



ESPAÑA

19	ES	21	NÚMERO	240693	20	Y
22	FECHA DE PRESENTACIÓN	12	ENERO	1979		

Concedido el Registro de acuerdo con los datos que figuran en la presente descripción y según el contenido de la Memoria adjunta.

MODELO DE UTILIDAD

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NÚMERO				
CADUCADO					
37	FECHA DE PUBLICIDAD	38	CLASIFICACION INTERNACIONAL		
		B60D			
39	TITULO DE LA INVENCIÓN				
"ALMACENADOR PERFECCIONADO DE BOLSAS Y CAJAS".					
71	SOLICITANTE (ES)				
D. GABRIEL EIZAGUIRRE LIZASO.					
DOMICILIO DEL SOLICITANTE					
Avda. de Navarra, 5-3ª -ZARAUZ- (Guipuzcoa)					
72	INVENTOR (ES)				
73	TITULAR (ES)				
74	REPRESENTANTE				
D. MIGUEL FERNANDEZ-LOAYSA PINZON.					

MV/mb.- 3.147.- A

1 La presente memoria descriptiva tiene como -
fin la declaración del objeto sobre el que ha de recaer el privi-
legio de explotación industrial y comercial exclusivo en el te-
rritorio nacional de un Modelo de Utilidad de acuerdo con la vi-
5 gente Legislación, que, como el enunciado indica, se trata de -
"ALMACENADOR PERFECCIONADO DE BOLSAS Y CAJAS".

Cada día son más utilizadas en el hogar bol-
sas tanto de plástico como de papel, para basura, etc., así como
una multitud de productos diversos que vienen empaquetados en ca-
10 jas de cartón que generalmente contienen otro envase en su inte-
rior como un frasco, un tubo., etc. Tanto las bolsas como las ca-
jas resultan de engorroso almacenamiento puesto que ocupan, en -
general, grandes superficies en los armarios o cajones convencio-
nales, a pesar de su pequeño tamaño.

15 El modelo preconizado es un almacenador per-
feccionado realizado íntegramente de material sintético y de una
forma monopieza, el cual, consta en esencia de dos laterales uni-
dos por su parte superior e inferior por sendos travesaños y tam-
bién por un plano vertical que está separado una cierta distancia
20 del plano del fondo.

Este plano presenta una serie de planos ver-
ticales perpendiculares a él acabados en su extremo por una corta
cara frontal al igual que los laterales lo que, junto con un pla-
no horizontal por la parte inferior que une los dos laterales, -
25 define una serie de alojamientos para diversos tamaños de cajas

1 que quedan perfectamente sujetas tanto por el fondo, por el plano inferior, como por las caras frontales que evitan su caída hacia adelante.

5 Este almacenador posee, sobre cada travesaño inferior y superior, dos taladros rasgados por medio de los cuales dicho almacenador puede ser colgado sobre cualquier superficie vertical plana de una manera rápida sencilla y eficaz, pudiéndose colgar también como ejemplo, sobre la cara interior de cualquier puerta de armario o similar, ganando una cantidad de espacio que de otra manera se desperdiciaría.

10 Una vez colgado el almacenador éste presenta entre su plano vertical y la superficie de la pared un hueco, en el que pueden almacenarse bolsas de papel, etc., teniendo este hueco en su fondo una serie de nervios que reducen la profundidad de dicho hueco, para un mejor aprovechamiento de éste, ya que una excesiva profundidad sería perjudicial para el correcto atrapado de dichas bolsas almacenadas.

15 Como se puede apreciar por todo lo hasta ahora mencionado este almacenador presenta una serie de ventajas, tanto en si mismo, como por la función que desempeña, que le distinguen de todo lo hasta ahora conocido dándole vida propia de por sí.

20 Para comprender mejor la naturaleza del invento en el plano adjunto hacemos una representación esquemática de su utilización, no siendo en absoluto limitativa y susceptible

25

1 ble por ello de las modificaciones accesorias que no alteren las características esenciales.

5 La figura 1 representa una vista en perspectiva del almacenador preconizado, habiéndose representado a trazo y punto a algunos de los objetos en él dispuestos.

La figura 2 representa una vista en alzado del almacenador.

10 La figura 3 representa una vista en perfil del almacenador, seccionado por el plano indicado en la figura anterior.

En ellas se anotan las siguientes particularidades:

- 1.- Laterales.
- 2.- Travesaños.
- 3.- Plano.
- 4.- Ménsulas laterales.
- 5.- Ménsulas.
- 6.- Nervio central.
- 7.- Plano frontal.
- 8.- Plano frontal.
- 9.- Superficie horizontal.
- 10.- Nervios traseros.
- 11.- Agujeros rasgados.
- 12.- Rebordeado.

