

117359



V. 1965

117359

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

## MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D<sup>a</sup>. FRANCISCA SANCHO PEREZ, de nacionalidad española.

RESIDENCIA: VALENCIA, Conde Salvatierra de Alava

n<sup>o</sup> 16.

ENUNCIADO: "UN ENVASE APILABLE"

Prioridad: Patente n.º del

cg/ld.

117359



1 La invención a que se refiere la presente Memoria  
constituye una novedad industrial con características y ven-  
tajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación  
5 exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las pres-  
cripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial,  
de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado -  
el 30 de Abril de 1.930.

Como es sabido, el apilamiento de envases precisa  
de una organización compleja. En efecto, algunos envases pa-  
10 ra su apilamiento presentan en la parte exterior de su base  
inferior unos encajes destinados a que en ellos penetren u-  
nos listones o salientes que al efecto presentan la tapa de  
los envases inferiores.

Otro sistema que normalmente se viene empleando -  
15 es el de dotar a la superficie inferior de la caja de unos-  
listones longitudinales entre los cuales quedan encajados o  
tros listones, asimismo longitudinales, que presentan las -  
tapas de las cajas inferiores.

Sin embargo, estos procedimientos conocidos son -  
20 muy costosos, pues para obtener envases de estas caracterís-  
ticas descritas, se precisa de otras operaciones que encare-  
cen notablemente el mercado, como consecuencia del gran dis-  
pendio de tiempo y mano de obra que se emplea en la fabrica-  
ción de cada uno de los envases conocidos.

25 El Modelo de Utilidad que se solicita resuelve to-  
tal y eficazmente aquellos problemas que acusa actualmente-  
la fabricación de envases, mediante una organización sencil-  
la y económica. Tiene por finalidad el poder apilar enva-  
ses mediante un proceso de fabricación simple.

30 Al efecto, el envase que nos ocupa viene caracte-

117359



1 rizado esencialmente por el hecho de presentar la superfi -  
cie exterior de la base que comprende unos pivotes salien -  
tes destinados a encajarse en los ángulos superiores de o -  
tro envase.

5 Entretanto, los bordes superiores de las paredes-  
laterales del propio cuerpo del envase presentan sendas es-  
cotaduras longitudinales destinadas a facilitar la airea --  
ción de los productos contenidos cuando los envases se en -  
cuentran apilados.

10 Para ayudar a la comprensión de la idea expuesta,  
se ha confeccionado a título explicativo y sin caracter res-  
trictivo alguno, una lámina de dibujos. Ilustra la presente  
Memoria como un ejemplo de realización del objeto que nos -  
ocupa.

15 La figura 1ª, nos muestra una vista en perspecti-  
va del envase. Obsérvese que la superficie exterior de la -  
base -1- que comprende presenta unos pivotes salientes -2--  
destinados a encajarse en los ángulos superiores -3- de o -  
tro envase.

20 También podemos apreciar en esta misma figura a -  
aquellas escotaduras -4- practicadas en los bordes longitudi-  
nales de las paredes laterales del propio cuerpo del envase,  
destinadas a facilitar la aireación de los productos conte-  
nidos cuando los envases se encuentran apilados.

25 La figura 2ª, nos muestra una planta superior de-  
dos envases apilados. Obsérvese que el envase -5- se dispo-  
ne apoyándose por su base inferior -1- y en posición rever-  
tida sobre los bordes superiores del envase -5'-, de tal --  
forma que los pivotes -2- se disponen encajados en los ángu-  
los superiores -3- del otro envase.

30 En la esfera industrial, el envase apilable que -

117359

16



1 nos ocupa, aporta una serie decisiva de ventajas. En efecto,  
la provisión de los pivotes inferiores suprime una serie de  
operaciones que hasta ahora se venían realizando permitiendo  
obtener el envase en menos tiempo y más económico. Además, -  
5 la provisión de las escotaduras longitudinales en los bordes  
superiores de los laterales del envase, permiten la airea --  
ción del contenido de éste, cuando varios de ellos se encuen-  
tran apilados; cualidades, en síntesis, que confieren al mo-  
delo solicitado una utilidad práctica singular por el benefi-  
10 cio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina.

