



328996

PATENTE DE INVENCION

por 20 años

a favor de Don André, Jacques, Edmond DUMONT

de nacionalidad francesa

residente en 8, Quai Chappuis ANNECY (Haute-Savoie) - Francia

por:

"DISPOSITIVO PARA LA COLOCACION DE PAPELES-CLISE  
O ANALOGOS", reivindicándose las prioridades de  
la patente francesa nº P.V. 23416 del 3 julio 1965  
y 1er. Certificado de Adición nº P.V. 39505 del  
23 noviembre 1965.

MEMORIA DESCRIPTIVA

Son conocidos los armarios, cajones, cofres y similares para la colocación de papeles-clisé, planos o análogos por medio de la suspensión de los mismos de dos varillas portantes solidarias a dichos armarios u otros, obteniéndose la suspensión en dichas varillas por medio de una banda de cartón con dos ranuras en forma de "bayoneta", que permiten el facil desprendimiento de los papeles-clisé, planos o similares solidarizados a las bandas por un pegamento o por grapas, como se describe particularmente en la patente francesa nº 1.180.423. Por otra parte,

- 326996



generalmente, los sistemas de colocación y clasificación conocidos de los citados papeles-clisé o similares resultan fortuitos, poco prácticos y susceptibles de traer consigo un rápido deterioro de los mismos.

5. Según la invención, unos ingletes constituidos por bandas rectangulares de material rígido, por ejemplo cartón o presspan, van provistos de una ventanilla longitudinal, en el interior de la cual se introduce el papel-clisé que se quiere suspender. Por ejemplo, el papel-clisé es retenido sobre dicho inglete por el borde inferior del cartón de identificación solidarizado a su extremo superior, borde que se halla introducido en la ventanilla del inglete. Igualmente, se puede suspender el papel-clisé, siempre sobre el inglete, introduciendo su parte operativa en la ventanilla longitudinal de dicho inglete, asegurándose la suspensión únicamente por el cartón de identificación, al que va fijado el papel-clisé. Cada inglete asegura ventajosamente gracias a las ranuras derechas inclinadas u otras o a una segunda ventanilla superior y paralela a la primera, la retención del cartón de inmovilización en posición normal, sensiblemente vertical.
- 10.
- 15.
- 20.

- Igualmente, los ingletes están provistos de al menos una ranura derecha, inclinada o de "bayoneta" o de la combinación de varias de estas ranuras, que permiten su fácil suspensión en los muebles de colocación, tales como armarios, cajones o armarios empotrados. La clasificación de los papeles-clisé, planos o análogos puede facilitarse con la colocación de un ballete de identificación en el borde superior de los ingletes.
- 25.

- Por otra parte, el inglete soporte puede ser solidario o formar parte integrante de un medio de protección de los papeles-clisé, constituido, por ejemplo, por una hoja de papel o
- 30.



cualquier otro material rígido o no, de dimensiones superiores a las del papel-clisé que se pretende proteger o, también, el inglete soporte puede estar constituido por una bolsa de cartón, en el interior de la cual se pueden suspender, por cualquier medio, uno o varios papeles-clisé o análogos.

5.

Se puede comprender mejor la invención por medio de la descripción que continua y los esquemas anexos que muestran, a título de ejemplo no limitativo, diversos modos de realización preferidos de la invención.

10.

La figura 1 es una vista en perspectiva de un papel-clisé fijado sobre un inglete de acuerdo con la invención.

La figura 2 es una vista en perspectiva de una variante de realización de un inglete conforme a la invención.

15.

La figura 3 es una vista en sección transversal de un papel-clisé montado en un inglete según una variante de acuerdo con la invención.

La figura 4 es una vista en perspectiva de un mueble de cajones preparado para la clasificación de papeles-clisé de conformidad con la invención.

20.

La figura 5 es una vista en perspectiva de una variante de ejecución de mueble de clasificación según la invención.

La figura 6 es una vista en perspectiva de un inglete de suspensión de papeles-clisé, realizado según otra variante conforme a la invención.

25.

La figura 7 es una vista en sección transversal del inglete de la figura 6, representándose parcialmente el papel-clisé.

