

21:3:972

156517<sup>24</sup>



SECCION TECNICA  
CLASIFICACION I. P. C.  
CLASE B 65  
D

MODELO DE UTILIDAD

por "Bandeja para el acondicionamiento y transporte de botellería".

a favor de VIDRIERIA VILELLA, S.A., domiciliada en Barcelona,  
5 C/. Gerona 54.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El acondicionamiento masivo de botellas para su trans-  
porte, ofrece conocidas dificultades para los prácticos en la  
materia, tal como la maniobra de su colocación en el soporte o  
10 plataforma adecuada que les sirve de contenedor.

Tiene por objeto el presente modelo de utilidad, una  
bandeja para el acondicionamiento y transporte de botellería  
que tiene la ventaja de permitir una acción eficaz para el po-  
sicionado de botellas, para lo que es susceptible de configurar  
15 una amplia abertura que facilita el paso de aquellas sin encon-  
trar obstáculo alguno, cual abertura se cierra una vez finaliza-  
da la maniobra a efectos de retenerlas correctamente en el re-  
cinto; dicha bandeja se distingue por las particularidades de  
su estructura asegurando su eficacia funcional y permitiendo

156517



una construcción rápida y económica.

5 Está esencialmente constituida la bandeja en cuestión, por una placa de base de forma rectangular en cuya cara superior lleva adaptado o configurado un marco periférico convenientemente sobresaliente del nivel de la referida placa, y se caracteriza por el hecho de que uno de los lados del referido marco es amovible, a cual efecto está provisto o configura medios de ensamblaje adecuados cualesquiera.

10 De preferencia, los diedros internos del marco de la bandeja estarán achaflanados, y en las cuatro esquinas del mismo vendrán practicados con centraje, respectivos orificios transversalmente pasantes.

15 En la hoja de dibujos que acompaña a la presente memoria, aparece representado a simple título de ejemplo no limitativo la bandeja para el acondicionamiento y transporte de botellería que nos ocupa, mostrándole:

Fig. 1, en planta,

Fig. 2, según una sección por II-II de la figura 1,

Fig. 3, según una sección por III-III de la figura 1, y

20 Fig. 4, según una sección por IV-IV de la figura 1,

Tal como muestran las citadas figuras, la bandeja en cuestión está compuesta por una placa de base 1 de forma rectangular, destacando sobre su cara superior, junto al borde, un marco 2 de sección transversal asimismo rectangular.

25 Se caracteriza la bandeja, por el hecho de que un lado 3 del marco 2 es amovible, estableciéndose su acoplamiento por medio de ensambles 4 de forma adecuada cualquiera, configurados a tal efecto en los extremos libres del lado amovible 3 y en los correspondientes extremos libres de la parte fija del

136517



marco 2. 972

Destacan además en la bandeja representada a título de ejemplo, dos circunstancias que se darán con preferencia en la misma, siendo una de ellas el hecho de que los diedros interiores del marco 2 presentan un respectivo achaflanado 5, y la otra, que centradamente y en las esquinas del repetido marco, aparecen practicados unos orificios transversalmente pasantes 6.

En la ejecución práctica del objeto del presente modelo de utilidad, podr'an variar cuantos detalles constructivos y configurativos no afecten, cambiandola o modificándola, a su propia esencialidad.

N O T A  
=====

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15 19.- Bandeja para el acondicionamiento y transporte de botellería, que estando constituida por una placa de base de forma rectangular en cuya cara superior lleva adaptado o configurado un marco periférico convenientemente sobresaliente del nivel de la referida placa, se caracteriza por el hecho de que uno de los lados del referido marco es amovible, a cual efecto  
20 en sus extremos está provisto o configura medios de ensamblaje

4  
150517



24

2140972  
adecuados cualesquiera que se corresponden con otros complementarios existentes en los extremos libres de la parte fija del marco.

5 2ª.- Bandeja para el acondicionamiento y transporte de botellería según 1), que se caracteriza por el hecho de que los diedros internos determinados por el marco están achaflanados, y porque en las cuatro esquinas del propio marco existen practicados respectivos orificios transversalmente pasantes.

10 3ª.- BANDEJA PARA EL ACONDICIONAMIENTO Y TRANSPORTE DE BOTELLERIA.

