



ESPAÑA

10	ES	11	NUMERO	225522	10	Y
		21				
		22	FECHA DE PRESENTACION	15 DIC. 1976		

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:		
31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
47 FECHA DE PUBLICIDAD		51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
		B6D
54 TITULO DE LA INVENCIÓN		
"DISPOSITIVO DE SUSPENSIÓN Y TRANSPORTE PARA EMBALAJES".		
71 SOLICITANTE (S)		
D <sup>a</sup> Lourdes PONS Ajado		
DOMICILIO DEL SOLICITANTE		
BARCELONA - Plaza Adriano, 8 ático 1 <sup>a</sup>		
72 INVENTOR (ES)		
73 TITULAR (ES)		
74 REPRESENTANTE		
D. Alfonso Durán Olivella		

## MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un dispositivo destinado a la sujeción, en orden a su mejor manejo y transporte, de un embalaje, del tipo que podría denominarse de cartera y en el que se incluyen partes de prendas de vestir, tales como pijamas y similares, mantelerías, artículos de lencería y análogos.

El dispositivo que se describirá ha de permitir, una vez introducidas las prendas en sus alojamientos, cerrar el embalaje y proporcionar a éste un asa para su fácil transporte y manejo, a la vez que realzar el efecto del envasado.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria unos dibujos en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, un caso de realización de un dispositivo de suspensión y transporte para embalajes, según los principios de las reivindicaciones.

En los dibujos:

La figura 1 muestra un embalaje del tipo al que preferentemente se aplicará el nuevo dispositivo, y la figura 2 muestra el propio envase con el dispositivo incorporado, formando un asa de manejo, mientras que la figura 3 representa por separado el dispositivo en situación de ser acoplado al embalaje.

Las figuras 4 y 5 representan sendas versiones posibles del nuevo dispositivo, en posición de desarrollo sobre un plano.

Los elementos designados con números en los dibujos corresponden a las partes siguientes:

- 1- y -2-, mitades simétricas de un embalaje laminar, hecho de cloruro de polivinilo, polietileno o similar, aunque podría utilizarse otro material apropiado;
10. -3-, zona central de separación de las mitades anteriores, dotada de una hendidura longitudinal
- 4-, en la que se insertará el asa formada por el dispositivo;
- 5- y -6-, zonas rectangulares y alargadas
15. de un material laminar y de cierta consistencia, tal como el cartoncillo, cartón, plástico semirrígido o similar, que en una versión conveniente se prolongan lateralmente en las zonas -7- y -8-, respectivamente, las cuales, abatidas contra las primeras por doblado
20. respecto a las líneas comunes, actúan reforzando a aquellas zonas; -9- y -10-, expansiones simétricas provistas de aberturas -11- y -12-, respectivamente, definiendo, en su plegado alrededor de la línea común que forma un eje de simetría, un asa en la forma
25. representada en las figuras 2 y 3.
- 13-, apéndices derivados perpendicularmente de cada una de las zonas -5- y -6-, en una versión en que éstas carecen de las zonas simétricas -7- y -8-.
30. La superficie exterior, por lo menos, del dispositivo descrito, es decir, la parte que será vi-

- sible a través del material transparente formante del embalaje, presentará ventajosamente una coloración que puede contrastar con la del propio embalaje o la de la prenda contenida, con lo cual el efecto estético del conjunto queda notablemente realzado.
5. En el caso de que el dispositivo presente la forma de la figura 5, los apéndices -13- se introducirán ventajosamente en los espacios definidos a modo de alojamientos aplanados por las mitades -1- y -2-, respectivamente, con lo cual el dispositivo quedará perfectamente centrado. En la versión de la figura 4, el centraje se produce por el plegado de la zona -3- constitutiva del lomo del embalaje, que retiene los extremos de las zonas alargadas -5-7- y -6-8-.
10. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia del dispositivo descrito, será variable a los efectos del actual Modelo.
- 15.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de Utilidad:

- 1.- Dispositivo de suspensión y transporte
5. para embalajes, especialmente para los del tipo cartera, constituidos por partes simétricas formantes de bolsillos separados por una zona de doblado, caracterizado esencialmente por consistir en una pieza única de estructura laminar, resistente y semirrígida, de
10. configuración simétrica alrededor de un eje longitudinal constitutivo a la vez de una línea de doblado, consistiendo cada una de las mitades simétricas en una zona cuadrangular de lados menores curvilíneos, con una abertura centrada y su base mayor opuesta a
15. la línea de doblado prolongada en una zona rectangular y alargada, cuyos extremos se prolongan perpendicularmente a la propia zona en apéndices laterales en simetría, mientras que el borde libre de la repetida zona posee facultativamente, como refuerzo, una segunda
20. zona abatible sobre ella.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de Utilidad, definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

25. 2.- "DISPOSITIVO DE SUSPENSIÓN Y TRANSPORTE PARA EMBALAJES".