La figura 8 es una vista en perspectiva de otra variante de realización del inglete, estando representado el clisé parcialmente.

30.



La figura 9 es una vista en perspectiva de otra variante de realización del inglete, hallándose el papel-clisé, que está parcialmente representado, separado de dicho inglete.

5. La figura 10 es una vista en perspectiva de un inglete realizado según una variante, estando el papel-clisé parcialmente representado.

La figura 11 es una vista en perspectiva de un inglete que asegura la protección del papel-clisé.

10. La figura 12 es una vista en perspectiva según otro modo de realización de un inglete con protección para los papeles-clisé.

15. En la figura 1, el inglete (1) está provisto de dos ranuras de "bayoneta" (2) y de una ventanilla longitudinal (3), que recibe al papel-clisé (6) cuya retenida a dicho inglete está asegurada por su cartón de identificación (7) y cuyos bordes (8) y (9) son detenidos por ambos lados de la ventanilla (3).

20. En la figura 2, el inglete (10) está provisto de la ventanilla longitudinal (3), que permite la introducción del papel-clisé, asegurando dos ranuras verticales (11) el paso y la retenida de dicho inglete sobre las barras transversales de soporte del armario, cofre, cajón o similar. Un caballete (12) permite la identificación o clasificación de dicho inglete.

25. En la figura (3), el inglete (10) soporta el papel-clisé (16) por el borde inferior (18) del cartón de identificación (17), encajado en la ventanilla (3) de dicho inglete (10).

30. En la figura 4, el cajón (20) está provisto de una empuñadura (21) y de dos varillas de soporte (22), que aseguran la suspensión de los ingletes (1), a los cuales están fijados los papeles-clisé (6). La empuñadura (21) está constituida preferentemente por un dobléz de las varillas de soporte (22), determi-



5. nadas, por ejemplo, por una sola pieza. Cada cajón (20), consolidado por dos largueros (25) que aseguran igualmente la retención transversal de los papeles-clisé (6), se desliza, por ejemplo, dentro de un elemento (26), susceptible de yuxtaponerse, en altura o longitud, a otros elementos análogos (27).

10. En la figura 5, el mueble (30), cuyas varillas longitudinales (31) aseguran la suspensión de los ingletes (10), a los cuales están fijados los papeles-clisé (16), está provisto de una tapa abatible (32) que permite la salida de dichos papeles-clisé por la parte superior, y de un panel lateral móvil (33) que permite la salida lateral de los mismos.

15. En las figuras 6 y 7, está suspendido un papel-clisé (40) de un inglete (47) por alojamiento de dicho papel-clisé (40) a través de una ventanilla (46) del inglete (47) y por retención a este, por medio del borde (42) del cartón de identificación (41), del papel-clisé (40), estando suspendido el inglete (47) en un mueble de colocación por medio de las ranuras "de bayoneta" (48) y vertical (44). Conforme a la invención, se ha practicado una segunda ventanilla (45) en el inglete (47) que asegura la re-  
20. tención del cartón de identificación (41) en posición normal, sensiblemente vertical, mediante introducción del borde opuesto al (42) del cartón (41) en dicha ventanilla (45). Se evita de esta manera el abatimiento del cartón de identificación, que, algunas veces, hace que se deslice el papel-clisé a través de la  
25. ventanilla (46).

30. En la figura 8, el cartón de identificación (41) asegura la suspensión del papel-clisé (40) colocado a través de una ventanilla de la cual está dotado el inglete (49), que posee igualmente dos cortes oblicuos (50), en los cuales se introducen los ángulos del cartón (41), asegurando de esta manera su reten-



ción en posición normal, sensiblemente vertical.

