

01 MAY



- 2 - • 60196

implica este Modelo.

10 Existe una clase de envases de madera de tipo li
viano, generalmente empleados para frutas frescas y ver
duras, compuesto por unas chapas de madera clavadas, en
grapadas o ensambladas en los listones que integran la
estructura, formando así los fondos y los lados y tes-
15 teros. El tipo de testers y laterales que esta inven-
ción perfecciona es de los que las tablillas están uni
das a los listones simplemente a base de ensamblado, re
firiéndose más específicamente a un especial ensambla-
do que facilita su rápido montaje y que hace más sólido
su conjunto.

20 La invención se caracteriza porque en el canto --
de los dos listones, tanto del superior como del infe-
rior, se práctica una ranura longitudinal de un ancho
capaz de alojar las tablillas de chapa, con la parti-
25 cularidad de que dicha ranura no es corrida sino que
se detiene poco antes de los extremos de los listones
para dejar en estos unas zonas macizas, fuertes y no
debilitadas apropiadas para clavarse sin peligro de par
tirse. Estas ranuras tienen en su fondo unas promin-
cias espaciadas regularmente, con dos superficies en
pendiente, de modo que en dicho fondo resultan unas zo
30 nas más profundas que constituyen unas cumas de apoyo
de los cantos inferior y superior de las tablillas. Se
gún esta disposición, las tablillas comprendidas entre
los dos listones, con sus bordes introducidos en las
35 ranuras, quedaran separadas precisamente por las promi-
nencias del fondo, y ajustadas entre ellos, sin posibi



60196

lidad de correrse a un lado y otro, manteniendo siempre los mismos espacios de separación.

40

Con objeto de facilitar la comprensión de las características esenciales expuestas en los precedentes párrafos, se acompaña una lámina de dibujos con la representación gráfica de un caso de realización de uno de estos laterales o testers, el cual debe interpretarse con amplio sentido, dada su condición de mero ejemplo.

45

En dichos dibujos, las figuras 1 y 2 son dos vistas frontales de dos diferentes tablillas; la figura 3 es una vista lateral en alzado de un lado o testero de una caja, cortado por su centro, precisamente para expresar su carácter de longitud variable según el envase al que se aplique; la figura 4 es una vista en planta del canto de uno de los listones, siendo por último la figura 5, una sección longitudinal del referido listón.

50

Las diferentes partes componentes del ejemplo de realización de los dibujos, se señalan en ellos con las siguientes acotaciones: con -1- y -2- se señalan las tablillas de forma poligonal, precisamente de octógonos, siendo la -1- de forma alargada, para envases con lados y testers de poca altura y la -2- más alta que ancha, para lados y testers de mayor altura. Con -3- se señalan los dos listones iguales, que ocupan uno el lado superior y el otro el inferior, poseyendo ambos una ranura o recalada longitudinal -4-, que no ocupa todo el largo de los listones, en los cuales deja libres de ranura los extremos -8- teniendo en el fondo de esta ranura unas prominencias o resaltes -5- con dos super-

55

60

65



70

ficies inclinadas de unión al fondo, cuyos resaltes, dispuestos espaciados, determinan unas cunas o depresiones -6- en el fondo de la ranura, que son en las que se alojan y acoplan los bordes de las tablillas -1- o -2-, de tal modo que, la mayor o menor extensión de los repetidos resaltes, es la que determina las separaciones -7- entre tablilla y tablilla.

75

No se han representado ni descrito el resto de elementos del envase, porque estos pueden ser, bien de tipo corriente u original y acoplarse de unos tipos u otros, según las necesidades de cada caso de aplicación.

80

Naturalmente, ni las dimensiones, ni las formas accesorias ni los materiales, pueden considerarse limitados por la descripción precedente, ni por el gráfico ya que todas dichas circunstancias son totalmente accesorias mientras no modifiquen lo esencialmente característico del invento, expuesto en la siguiente

N O T A

85

Los puntos nuevos y de propia invención que se presentan para su reivindicación en este Modelo de Utilidad, son:

90

1ª.- Laterales y testeros perfeccionados para envases de madera, caracterizados porque ambos listones componentes de la estructura de montaje, tienen practicados en uno de sus cantos una ranura o recalada dispuesta en el centro pero sin alcanzar a los extremos de los listones existiendo en el fondo de esta ranura unas prominencias o resaltes que no alcanzan hasta los bordes de la misma, cuyos resaltes ofrecen unas superficies

