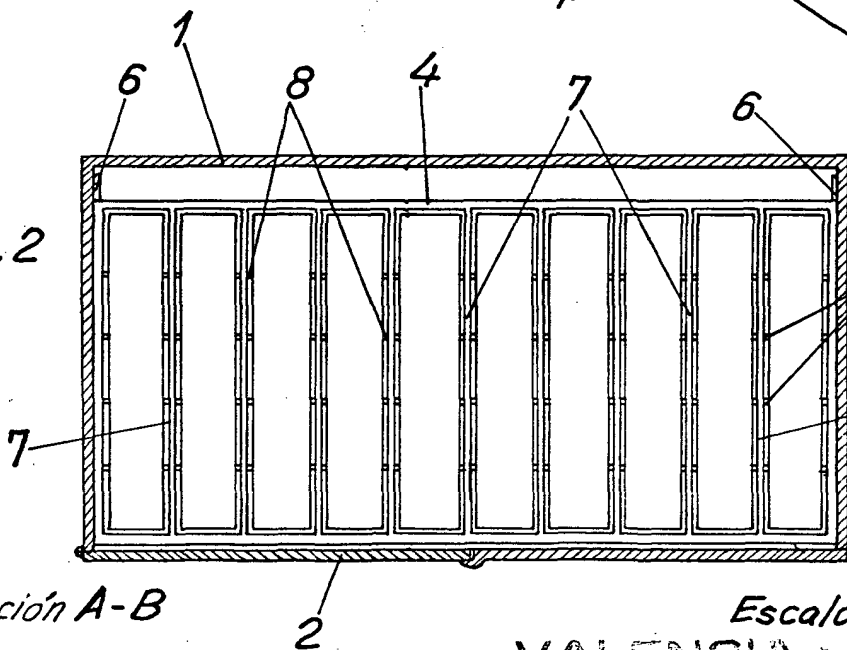


Fig.2



Sección A-B

JOSE LOPEZ CORTES  
P.P.

Escala variable

VALENCIA 8 JUN 1977

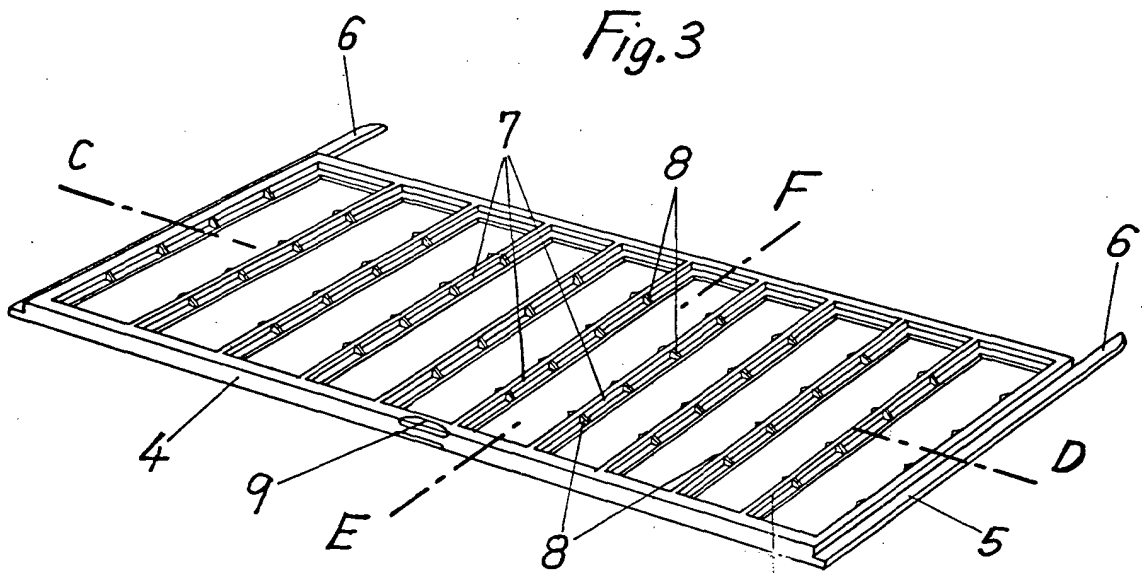


Fig. 3

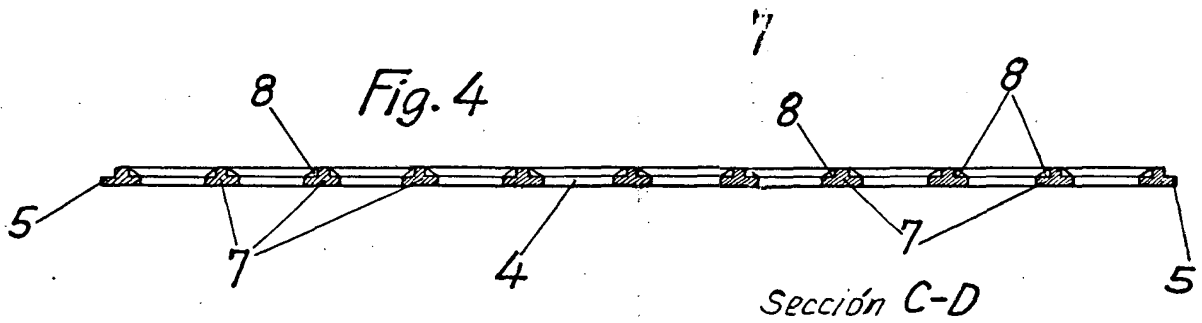


Fig. 4

Sección C-D

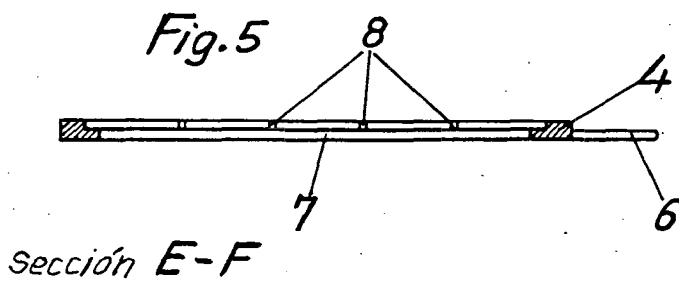


Fig. 5

Sección E-F

Escala variable

VALEN

8 JUN. 1977

JOSE LOPEZ CORTES  
P. M.