



91583

91583

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de un

MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en ESPAÑA, a favor de
DON VICENTE CAMPOS NOVELLA, de nacionalidad española, con
residencia en VALENCIA, calle de Velazquez, núm. 6

por

"DISPOSITIVO PARA EL EMBALAJE DE RECIPIENTES"

91583

23



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

El embalaje de recipientes que comprenden una figura, en sección, trapecial, es decir aquellos que se superponen para reducir el volumen de conjunto, presenta serias dificultades.

Concretamente en lo que se refiere al embalaje de cubos de material plástico, sucede con frecuencia que el acoplamiento entre cubos superpuestos se efectúa con un ajuste tal, debido a las características de la materia, que su extracción es costosa por producirse un cierre hermético del aire contenido en las oquedades resultantes que actúan en forma de ventosa.

Para evitar estos inconvenientes se ha estudiado un dispositivo que ocluido en el fondo de los recipientes impide la llegada del recipiente a superponer hasta el fondo del primero, de tal suerte que se obliga a mantener entre sus paredes y fondo una distancia determinada que impide el ajuste hermético entre los cubos en cuestión.

Este dispositivo consiste fundamentalmente en un cuerpo laminar, preferentemente realizado en cartón ondulado o similar que tiene cuatro brazos en forma de aspa de paredes verticales, con su contorno ligeramente cónico para su ajuste en el interior de los recipientes en cuestión. Su finalidad es impedir, como se ha indicado, la llegada del fon-

915³83



do del segundo recipiente al del primero.

35 Un ejemplo de la realización práctica de la idea que se ha expuesto aparece representada en los dibujos que se acompañan en cuya figura 1ª, se vé una perspectiva del dispositivo en cuestión formado por cuatro brazos en aspa, y constituidos esencialmente por dos piezas enlazadas entre sí y recortadas en sus extremos para que en conjunto resulte una figura igual a la oquedad en que han de situarse. La figura 2ª, representa un ejemplo en el que el dispositivo se
40 ha alojado en el fondo del recipiente en cuestión, y en la figura 3ª, se muestra una sucesión de recipientes entre los que se ha interpuesto el dispositivo.

45 Como se puede apreciar la interposición del dispositivo impide que las paredes de los recipientes se ajusten, posibilitando la salida de éstos sin esfuerzo alguno.

50 Hecha la descripción precedente es necesario añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es lo que se desprende de los párrafos que anteceden 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:

55 1ª.- DISPOSITIVO PARA EL EMBALAJE DE RECIPIENTES, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un cuerpo flexible formado por cuatro brazos en aspa de paredes verticales con su contorno ligeramente recortado para ajustarse a la oquedad de los recipientes a que se aplica, el cual dispositivo tiene por misión limitar la penetración de unos recipientes dentro de otros al quedar situado
60



en el fondo de cada uno de ellos.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita "DISPOSITIVO PARA EL EMBALAJE DE RECIPIENTES".

65

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 23 de Febrero de 1.962

ALFONSO UNGRIA

P.P.

70

91593



figura 1ª

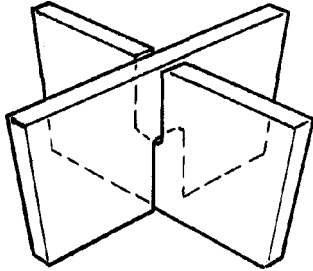


figura 2ª

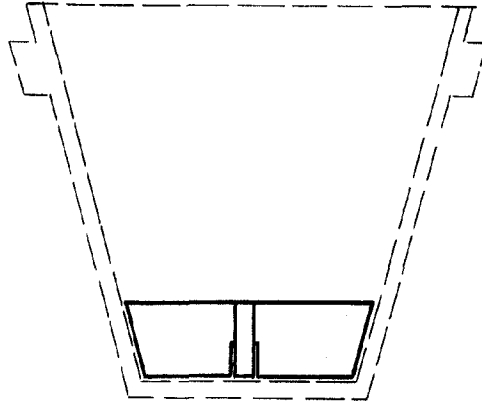
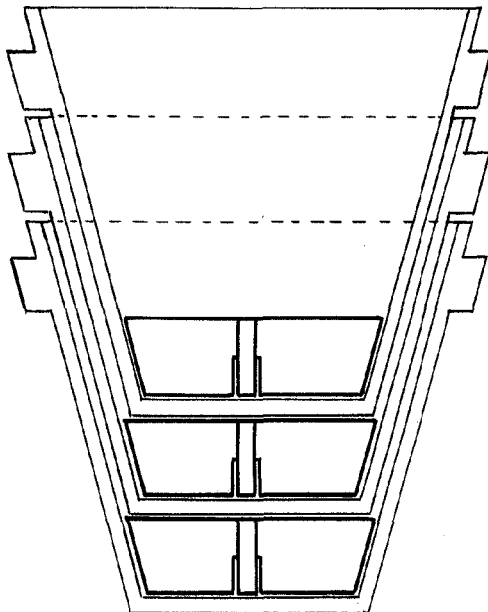


figura 3ª



ESCALA VARIABLE
MADRID, 23 DE febrero DE 1962
ALFONSO UNGRIA
P.D.