60196



95

inclinadas en ambos extremos y, al hallarse dispuestos equidistantes, limitan en el fondo de la ranura unas zonas de mayor profundidad que sirven de cuna para el ensamblaje de los lados superior e inferior de las tablillas que forman el enrejado, las cuales se disponen al efecto con dichos lados conformados por tres rectas o líneas quebradas, para que posean dos chaflanes de apoyo en las superficies inclinadas de los resaltes del fondo, a fin de que las tablillas queden fijas en su montaje, con las debidas separaciones determinadas por la mayor o menor extensión de los resaltes. Y

100

105

2ª.- "LATERALES Y TESTEROS PERFECCIONADOS PARA ENVASES DE MADERA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara, a doble espacio en 109 líneas.

Valencia, 18 de Mayo de 1957

Por autorización del interesado.-

60196

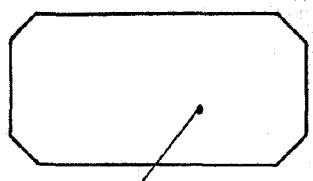


FIG. 1

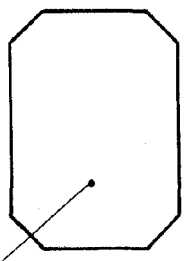


FIG. 2

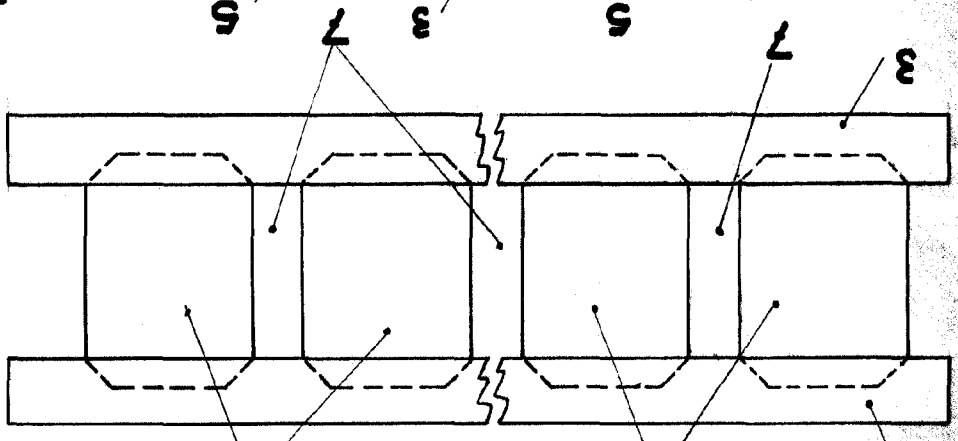


FIG. 3

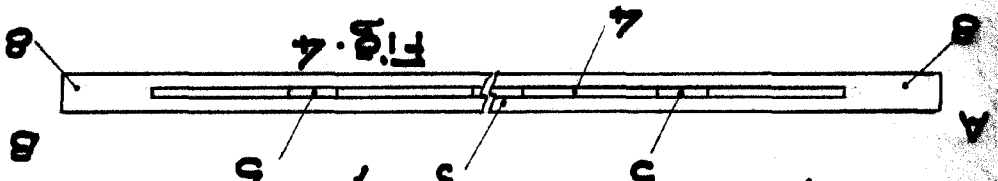
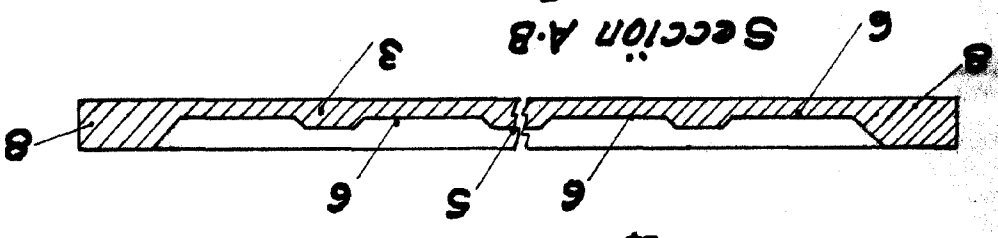


FIG. 4



Seccion A-B

FIG. 5

Escalas variable
Valencia Abril 1967

