

0.4020

MODELO DE UTILIDAD

720



51577

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

" CAJON-FICHERO PERFECCIONADO "

Solicitante: SISTEMAS DE CONTROL, S.A.,  
entidad española, establecida en  
BARCELONA, Avenida Generalísimo, 352.

La presente solicitud se refiere a un cajón-fichero perfeccionado, particularmente apropiado para guardar hojas sueltas de contabilidad, fichas de control y similares.

5 En su esencia se caracteriza este fichero por estar constituido por una caja, preferentemente metálica, cuyas paredes anterior y posterior, que forman prolongación del fondo, se hallan ligeramente inclinadas hacia el exterior, en tanto que las paredes laterales son verticales y de  
10 altura menor que las dos primeras citadas, estando dotada esta caja por la parte exterior de su fondo de cuatro rodillos de apoyo y deslizamiento, y presentando dicho fondo y el borde superior de las citadas paredes laterales

51577



medios para la sustentación, en diversas posiciones y con inclinación variable, de un tabique separador.

Este tabique separador, según otra característica de la invención, está constituido por una lámina de cualquier material que en su borde inferior va dotada de dos pestañas destinadas a ser alojadas en orificios practicados en el fondo de la caja en dos hileras paralelas de separación correspondiente a la de dichas pestañas, y para sujetarla en la inclinación deseada está prevista una varilla transversal susceptible de encajar con sus extremos en correspondientes muescas practicadas a lo largo del borde superior de las paredes laterales con igual separación entre sí que la que media entre los citados orificios del fondo.

Quando este cajón, en su realización preferente, está fabricado de chapa metálica, los bordes superiores de sus cuatro paredes van doblados convenientemente, con objeto de reforzarlos y mejorar su acabado.

En los dibujos adjuntos se ilustra, a título de ejemplo no limitativo, una forma de realización del cajón-fichero de que se trata. En dichos dibujos:

Fig. 1 es una vista de planta del cajón con el tabique separador colocado en una de las varias posiciones que puede adoptar entre las paredes anterior y posterior.

Fig. 2 representa una vista lateral correspondiente.

Fig. 3 muestra el mismo cajón en vista frontal.

Fig. 4 ilustra un corte longitudinal según IV-IV de la Fig. 1.

El cajón-fichero representado está construido de

• 51577

420



chapa metálica, constituyendo el fondo 1, la pared anterior 2 y la pared posterior 3 una sola pieza. Los bordes laterales de esta pieza están doblados en ángulo recto para la sujeción, por soldadura u otro medio, de las paredes laterales 4 y 5. Según puede apreciarse claramente en el dibujo, las paredes anterior 2 y posterior 3 están ligeramente inclinadas hacia el exterior, en tanto que las paredes laterales 4 y 5 son verticales y de altura menor que aquéllas. Por la parte inferior del fondo 1 están montados cuatro rodillos de apoyo y deslizamiento 6. Tanto el borde superior de las paredes anterior 2 y posterior 3, como el de las paredes laterales 4 y 5 está reforzado por doblado del material conforme puede apreciarse en 2', 3', 4' y 5', respectivamente. Con la referencia 7 se designa el tabique separador, constituido por una lámina o placa de cualquier material y que presenta en su borde inferior dos pestañas 7'. Estas pestañas están destinadas a ser encajadas en orificios 8 practicados en el fondo 1 de la caja en dos hileras paralelas de separación correspondiente a la de dichas pestañas. Para sujetar el tabique separador 7 en la inclinación deseada, está prevista una varilla transversal 9, susceptible de encajar con sus extremos en correspondientes muescas 10, 11 practicadas a lo largo de los bordes superiores reforzados 4', 5' de las paredes laterales 4, 5. La separación entre sí de las muescas 10, 11 es igual a la que media entre los orificios 8 de cada hilera del fondo 1.

Para la utilización de este cajón-fichero se coloca el tabique separador 7 en la posición que corresponda al

51577<sup>120</sup>



número de fichas a guardar. A medida que el número de estas fichas va aumentando, puede ampliarse el espacio destinado a ellas con solo hacer retroceder dicho tabique separador sacándolo de los orificios 8 en que está encajado, encajándolo en otro par de dichos orificios y desplazando análogamente la varilla sustentadora 9 a lo largo de las hileras de muescas 10, 11. También puede darse más o menos inclinación al citado tabique separador 7, por ejemplo para facilitar la consulta de las fichas, colocando simplemente la varilla sustentadora 9 unas muescas más atrás, pero sin sacar las pestañas 7' del lugar en que habían sido encajadas anteriormente.

Se hace constar que este cajón-fichero puede fabricarse en todos los tamaños y materiales que se deseen y que todo cuanto no altere, cambie o modifique su principio fundamental puede quedar sometido a variaciones de detalle.

N O T A.

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

1<sup>a</sup>.- Cajón-fichero perfeccionado, caracterizado por estar constituido por una caja cuyas paredes anterior (2) y posterior (3) se hallan ligeramente inclinadas hacia el exterior, en tanto que las paredes laterales (4, 5) son verticales y de altura menor que las dos primeras citadas, estando dotada esta caja por la parte exterior de su fondo (1) de cuatro rodillos (6) de apoyo y deslizamiento, y presentando dicho fondo (1) y el borde superior de las citadas paredes laterales (4, 5) medios para la sustenta-

•51577

120



ción, en diversas posiciones y con inclinación variable,  
de un tabique separador (7).