5. En la figura 9, el inglete soporte (51), cuyas dos ranuras horizontales (52) y verticales (53) permiten la suspensión, está dotado de dos, o eventualmente de varias, ganchos (56), obtenidos por recorte en dicho inglete o por cualquier otro medio apropiado. Estos ganchos se corresponden con las ranuras, agujeros o ventanillas (57) que posea el cartón de identificación (58) del papel-clisé (59) y permiten el enganche fácil y rápido de este último.
10. En la figura 10, el inglete (61), cuyas tres ranuras "de bayoneta" (48) permiten su suspensión, retiene entre los dos cortes (62) de los cuales está provisto, el cartón de identificación (63) del papel-clisé (66), hallando practicadas dos ranuras (67) en dicho cartón (63) en correspondencia con los extremos de los cortes (62), ranuras que van introducidas en estas extremidades y aseguran así la retención óptima de dicho papel-clisé.
15. En la figura 11, el inglete (71), provisto de dos ganchos (72), mantiene el papel-clisé (73) en la forma descrita en la figura 9. Por otra parte, las dimensiones del inglete, superiores a las del papel-clisé, permiten la protección eficaz de este último. Se han practicado en el inglete dos ranuras oblicuas (76) que permiten, doblándolo ligeramente, su introducción entre las varillas de suspensión y su enganche en las mismas.
20. En la figura 12, el papel-clisé (80) está insertado, tal como se describe en las figuras 6 y 7, en las dos ventanillas de un inglete (81) constituido, por ejemplo, por una carpeta de cartón en cuyo interior se pueden colocar varios papeles-clisé. La forma de las ranuras (82) de suspensión permite el enganche o salida solamente después de levantar y doblar ligeramente la
- 25.
- 30.



carpeta.

- No estarán fuera del marco de la invención cualesquiera que sean la forma, dimensiones, proporciones, presentación y disposición de los diferentes elementos constitutivos de la misma, pudiendo los elementos ser de todas las materias y/o combinaciones de las mismas y sufrir cualquier tratamiento. Por otra parte, los ingletes solidarizados a los papeles-clisé o similares se podrán suspender y/o colocar en los muebles de acondicionamiento o análogos de todas clases y orígenes sin que esté por esto fuera del ámbito de la invención.

N O T A

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto de la presente Patente de Invención:

15. 1ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé o análogos, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que estos últimos se hallan suspendidos libremente y descansan, mediante el cartón de identificación del que van dotados, en el interior de una ventanilla practicada en unos ingletes relativamente rígidos, los cuales están, a su vez, suspendidos dentro de muebles de cualquier género provistos, como mínimo, de una barra de suspensión, hallándose ventajosamente el citado cartón mantenido, en posición normal, sensiblemente vertical, por introducción de su borde superior en una segunda ventanilla del inglete
20. 25. o de una o más de sus esquinas superiores en una o varias ranuras, horizontales, oblicuas u otras del referido inglete.
30. 2ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé o análogos, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por el hecho de que la suspensión del papel-clisé o similar está asegurada por la introducción del borde inferior de su cartón de



identificación dentro de la ventanilla del inglete, pudiendo introducirse en esta última igualmente la parte operativa del mencionado papel-clisé o análogo, realizándose la retención con ayuda del citado cartón de identificación o similar.

5. 3ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé o análogos, según las reivindicaciones 1 y 2, que se caracteriza por el hecho de que los ingletes están constituidos por bandas de material rígido, tal como cartón o análogo, hallándose los mismos suspendidos, como mínimo, por una ranura "a bayoneta" horizontal, vertical u oblicua o por una combinación de tales ranuras, pudiendo estar el inglete de suspensión solidarizado a un medio de protección del papel-clisé e incluso determinar tal medio protector, quedando previsto además el que el referido inglete pueda recibir varios papeles-clisé o análogos.
10. 4ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé e análogos, según las reivindicaciones 1 a 3, que se caracteriza por el hecho de poder figurar unos caballetes de identificación destinados a soportar por ejemplo unas etiquetas y dispuestos sobre los ingletes de suspensión.
15. 5ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé o análogos, según las reivindicaciones 1 a 4, que se caracteriza por el hecho de que la empuñadura del cajón de colocación está constituido por el doblado de una sola varilla en "U", cuyos dos brazos paralelos determinan las barras de suspensión.
20. 6ª.-Dispositivo para la colocación de papeles-clisé o análogos, según las reivindicaciones 1 a 5, que se caracteriza por el hecho de que el cartón de identificación de los papeles-clisé o análogos, cuya colocación se efectúa dentro de cajones, cofres, armarios, muebles y demás adecuados, está provisto de ventanillas que se corresponden con ganchos o similares de los que se
- 25.
- 30.



halla dotado el inglete de suspensión, ganchos que están ventajosamente adaptados o forman parte integrante de tal inglete, pudiendo poseer además el aludido cartón de identificación unas ranuras que corresponden a un doblado o a un corte en el inglete suspensor.

