



ESPAÑA

225.543<sup>D</sup> ES

11	NUMERO	225.543	10	Y
21				
22	FECHA DE PRESENTACION	20.12.76		

MODELO DE UTILIDAD

C 19 NOV. 1977

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				
	--				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			B 65 D

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
	<b>"Embalaje mejorado para soporte de huevos y otros objetos frágiles"</b>

71	SOLICITANTE (S)
	<b>Don Antonio Chapa de los Angeles</b>

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	<b>Barcelona - Fastenraht, 8</b>

72	INVENTOR (ES)
	<b>Don Antonio Chapa de los Angeles</b>

73	TITULAR (ES)
	<b>Don Antonio Chapa de los Angeles</b>

74	REPRESENTANTE
	--

Conforme se indica en el enunciado, la presente invención hace referencia a un embalaje mejorado para soporte de huevos y otros objetos frágiles.

- Más exactamente se trata ahora de una mejora aportada en el objeto del Modelo de utilidad 224 777 por "Disposición de soporte para huevos y otros objetos frágiles", y el cual comprende una lámina flexible, provista de líneas de corte y dobles, definiéndose una superficie de fondo, plana, sobre la que se hallan incorporadas ortogonalmente al menos dos zonas que determinan tabiques transversales paralelos, provistos de muescas practicadas a partir de su límite superior, y estando el propio fondo prolongado longitudinalmente en alas opuestas, dobladas angularmente sobre el fondo, estando provistas de cortes a partir de la arista inferior de cada doblez angular, correspondiendo estos cortes con las muescas de los tabiques, para introducirse mutuamente y así asegurar tanto la incorporación de los tabiques como la estructuración en perfil quebrado de las prolongaciones, y hallándose éstas provistas de orificios en las superficies angulares entre los tabiques, estando tales orificios enfrentados dos a dos, para recibir y retener entre ambos una unidad del objeto a soportar.

- Sobre este objeto anterior, el embalaje actual prevé al menos un asidero laminar que, anclado de puente, cruce sobre el embalaje a partir de las alas, en donde el asidero se halla vinculado por sus extremos, preferiblemente anclado,

3.

con posibilidad de permanecer abatido sobre el embalaje. En cuanto a las aberturas enfrentadas, son susceptibles de quedar comunicadas entre sí inferiormente.

5. Para un mejor entendimiento de cuanto antecede, se hace referencia seguidamente a la hoja de dibujos que forma parte de esta memoria, y la cual, dado su fin explicativo, debe ser considerada como ilustrativa y no limitativa.

En el dibujo:

10. - Figura 1 es una vista en perspectiva de un embalaje que tiene incorporadas las condiciones de la presente invención,  
- Figura 2 es otra vista en perspectiva detallando la constitución del asidero y su retención en el embalaje propiamente dicho.

15. El embalaje está formado por dos únicas piezas, ambas de cartoncillo o similar, laminares y flexibles.

20. La pieza básica 1 incluye el fondo 3, que es rectangular, con dos costados opuestos prolongados en los tabiques 4 incorporados, que luego continúan simétricamente sobre el fondo 3, determinando las zonas angulares 5 y 6, para terminar en las pestañas 7 que quedan superpuestas. El propio fondo 3 presenta cortes por los que se constituyen las alas 8 que asimismo se incorporan, y sobre las cuales se practica la estructuración angular 5-6 antes mencionada, al penetrar entre sí correspondientes rendijas.

25. Esta constitución del embalaje es sensiblemente

4.

análoga a la ya referida en el citado modelo de utilidad 224.777, y de ahí que no se insista más en tal estructuración.

Ya entrando en las peculiaridades de la actual invención, puede observarse en el dibujo que las zonas 5 y 6  
5. tienen una abertura 9 comunicada inferiormente, y ello a diferencia del anterior modelo, donde se trataba de orificios independientes.