Hecha la descripción precedente, es necesario añ-  
dir que los detalles de realización de la idea expuesta pue-  
den variar sin que por ello cambie la esencia de la inven --  
ción que es la que se desprende de los párrafos que anteceden  
15 y lo que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita,  
ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

20 1ª.- UN ENVASE APILABLE, caracterizado esencialmen-  
te por el hecho de presentar la superficie exterior de la ba-  
se que comprende unos pivotes salientes destinados a encajar-  
se en los ángulos superiores de otro envase, presentando sub-  
sidiariamente los bordes superiores de las paredes laterales  
del propio cuerpo del envase sendas escotaduras longitudina-  
25 les, destinadas a facilitar la aireación de los productos --  
contenidos cuando los envases se encuentran apilados.

30 2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre -  
el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, -  
"UN ENVASE APILABLE".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en -

117359



1

la presente Memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 16 de Noviembre de 1.965

ALFONSO UNGRIA  
P.P.

5

10

15

20

25

30

117359



figura 1<sup>a</sup>

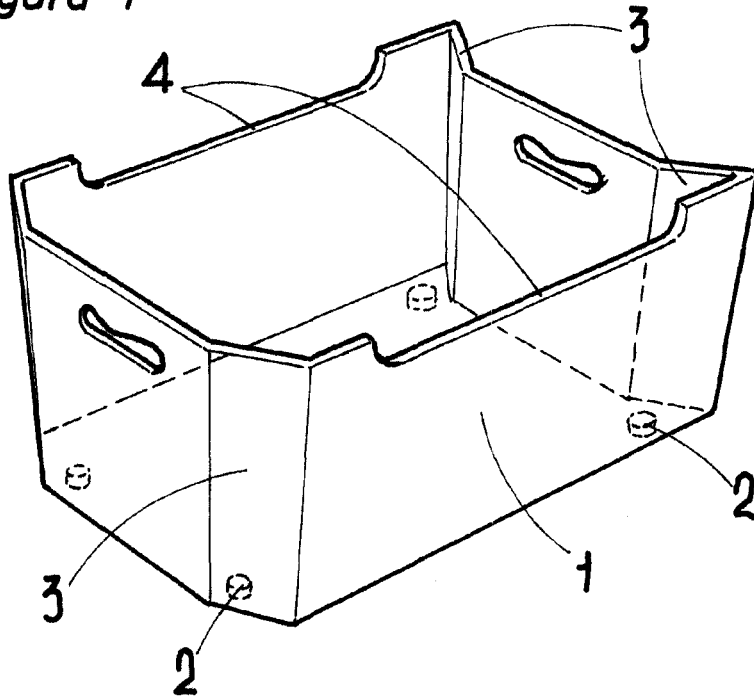
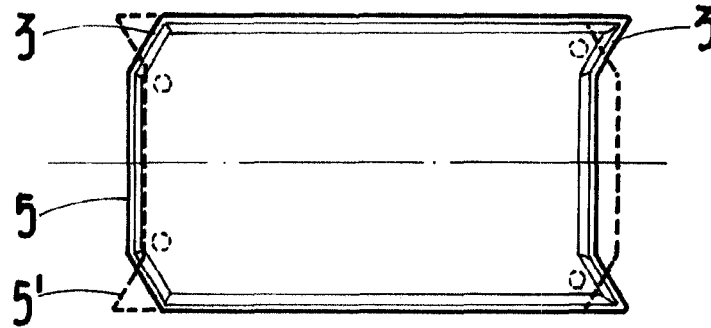


figura 2<sup>a</sup>



ESCALA VARIABLE

Madrid, 16 de noviembre de 1965

ALFONSO UNGRIA

P.P.