25 El modelo objeto de esta invención es un al-

1 macenador perfeccionado, para bolsas y cajas, de las usadas frecuentemente en el hogar; almacenador que está realizado de una forma monopieza en material sintético rígido y destinado a ser colgado en cualquier superficie plana vertical.

5 De acuerdo con lo anterior el almacenador está constituido por dos laterales (1), unidos por su parte trasera por sendos travesaños (2), uno en la parte superior y otro en la inferior y también unidos entre sí por un plano (3), paralelo al fondo. Existe también una superficie horizontal (9) que une a dichos laterales (1) por su parte inferior, formando todos los elementos, un sólido conjunto monopieza.

10 De los laterales (1) parten unas ménsulas laterales (4) tal y como se aprecia en la figura 1, de altura variable, máxima en el nacimiento que va reduciéndose hacia el extremo libre, existiendo asimismo sobre el plano (3) otras dos ménsulas (5) semejantes a las anteriores, junto con un nervio (6) entre estas dos últimas, existiendo sobre el extremo de cada ménsula (5) o (4) una cara frontal perpendicular (7 y 8), con un rebordado (12) de refuerzo.

15 Siendo el modelo un conjunto sintético y para una mejor utilización de éste, la orientación de los planos frontales (7 y 8) es contraria en un lado que en el otro, tal y como se ve en la figura 1; de manera que se puedan alojar entre las ménsulas (4 y 5) y el nervio central (6) las cajas, que apoyan por su fondo sobre la superficie horizontal (9) y cuya cada

20

25

1 hacia adelante está impedida por dichos planos frontales (7 y 8).

5 Para el oportuno colgado de todo el conjunto, de una manera rápida y sencilla, existen sobre los travesaños (2) unos taladros rasgados (11) que permiten dicho colgado con solo cuatro tornillos; todo ello de modo que cuando el almacenador es
5 tá colgado sobre una superficie plana delimita entre esta última, el plano (3) y los dos laterales (1), un hueco apropiado para el almacenamiento en él de bolsas de papel, etc.

10 Este hueco así formado presenta sobre el fondo correspondiente a la superficie horizontal (9), prolongada por su parte trasera, una serie de nervios (10) regularmente dispuestos en sentido vertical unidos a la superficie horizontal (9) y a la parte trasera del plano (3), nervios que tienen como misión
15 realzar el fondo para que la profundidad del hueco no sea excesiva, lo que impediría un eficaz almacenamiento de bolsas, ya que su alcanzado se haría difícil.

20 Describa suficientemente la naturaleza del presente invento, así como su realización industrial, sólo cabe añadir que en su conjunto y partes constitutivas es posible introducir cambios de forma, materia y disposición, en cuanto tales alteraciones no supongan variación sustancial del mismo.

25 El solicitante, al amparo de los Convenios Internacionales sobre Propiedad Industrial, se reserva el derecho de extender esta demanda a los países extranjeros, si fuera posible, reivindicando la misma prioridad de la presente solicitud.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita como nuevo en España por veinte años, de acuerdo con la vigente Legislación sobre Propiedad Industrial deberá recaer sobre "ALMACENADOR PERFECCIONADO DE BOLSAS Y CAJAS", en todo de acuerdo con las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S

1.- Almacenador perfeccionado de bolsas y cajas, caracterizado porque está constituido de una forma monopieza, todo él en material sintético, determinando dos laterales, unidos entre sí por la parte superior e inferior por sendos travesaños y por su parte delantera por un plano vertical paralelo a dichos travesaños, existiendo también una superficie horizontal que los une por la parte inferior constituyendo el fondo de dicho almacenador, sobresaliendo de los precitados laterales dos ménsulas de sección variable y partiendo también del plano vertical - otras dos ménsulas planas paralelas a las anteriores, llevando todas ellas en su borde libre una superficie frontal en ángulo - recto con la propia ménsula, con los extremos libres de estas superficies orientados hacia el centro, existiendo también entre las ménsulas centrales un nervio vertical plano divisor del espacio; todo ello de forma que entre este conjunto de superficies - verticales se pueden alojar selectivamente una serie de cajas - alargadas que quedan sujetas por la parte inferior, mediante la superficie horizontal del almacenador y por la parte delantera,

1 mediante la cara frontal de las ménsulas.