La segunda pieza, en el actual embalaje, es la tira 2, que consta de una larga franja 11 rematada en sus dos extremos en la expansión 12 en punta de flecha. Cada tabique  
10. 4 tiene una rendija 10 de longitud ligeramente mayor a la anchura de la franja 11, de modo que en ella se introduce forzosamente una expansión 12, incluso doblando momentáneamente sus laterales, para luego permanecer anclada tal como ilustra  
15. la figura 2, y con lo cual la franja 11 queda cruzando sobre la pieza básica 1, brindando un cómodo y seguro asidero.

En cuanto a la comunicación inferior en cada par de aberturas 9, se ha adoptado para aumentar el margen de adaptabilidad sobre objetos que en la práctica ofrecen amplia variabilidad, como ocurre con los huevos.  
20.

Por supuesto que lo que se ha expuesto no debe suponer inconveniente alguno para que el embalaje según la invención pueda ser ejecutado variando o modificando cualquier detalle, siempre que no se altere la esencialidad, que se describe  
25. en la reivindicación siguiente.

## N O T A.

Se declara de novedad y propiedad, las siguientes REIVINDICACIONES.

1. Embalaje mejorado para soporte de huevos y otros objetos frágiles, siendo del tipo que comprende una disposición formada por una lámina flexible, provista de líneas de corte y de dobles, definiéndose una superficie de fondo, plana, sobre la que se hallan incorporadas ortogonalmente al menos dos zonas que determinan tabiques transversales paralelos, provistos de muescas practicadas a partir de su límite superior, y estando el propio fondo prolongado longitudinalmente en alas opuestas, dobladas angularmente sobre el fondo, estando provistas de cortes a partir de la arista inferior de cada doblez angular, correspondiendo estos cortes con las muescas de los tabiques, para introducirse mutuamente y así asegurar tanto la incorporación de los tabiques como la estructuración en perfil quebrado de las prolongaciones, y hallándose éstas provistas de orificios en las superficies angulares entre los tabiques, estando tales orificios enfrentados dos a dos, para recibir y retener entre ambos una unidad del objeto a soportar y CARACTERIZANDOSE la actual disposición mejorada por el hecho de prever al menos un asidero laminar que, a modo de puente, cruza sobre el embalaje a partir de las alas, en donde el asidero se halla vinculado por sus extremos, preferiblemente anclado, con posibilidad de permanecer abatido sobre el embalaje

6.

2: Embalaje mejorado para soporte de huevos y otros objetos frágiles, según la reivindicación anterior, CARACTERIZÁNDOSE por el hecho de que las aberturas enfrentadas son susceptibles de quedar comunicadas entre sí inferiormente.

5.

3. Embalaje mejorado para soporte de huevos y otros objetos frágiles.

Barcelona a 26 de mayo de 1977.

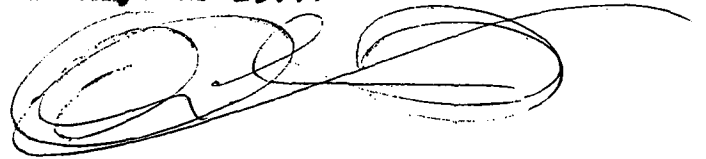
A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

