

(19) ES (21) (22)	(11) NUMERO 284244	(10) Y
	(22) FECHA DE PRESENTACION 29 ENE. 1985	




ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 JUN 1985

(30) PRIORIDADES	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
------------------	-------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL A47F 5/00
--------------------------	---

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN "EXPOSITOR AUTOESTABLE VERTICALMENTE".	
---	--

(71) SOLICITANTE (SI) A I R G A M , S.A.	
---	---

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Crta. del Medio nº 157. L'HOSPITALET (Barcelona).	
--	---

(72) INVENTOR (ES)	
--------------------	---

(73) TITULAR (ES)	
-------------------	--

(74) REPRESENTANTE ANTONIO ARICHA FERNÁNDEZ.	
---	--

El Modelo de utilidad a que se refiere la presente Memoria está destinado a garantizar la fabricación y la explotación en exclusiva, en todo el territorio nacional, de un expositor autoestable verticalmente.

5. El expositor a que nos referimos pertenece al tipo que comprende una caja o receptáculo de plástico transparente (corrientemente denominada "blister") provista de una pestaña periférica plana que se suelda, pega o adhiere por cualquier medio a una hoja de cartón que le sirve de soporte.

10. Este tipo de expositores presenta el inconveniente de que su presentación al público se tiene que realizar necesariamente en posición colgante, para lo cual precisán del complemento de una percha o gancho que pase a través de un adecuado agujero realizado en parte superior del soporte de cartón. Ello representa el agrupamiento obligado de varios expositores, cada uno pudiendo contener diferente producto, que, al mostrarse superpuestos presentan a la observación del público el más delantero de ellos. Dicho de otra manera: la propia presentación de este tipo de expositores, colgados de un gancho largo y dispuestos unos delante de otros y ocultando el delantero a los posteriores, es la limitación que impide al público enterarse de la totalidad de los productos expuestos. La posibilidad de extender los mencionados expositores en la estantería de un escaparate, debe ser descartada porque los mismos carecen de estabilidad y muy difícilmente pueden ser mantenidos verticalmente.

20. El expositor según el Modelo, anula por completo los inconvenientes apuntados ya que el mismo está dotado de unas formas características que le permiten mantenerse vertical-

30.

mente sin ayuda ajena y sin que esto suponga ningún problema para ser colgado de la percha o gancho convencionales.

35. Para mejor comprensión del objeto y solamente a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que:

La fig. 1, representa la vista frontal en alzado del expositor según el Modelo.

La fig. 2, representa la vista de la sección del expositor según el eje A-A de la fig. 1.

40. La fig. 3, representa la vista de la sección del expositor según el eje B-B de la fig. 1.

45. Según lo diseñado, vemos el receptáculo de plástico transparente -1- cuya embocadura dispone de una pestaña periférica plana -2- que se suelda, pega o adhiere por cualquier medio a una hoja de cartón o de otro material apropiado que sirve de soporte -3-. Las formas del receptáculo -1- son sensiblemente paralelepípedicas pero presentando la característica esencial de que las caras laterales que se encuentran en posiciones superior e inferior -la-lb- son respectivamente paralelas pero se muestran oblicuas con respecto al plano que es perpendicular a los planos también respectivamente paralelos que determinan el conjunto del expositor, o sean los planos coincidentes con la hoja de soporte -3-, la pestaña periférica -2- y la cara o base -lc- que forma el fondo del receptáculo -1-.

50.

55.

Esta oblicuidad es perfectamente apreciada con el diseño de la fig. 2 y se comprueba que la arista determinada por la intersección de los planos -lb- y -lc- se sitúa al mismo nivel que el borde inferior de la pestaña periférica -2-, que también coincide con el borde inferior de la hoja

60.

de soporte -3-. Esta circunstancia permite al expositor mantenerse en posición vertical sobre cualquier superficie horizontal, ya que dispone de dos líneas paralelas de apoyo materializadas una por los mencionados bordes inferiores de la pestaña -2- y del soporte -3-, y la otra por la arista de la intersección de los planos -lb- y -lc-. En la representación, la superficie horizontal está materializada por la línea de punto y raya -4-.

Respecto a la oblicuidad de la cara superior -la-, ella ha sido impuesta para facilitar el moldeo de la pieza evitando la formación de ángulos negativos que pudieran entorpecer el desmoldeo complicando el molde extraordinariamente.

En las figs. 1 y 2 se indica también la existencia de un agujero ranurado -5- de tipo conocido que permite disponer el expositor en una posición colgante de sobras conocida que puede abandonar en cualquier momento para mantenerse por sus propios medios en posición vertical apoyando, como hemos dicho, sobre una superficie horizontal.

Son variables las circunstancias de tamaño, forma y material particularmente referidas a los distintos elementos que integran el conjunto del expositor autoestable verticalmente, en el que podrá ser variado todo aquello que no suponga una alteración de la esencialidad del objeto expuesto en la pasada descripción que deberá ser considerada en su más amplio sentido y no como una limitación de posibilidades de realización.