2.- Almacenador perfeccionado de bolsas y ca-
5 jas, en todo de acuerdo con la primera reivindicación, caracteri-
zado porque los travesaños superior e inferior poseen unos tala-
6 dros rásgados por medio de las cuales se puede colgar el almace-
nador sobre una superficie plana, para que una vez colgado se de-
termine entre dicha superficie y la parte trasera del plano ver-
7 tical un hueco, el cual se ve limitado en su fondo por la super-
ficie horizontal del almacenador, superficie esta que presenta -
8 sobre ella unos nervios de cierta altura que limita la profundi-
9 dad de dicho hueco, para el perfecto almacenamiento en él de bol-
10 sas o similares.

3.- "ALMACENADOR PERFECCIONADO DE BOLSAS Y CA-
15 JAS".

Según queda sustancialmente descrito en la -
16 presente memoria descriptiva que consta de ocho hojas mecanografía-
das por una sola cara acompañada de sus correspondientes dibujos.

Madrid,

42 ENE 1979

El Agente Oficial.

20 MIGUEL FERNANDEZ-LONSA PINZOR
P.P.

Fig.1

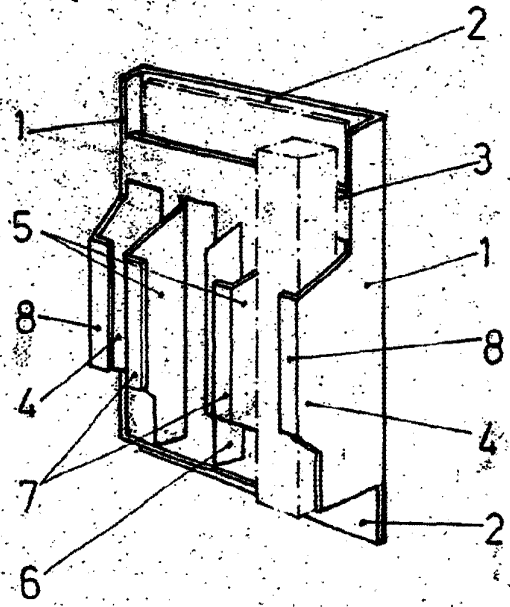


Fig.2

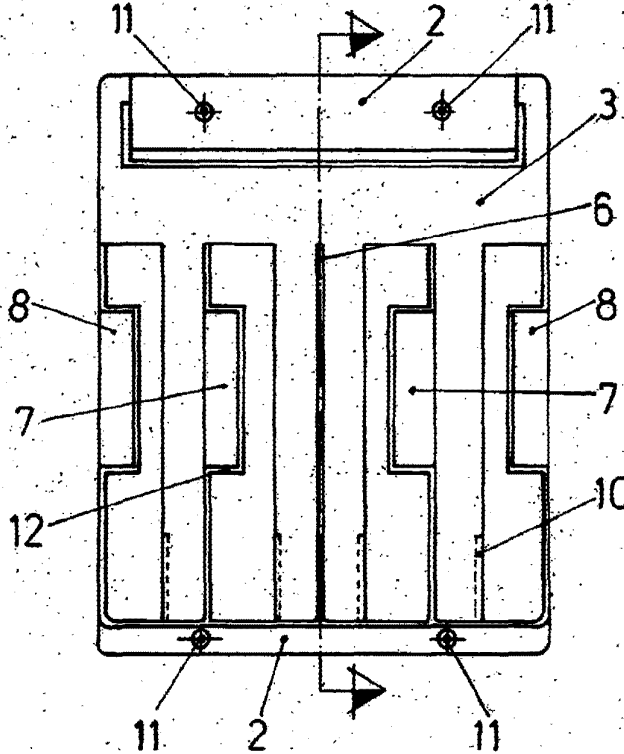
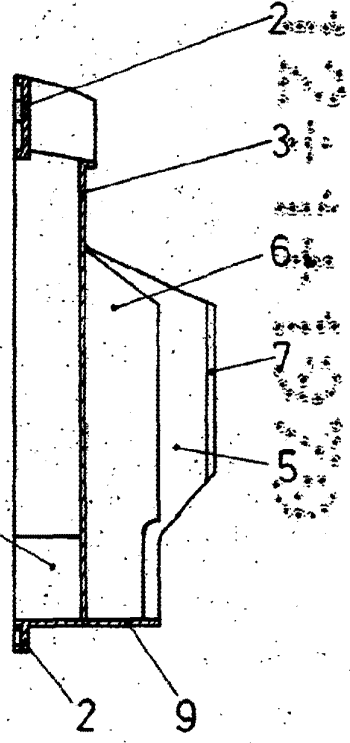


Fig.3



Escala variable

Madrid 12 ENE 1979

El Agente Oficial
MIGUEL FERNANDEZ LOAISA PINZON
P. P.