Consta la presente memoria de cinco hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y de los

dibujos unidos a la misma.

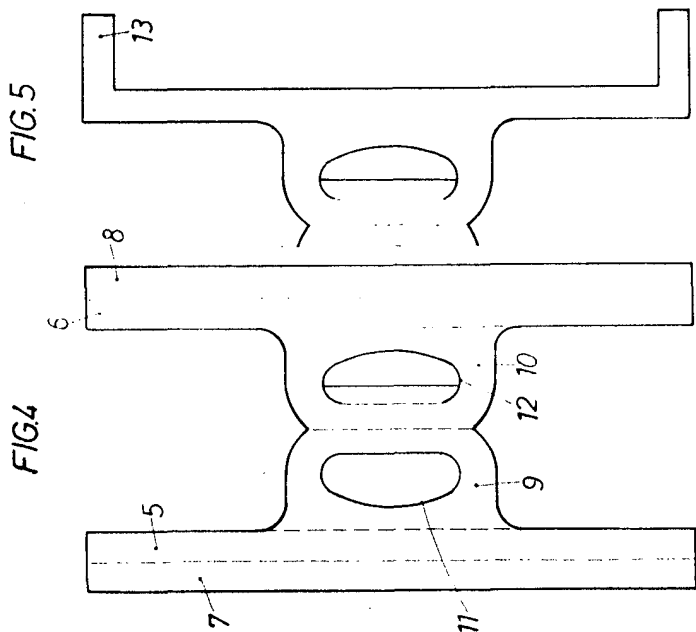
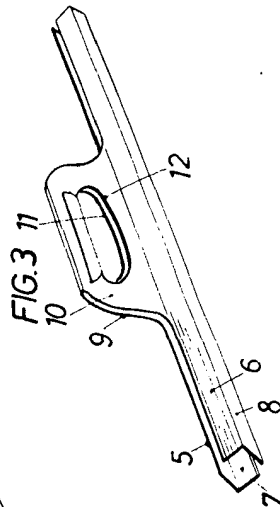
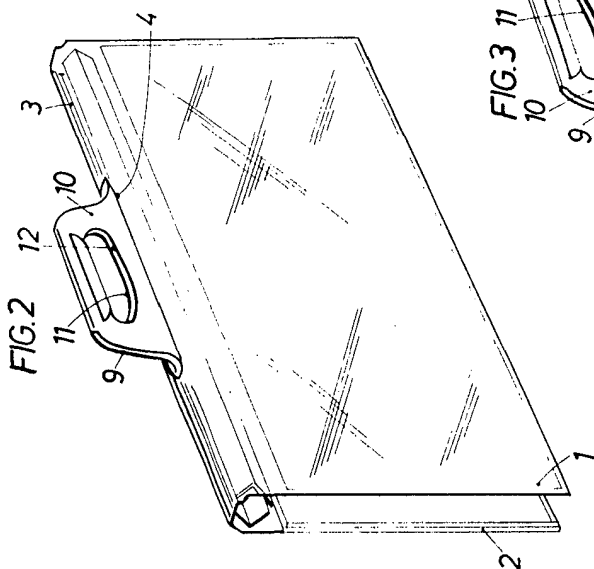
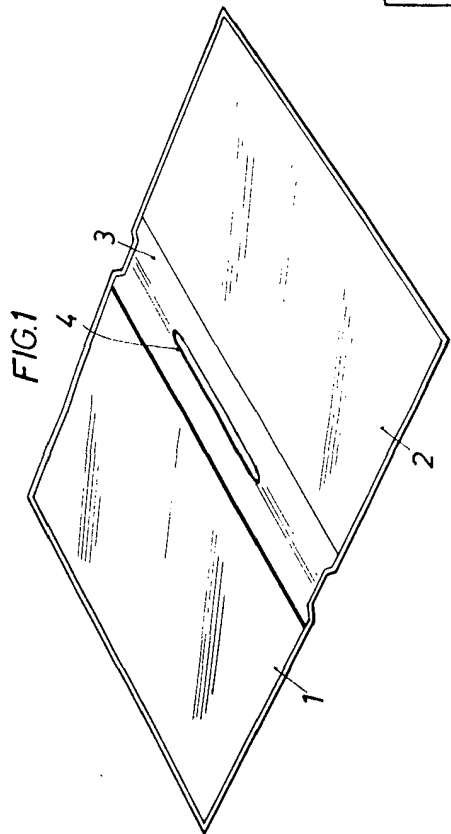
Barcelona, 15 DIC. 1976

P.A. de D<sup>a</sup> Lourdes PONS Ajado,

ALFONSO DURÁN

P. P. *Alfonso Durán*

FE/mc.



BARCELONA. 15 DIC. 1976

P. F. ALFONSO DURÁN

*Alfonso Durán*