La invención que se ha descrito, cuyo objeto es nuevo y no se ha divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes:

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

95. 1a.- EXPOSITOR AUTOESTABLE VERTICALMENTE, del tipo que comprende una caja o receptáculo de plástico transparente, de forma general paralelepípedica y provista su embocadura de una pestaña periférica plana que se suelda, pega o adhiere por cualquier medio a una hoja de cartón o material sustitutivo que le sirve de soporte, caracterizado esencialmente porque las caras laterales que se encuentran en posiciones superior e inferior son respectivamente paralelas pero se muestran oblicuas con respecto al plano que es perpendicular a los planos, también respectivamente paralelos, que determinan el conjunto del expositor o sean los planos coincidentes con la hoja de soporte, la pestaña periférica y la cara o base que forma el fondo del receptáculo.
- 100.
- 105.

- 2a.- EXPOSITOR AUTOESTABLE VERTICALMENTE, según la reivindicación 1a, caracterizado por el hecho de que, la arista determinada por la intersección del plano inferior oblicuo y del plano del fondo del receptáculo se sitúa al mismo nivel que el borde inferior de la pestaña periférica que también coincide con el borde inferior de la hoja de soporte, materializando así dos líneas paralelas que, apoyando sobre cualquier superficie horizontal, mantienen la posición vertical del expositor.
- 110.

- 3a.- EXPOSITOR AUTOESTABLE VERTICALMENTE, según las anteriores reivindicaciones, caracterizado porque el plano superior oblicuo se muestra paralelo al plano inferior oblicuo evitando la formación de ángulos negativos que pudieran entorpecer el desmoldeo de la pieza.
- 115.

120. 4a.- EXPOSITOR AUTOESTABLE VERTICALMENTE.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva que consta de seis hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 29 de Enero de mil novecientos ochenta y cinco.

P.A.

A. ARICHA FERNÁNDEZ.

P.P.

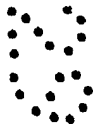
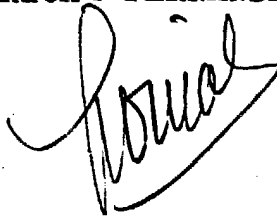


