

69849

69849



MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

en España, a favor de la razón social **CONTABLEX S.L.** entidad española establecida en Bilbao c/ Diputación nº 8 cuyo modelo tiene por objeto:

"OPRESOR SUJETADOR PARA GAVETAS"

MEMORIA = DESCRIPTIVA

Se refiere este modelo, conforme indica su enunciado, a un nuevo tipo opresor-sujetador para gavetas.

La finalidad del citado opresor es la que su nombre indica, pero dado su diseño, hace su trabajo suavemente ya que posee amplias guías en su parte baja y permite su bloqueo accionando automáticamente la presión de las guías un muelle que posee.

5.-

Para dejar en libertad, es necesario presionar en una



•69849

20 NOV

palanca.

5.- Y cuando se quiere presionar y desplazar a la vez basta empujar el conjunto del opresor, con la seguridad que allí donde se deje queda situado por la presión de bloqueo que ejerce el muelle.

10.- Una idea más completa de las características, detalles y organización de éste modelo, la proporciona la descripción siguiente, ya que en ella se hace referencia a la lámina de dibujos que se acompaña en los que se representa un posible caso de realización práctica del modelo.

En los dibujos:

15.- La fig. 1ª, es una vista del conjunto de una gaveta en la que se ve instalado el opresor objeto principal de esta patente.

La fig. 2ª, es un detalle seccionado de la gaveta en la que se aprecia la disposición inferior de las guías del opresor.

20.- La fig. 3ª, es un detalle seccionado del opresor mostrando la forma y disposición de accionamiento del muelle.

25.- La fig. 4ª, es un detalle de la pieza oscilante que por su parte superior debe ser accionada, para dejar en libertad la opresión y por la parte baja posee una especie de guías arqueadas que encajan de forma permanente en las guías de la gaveta. Precisamente estos salientes son los que verifican el bloqueo.

30.- Comentando estos dibujos, se hace la aclaración de que mediante el número -1- se señala el fondo de la gaveta, siendo -2- los laterales frontales de la gaveta y -3- las guías arqueadas que posee la gaveta.



En estas guias quedan encajadas las pestañas de igual perfil que posee la pieza opresora.

5.- Mediante el número -4-, se indica el cuerpo general del opresor. Por la cara que tiene contacto continuo con las fichas, es un paramento plano sin ningún resalte que pudiera perjudicar a las fichas que almacena la gaveta.

10.- El número -5- son las guias que posee el opresor. Dichas guias quedan siempre encajadas de formatal que permiten facilmente el movimiento del opresor cuando se halla en libertad de movimiento por estar desbloqueado. Siendo -6- las guias inferiores del opresor que son solidarias del fondo de la gaveta.

15.- El número -7-, indica las guias superiores del opresor que igualmente son solidarias del fondo del cajón o gaveta.

Mediante el número -8- se indica la pieza que sirve para alojar los pivotes de giro -10- que son solidarios de la pieza basculante -13-.

20.- Igualmente esta pieza -8- sirve de elemento de unión entre las guias -5- del opresor y su cuerpo esencial -4-.

El número -9- indica el orificio de alojamiento de los pivotes de giro -10-, siendo estos pivotes solidarios de la pieza -13-. Sobre estos pivotes bascula la citada pieza -13- que sirve para hacer el bloqueo del opresor.

25.- Igualmente gracias a estos pivotes, cuando se presiona con animo de comprimir las fichas de la gaveta, debe desbloquearse el opresor automáticamente y permitir el desplazamiento. -11- es la terminación o salientes que posee la pieza -13- cuya finalidad es de que al estar permanentemente encajados en las ranuras -3-, si presiona el muelle -14- se verifica el bloqueo y sirven de guias cuando no hay bloqueo.

30.-



NOV. 1931

5.- Mediante el número -12- se indica la sujeción inferior del opresor. Unión de las dos guías -5-, siendo -13- la pieza basculante que sirve para desbloquear el opresor, y -14- el muelle de acción constante que hace el bloqueo. Su acción cesa por la presión en la pieza -13-, y por último el número -15- indica la pieza estática que hace de cierre del conjunto del opresor por la parte donde se encuentran los mecanismos de bloqueo.