5.

7ª.-DISPOSITIVO PARA LA COLOCACION DE PAPELES-CLISE O ANALOGOS.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad propia de la misma.

Consta la presente Memoria descriptiva de nueve páginas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y va acompañada tres hojas de dibujos aclarativos.

Barcelona, 2 de julio de 1966

P. A.

R. VOLART PONS

p. p.





Fig:1

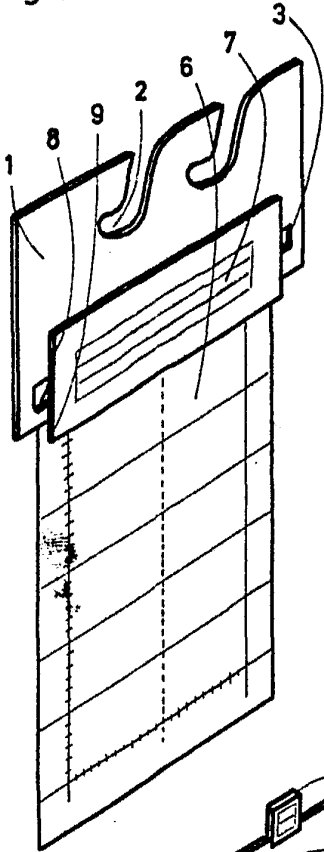


Fig:4

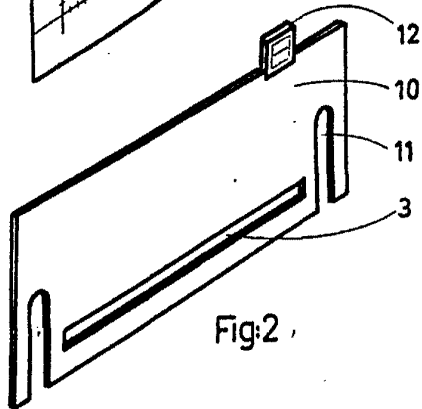
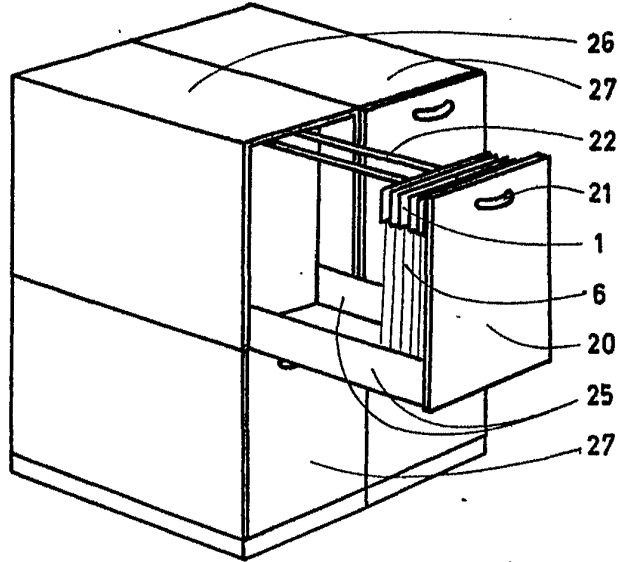