FIG. 1

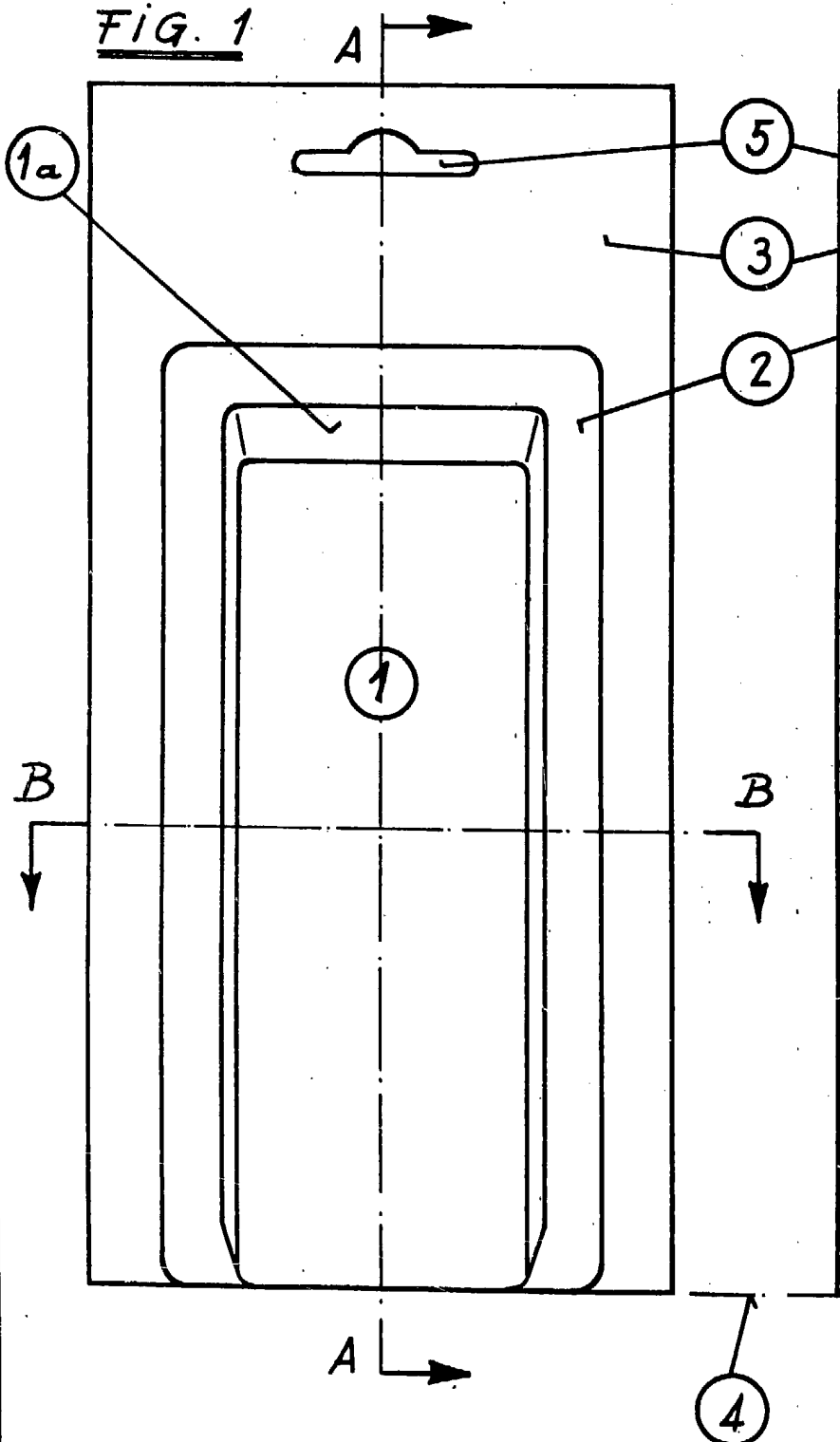


FIG. 2

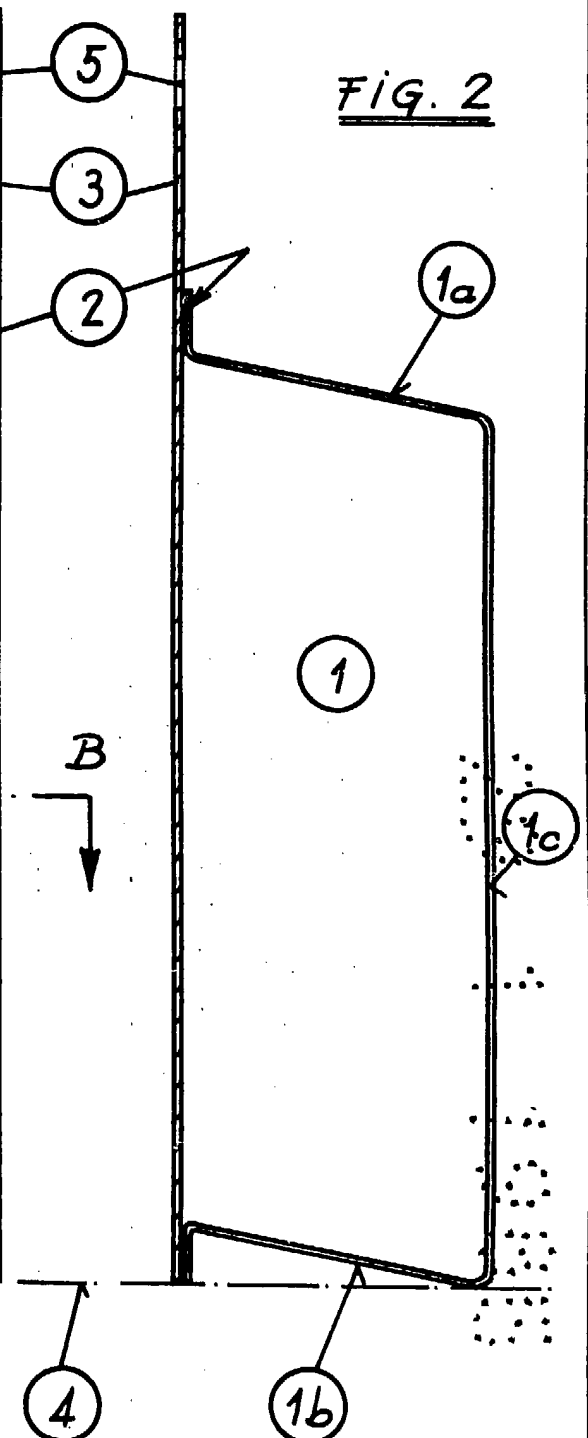
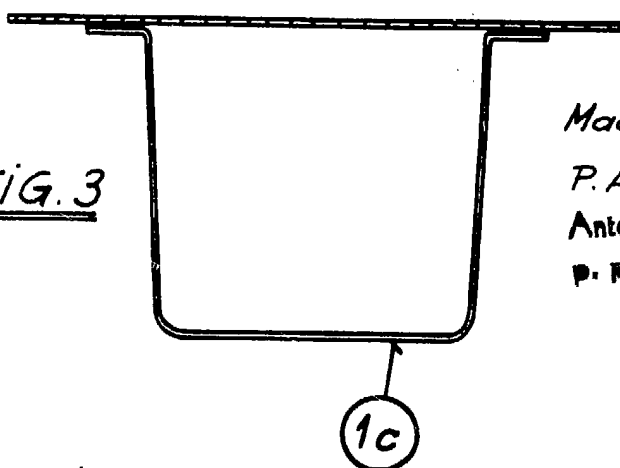


FIG. 3



Madrid, 29 de Enero de 1985.

P. A.

Antonio Aricha

P. P.

Escala variable.