10.- Se comprende que el actual modelo proporciona un nuevo tipo de opresor sujetador que ha sido específicamente diseñado para su empleo como elemento sujetador en gavetas para oficinas, cuyo conjunto es de construcción sencilla y efectiva, y puede ser llevado a la práctica con posibilidad de producirlo en gran escala con miras a obtener una manufactura de buena calidad.

15.- Una vez que se ha descrito convenientemente la naturaleza del invento como asimismo la forma de llevarlo a la práctica para convertirlo en una realidad industrializable se hace constar a los efectos oportunos que el modelo no queda rigurosamente limitado a los detalles exactos de esta exposición siendo evidente que durante su realización podrán introducirse modificaciones de detalle siempre y cuando que con las variantes que se introduzcan no se cambie, altere o modifique la esencialidad del objeto descrito.

= N O T A =

Se declaran como de propiedad y novedad en España el contenido de las siguientes:



NOV 20

REIVINDICACIONES

- 1ª.- Opresor sujetador para gavetas, dispuesto en forma corrediza sobre una gaveta de planta sensiblemente rectangular provista en su fondo de unas guias longitudinales, sobre cuyas guias se adaptan y deslizan
- 5.- unas pestañas de perfil coincidente practicadas en el borde inferior del opresor.
- 2ª.- Opresor sujetador para gavetas, que está constituido por un cuerpo rectangular obtenido preferentemente a partir de una chapa metálica que por su cara
- 10.- tiene contacto continuo con las fichas y forma un paramento completamente plano desprovisto de resaltes.
- 3ª.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado porque el cuerpo opresor a que se refiere la nota precedente, posee unas guias inferiores que se deslizan por
- 15.- debajo de unas desviaciones angulares paralelas producidas en el propio material que forma el fondo de la gaveta.
- 4ª.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado porque el opresor a que se refieren las notas precedentes,
- 20.- se encuentra guiado superiormente por unas guías que son solidarias del fondo del cajón o gaveta.
- 5ª.- Opresor sujetador para gavetas, que está constituido por un cuerpo general que cuenta con dos piezas
- 25.- sensiblemente homólogas que alojan unos pivotes de giro solidarios de la pieza basculante que forma el opresor propiamente dicho, caracterizandose además dichas piezas de alojamiento para los pivotes, porque constituyen el elemento de suspensión y unión entre las guías del



- opresor y su cuerpo esencial.
- 6a.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado por-
que el cuerpo del opresor a que se refieren las notas pre-
cedentes, tiene incorporados unos pivotes para su bascu-
laci3n, cuyos pivotes determinan el bloqueo del opresor,
5.- caracterizandose igualmente dicho opresor porque al ser
actuado para comprimir el conjunto de fichas, se desblo-
quea automaticamente permitiendo su desplazamiento.
- 7a.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado porque
10.- la pieza a que se refiere la nota precedente en su borde
inferior tiene producidos unos ap6ndices que se deslizan
por las ranuras longitudinales producidas en el fondo de
la gaveta, cuyos salientes al estar la pieza opresora pre-
sionada por un muelle de expansi3n en ella incorporada,
15.- verifican el bloqueo y sirven de gufa durante el desblo-
queo.
- 8a.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado porque
el propio cuerpo opresor a que se refieren las notas an-
teriores posee una pieza basculante permanentemente despla-
zada por un muelle de expansi3n dispuesto entre el cuerpo
20.- del separador y la pieza de bloqueo, cuya pieza basculan-
te al ser actuada venciendo la resistencia de dicho muelle
determina el desbloqueo del dispositivo.
- 9a.- Opresor sujetador para gavetas, caracterizado por-
que el conjunto formado por la pieza opresora sujetado-
,25.- -ra y la pieza basculante que determina el bloqueo de di-
cha pieza sujetadora, se encuentra parcialmente cubier-
to por una placa estatica que cierra el conjunto.
- 10a.- OPRESOR SUJETADOR PARA GAVETAS.