Fig:2

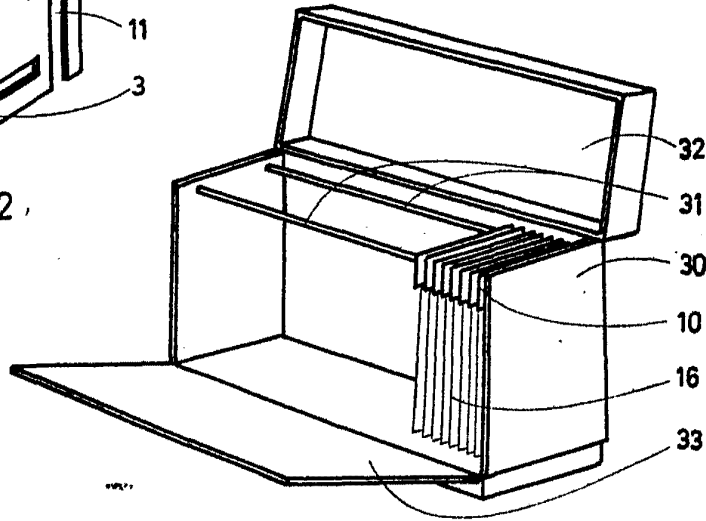


Fig:5

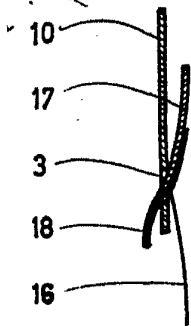


Fig:3

Escala variable

Barcelona 2 julio 1965  
P.A.

REDACTED

REDACTED

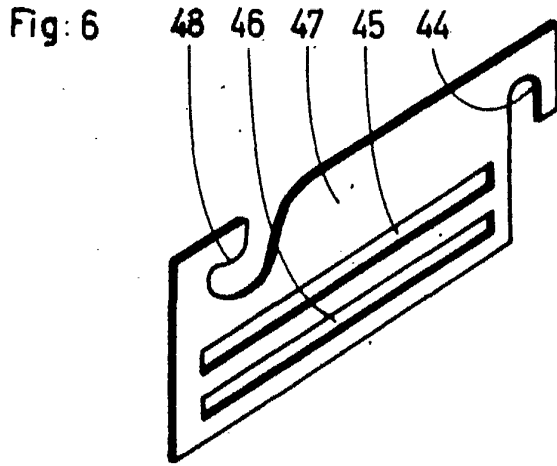


Fig: 7

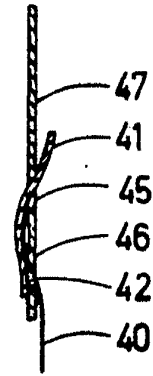


Fig: 8

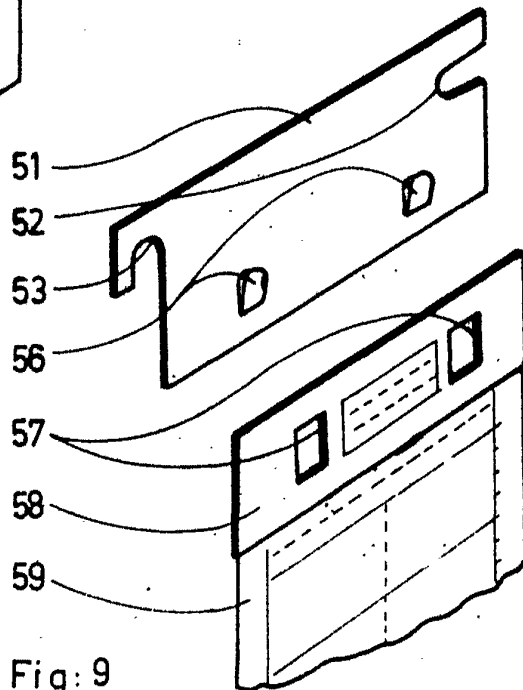
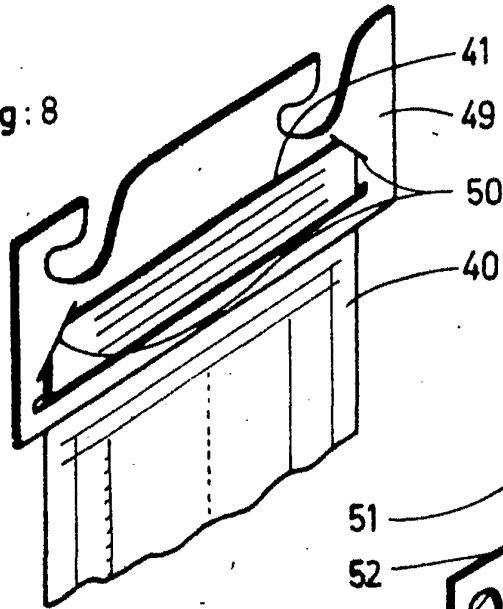


Fig: 9

Escala variable

Barcelona 2 julio 1953  
P.A.T.