2ª.- Cajón-fichero perfeccionado, según la reivindi-  
cación 1ª, caracterizado porque el tabique separador men-  
5 cionado (7) está constituido por una lámina que en su  
borde inferior va dotada de pestañas (7') destinadas a ser  
alojadas en orificios (8) practicados en el fondo (1) de  
la caja en hileras paralelas de separación correspondiente  
a la de dichas pestañas, y para sujetarla en la inclinación  
10 deseada está prevista una varilla transversal (9) suscepti-  
ble de encajar con sus extremos en correspondientes mues-  
cas (10, 11) practicadas a lo largo del borde superior de  
las paredes laterales (4, 5) con igual separación entre sí  
que la que media entre los citados orificios (8) del  
15 fondo (1).

3ª.- CAJON-FICHERO PERFECCIONADO,  
tal y como queda descrito y reivindicado en la presente  
memoria que consta de cinco hojas mecanografiadas por una  
sola cara y de una lámina de dibujos.

20 Madrid,

12 DIC 1955

SISTEMAS DE CONTROL, S.A.  
P.P.

J. BÓMEZ ACEBO Y MODET  
P.P.

ESCALA VARIABLE.



Fig.1

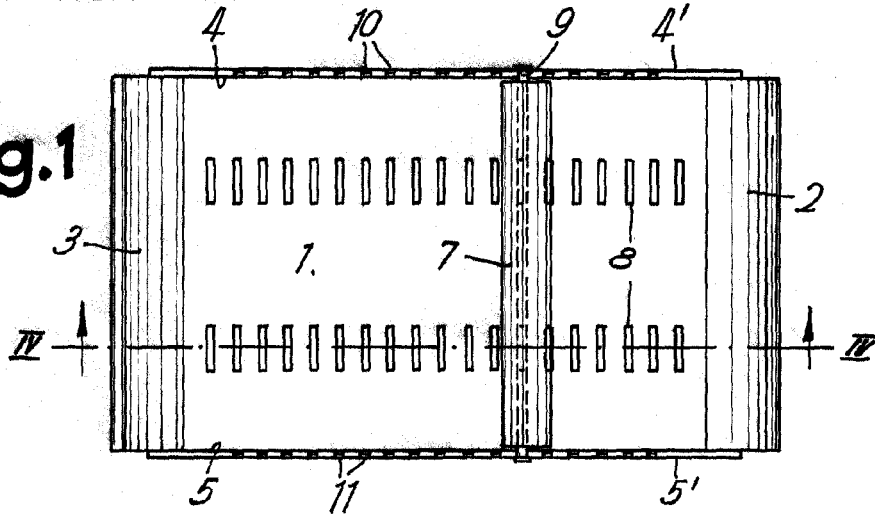


Fig.2

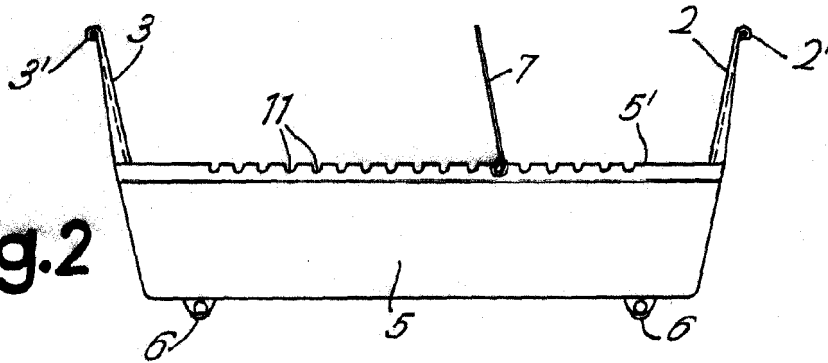


Fig.3

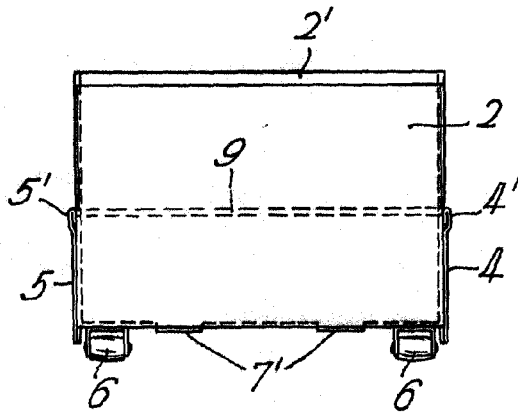
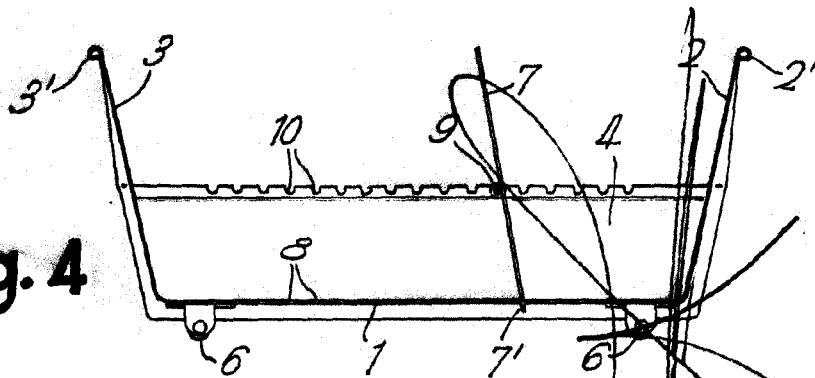


Fig.4



Madrid,

12 DIC 1955

SISTEMAS DE CONTROL, S.A.  
P.F.

Y. GARCIA Y CA