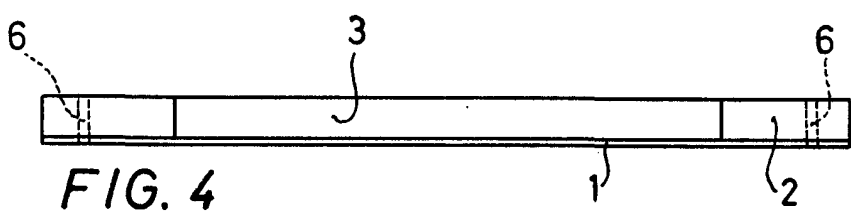
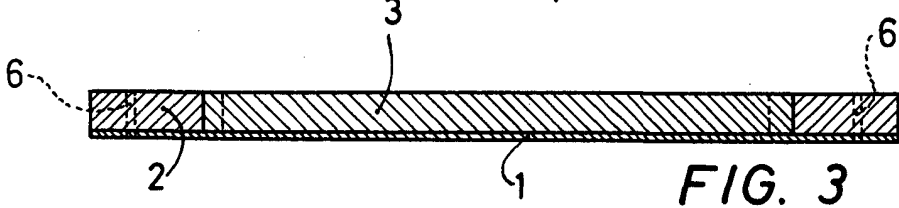
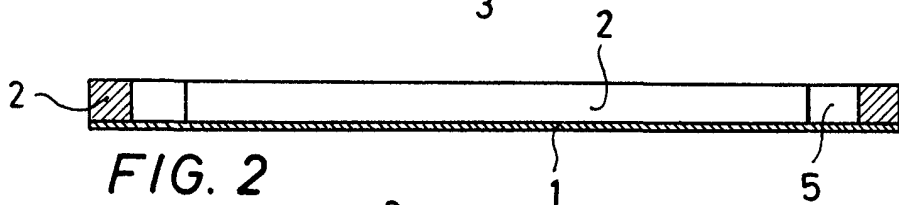
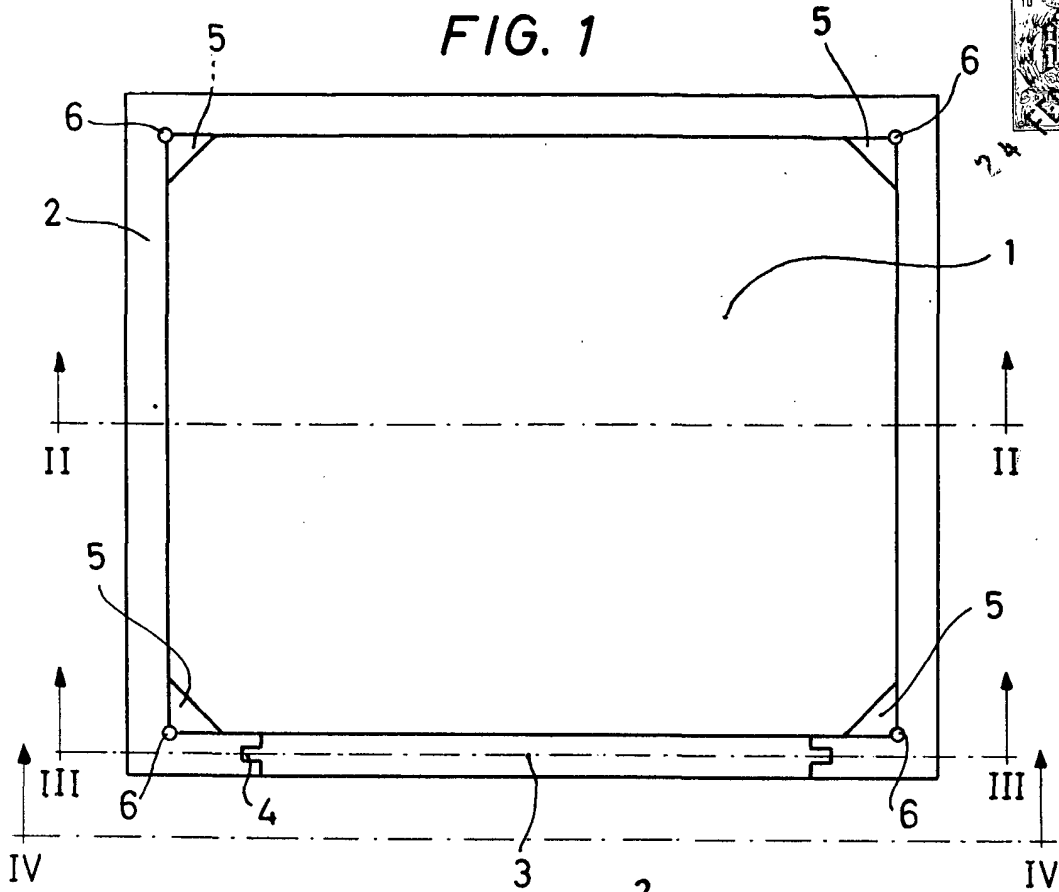
Consta la presente memoria de cuatro hojas foñiadas y mecanografiadas por una sola cara, acompañadas de una de dibujos.

Barcelona, 24 de Febrero de 1970

VIDRIERIA VILELLA, S.A.

p/a.





Barcelona, 24 de febrero de 1970  
P.A.

escala variable