Fig:10

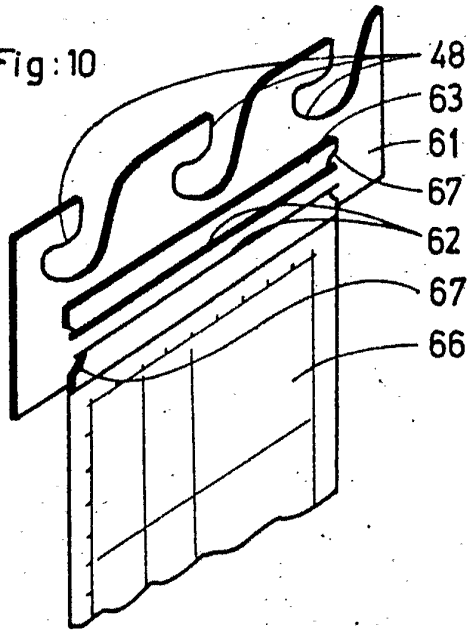


Fig:11

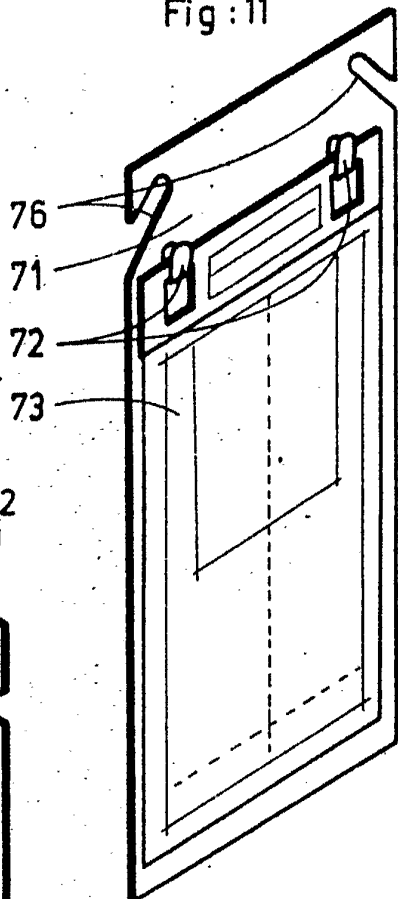
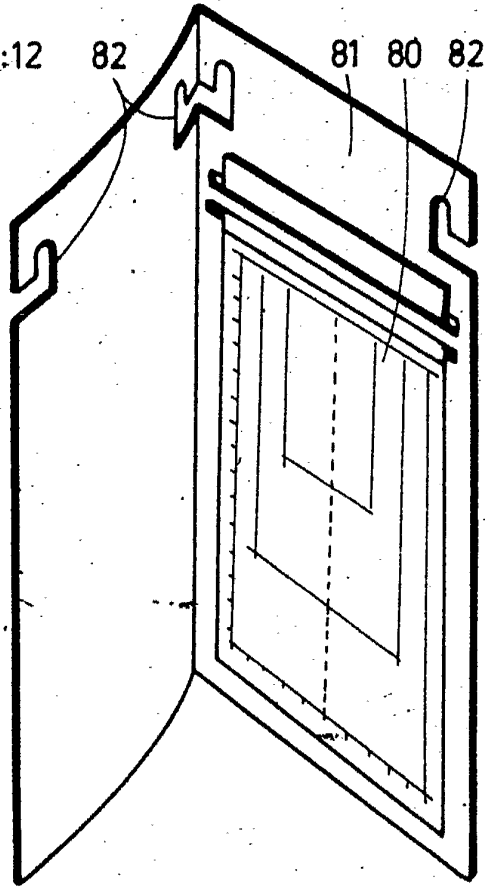


Fig:12



Escala variable.

Barcelona 2 julio 1966  
P.A. R.V. [Signature]  
p.p.