fig.1

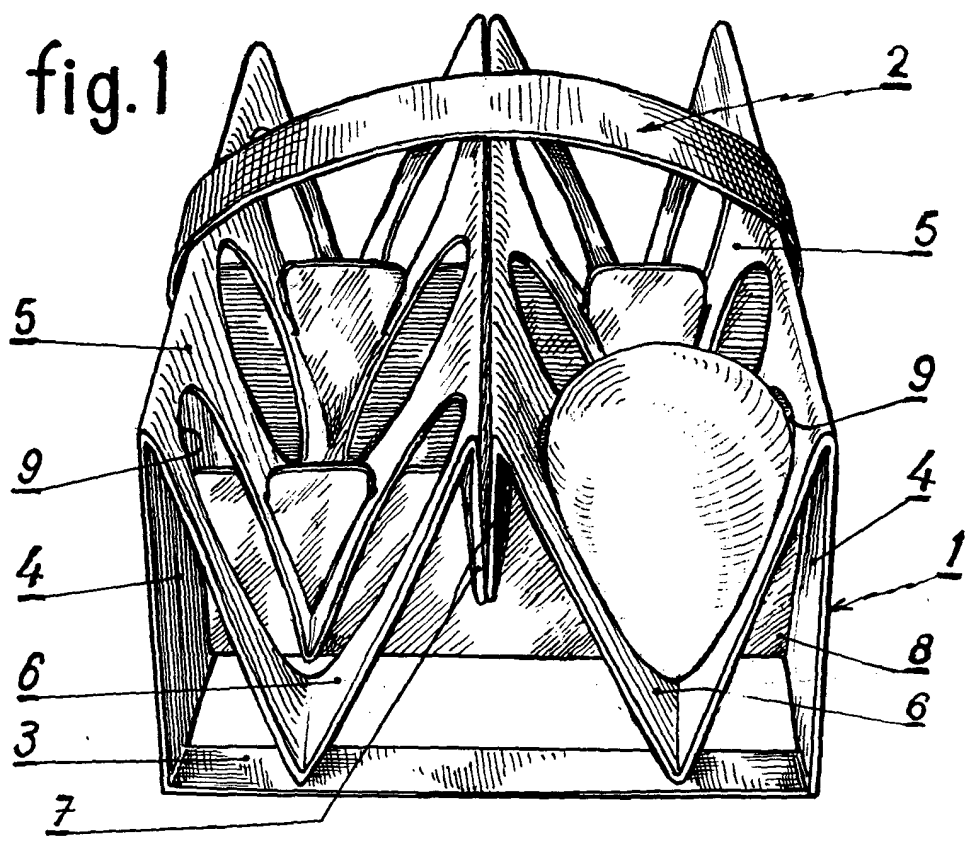
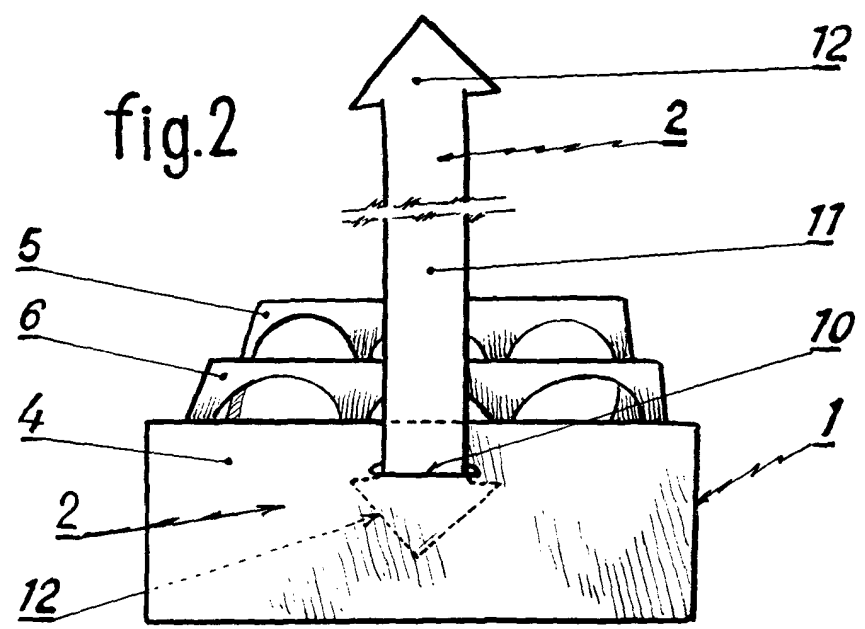


fig.2



BARCELONA 25 Mayo 1877

Escala variable