

36750



353

36750

MODELO DE UTILIDAD

por "UN CESTO REFORZADO", a favor de Don José MANZANO SANCHEZ,
de nacionalidad española, residente en Badalona (Barcelona),
calle Industria nº 256. - - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

En la presente memoria descriptiva, se hace referencia
a un nuevo modelo de cesto o envase protector, en el que se
resuelve la manipulación de materiales no usados hasta la
actualidad, en la cestería o empaquetadura en general, habién-
dose llegado a ellos con la finalidad primordial de un mayor
5 rendimiento práctico, en orden a la fortaleza resultante del
mismo, y teniendo en cuenta, el desuso en que han caído los
antiguos cestos de mimbre, caña, alambre y demás.

La fórmula que se propugna es la de aunar un elemento,
10 que presentando la dureza y resistencia necesarias a su con-
servación, sea dúctil para conformarlo según las plantillas
curvas que se deseen, junto con otro elemento de mayor dure-
za todavía, como son los flejes de acero o chapas de otro



metal, que aportan al envase resultante las condiciones de refuerzo necesario en los puntos en que el conjunto pudiera ser vulnerable. Por lo tanto se formará un cesto que será cilíndrico o cónico cuya pared la integrará un tablero compuesto de fibras o bien de un conglomerado de serrín de ma-
5 dera o corcho, cuyos bordes superior e inferior se protegerán con tiras de chapa metálica formando aro, que podrá ser acanalado o liso en su superficie, pero que en sección formará un ángulo a modo del signo L, con el que proteger más aún el
10 reborde del citado tablero. El grosor de ésta, lo determinarán los tipos usuales existentes en el mercado o la finalidad a que se destine el cesto elaborado.

El método de sujeción o de enlace entre ambos elementos será el de roblonado a distancias convenientes y previstas.

15 Expuestas las características de este Modelo, procederemos a su descripción y análisis a través del gráfico de la hoja adjunta, en la que, en su Fig.1, se reproduce en perspectiva, un cesto o cubo, resuelto según las anteriores normas, y en él señalamos su pared circular -1-, hecha con una plan-
20 cha de conglomerado de madera o fibras de material plástico convenientemente curvada. En el canto o borde superior, se rodea por el aro metálico -2-, el cual está perforado previamente en sucesión de agujeros que han ocupado los roblones
25 -3-, y remachados interiormente. En la base o borde inferior se coloca de igual modo un segundo aro -4-, el que aparece reforzado mayormente en algunos de sus puntos, por los rebordes de los otros flejes -5-, con los que se forma el fondo o
30 base del cesto (Fig.2), conseguido por la superposición de varios de ellos en forma estrellada, unidos en un punto común central, por el que pasa otro pequeño perno atornillado.



En la Fig. 3, puede apreciarse en un esquema parcial, la sección del cubo, viéndose como la curva o doblez del fleje -2-, recubre los bordes cortados del tablero y como el aro de la base inferior es doblemente reforzado en algunos puntos por el extremo angular de los flejes del fondo, situando precisamente en tales lugares la inserción del roblón que aumenta en gran manera la resistencia del conjunto.

En la relación y conjunción de tales elementos, estriba la esencialidad de este Modelo, el cual permanecerá inalterable, cualesquiera que fueren las variantes en cuanto a proporciones o decorado, que dictarán las necesidades comerciales, y siendo como tal, objeto de las reivindicaciones de la siguiente

- N O T A -

1ª.- Un cesto reforzado, que se caracteriza por su estructura y conformación que es la de un cilindro o cono truncado de paredes integradas por un tablero de fibras de material plástico o conglomerado de serrín de corcho o madera, el cual se curva según dos arcos de fleje o chapa metálica que lo circundan y delimitan uno en su borde superior y otro en su borde inferior.

2ª.- El propio cesto reforzado de la reivindicación anterior, en el que la unión o fijación de los arcos con el tablero o pared, se efectúa mediante roblones que perforan ambos elementos y que son remachados en su extremo que corresponde a la cara interna.

3ª.- El propio cesto reforzado de las reivindicaciones anteriores, en el que, la base o fondo del mismo, se halla protegida e integrada por el entrecruce de cuatro o más flejes metálicos dispuestos en estrella y unidos entre sí, en

36750



1953

- 4 -

un punto común que se unifica por un tornillo con tuercas .

4º.- El propio cesto reforzado de la reivindicación primera, en el que los flejes, presentan una sección angular a fin de que protejan el borde de la plancha de madera o fibra que constituye el cuerpo del mismo.

5

5º.- UN CESTO REFORZADO.

Madrid, 18 de Junio de 1.953

FERNANDO PERAIRE

P.P.

Fernando Peraire

Escala variable

D. José Manzano Sánchez

Madrid, 18 de Junio de 1.955

Fig. 3

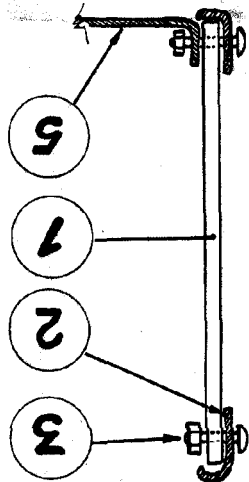


Fig. 2

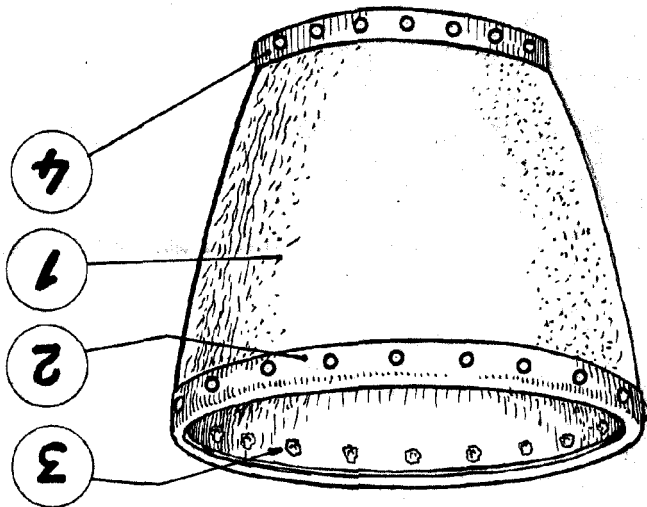
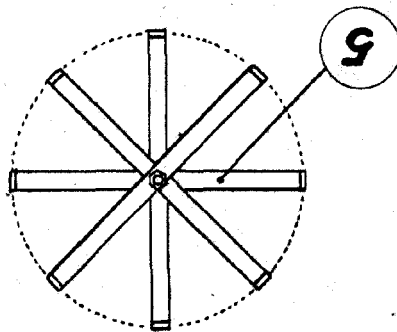


Fig. 1

36750

Hoja única

D. José Manzano Sánchez