69849



Todo ello tal como se describe y reivindica en la presente memoria que consta de SIETE hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 20 de Noviembre de 1.958

E. GONZALEZ VACA

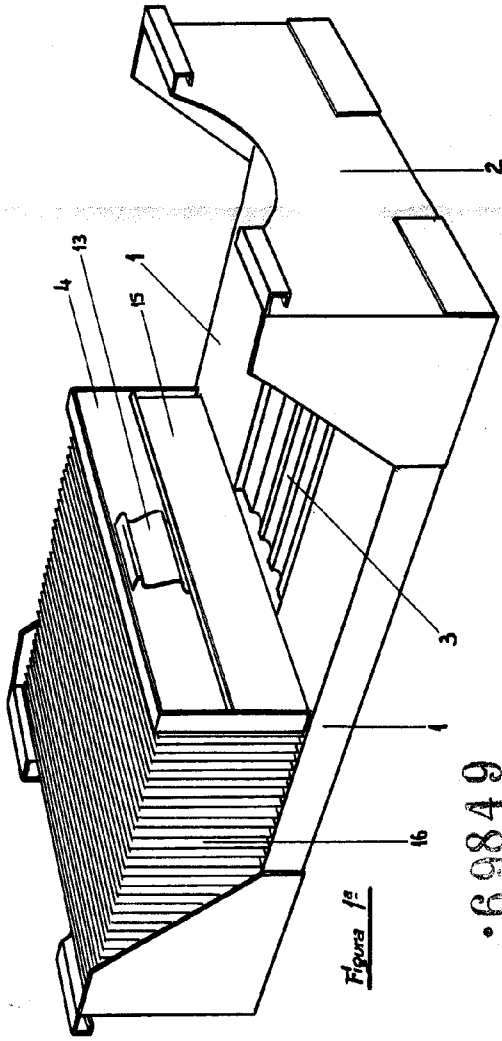


Figura 1ª

•69849

•69849

Figura 3ª

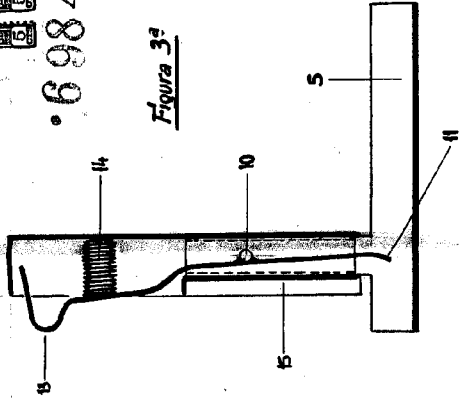
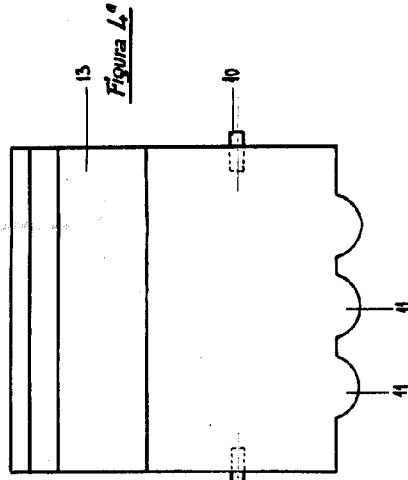
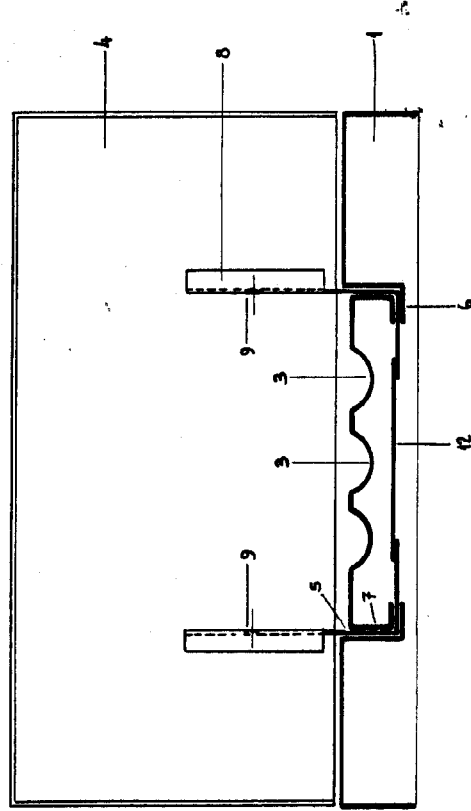


Figura 2ª



Escala variable