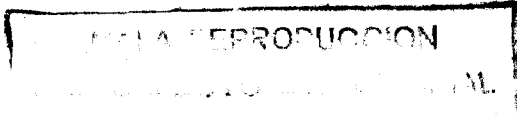




96100



MODELO DE UTILIDAD

por VERNE ROS

A favor de

S.A. Material Científico ELSA, domiciliado en Cornellá del Llobregat (PROV. Barcelona) Avenida Juan Maragall nº 31.- por "DISPOSITIVO PARA ALMACENAJE DE VASOS"

MEMORIA DESCRIPTIVA

5.- Conforme indica el enunciado, el presente Modelo de Utilidad tiene por objeto, un dispositivo para almacenaje de vasos especialmente para los de cristal y vidrio los que debido a su fragilidad son susceptibles de rotura debido a los choques bruscos producidos al ser almacenados como así mismo en su traslado.-

10.- En el transcurso de esta memoria se irán poniendo de manifiesto las ventajas de este nuevo dispositivo que se presenta en solicitud de registro sobre todos los procedimientos o dispositivos adoptados para el almacenamiento de



96100

objetos frágiles, especialmente dedicados a vasos de vidrio o cristal y que se están usando en la actualidad.

15.- Las principales ventajas de este nuevo dispositivo consisten en un mayor aprovechamiento de mano de obra por la sencillez en la colocación de los objetos a almacenar; por el reducido espacio que ocupará el conjunto y finalmente por la seguridad en eliminar los contactos entre los objetos lo que evitará roturas en los choques lo que en resumen redundará en una mayor baratura en el precio que por concepto de embalaje se tenía de cargar sobre el valor de los objetos almacenados.-

20.- Todas estas ventajas lo hacen merecedor del empuje que la Ley otorga a los dispositivos que produzcan una utilidad, esto es, aporten en beneficio o efecto nuevo mejorando las condiciones psicofisiológicas del trabajo.-

25.- De acuerdo con un detalle del presente modelo se consideró conveniente disponer de una tira de material susceptible de ser doblado, como es el cartón ondulado o compacto, que flanqueando los vasos que enfrentados por su boca quedan en su interior de manera que los extremos de dicha tira se doblarán hacia el interior formando un tabique que separa los vasos en dos zonas iguales, con la particularidad que en ambas superficies opuestas existen una sucesión de orificios convenientemente distribuidos y sensiblemente iguales a las bases de los vasos en cuyos orificios se aloján. Dicho conjunto una vez formado se cerrará con una tira de material adherente a modo de precinto.-



961 00

40.-

Describe convenientemente el objeto que constituye el actual modelo, y para mayor claridad, nos vamos a referir a un posible caso de realización práctica por lo que adjuntamos una lámina de dibujos que de una forma un tanto esquemática y tan solo por vía de ejemplo se representan los detalles preferidos de la idea del modelo. Haciendo constar que estos detalles se dan a título de ejemplo y por tanto esta descripción debe considerarse desde un punto de vista ilustrativo y sin limitación ni efectos restrictivos del modelo preconizado.-

45.-

50.-

La figura única representa una vista en perspectiva y en sección del dispositivo y esquemáticamente el de la tira con indicación de la colocación de los orificios y endidos.-

55.-

Haciendo referencia a dicha figura se indica con el número -1- la tira de material susceptible de ser doblado que envuelve una sucesión de vasos -2- enfrentados por su boca y cuyos extremos de la tira mencionada se doblan hacia su interior, formando un tabique -3- que separará los vasos en dos zonas iguales -4- y -5- , observándose en ambas superficies opuestas una serie de orificios equidistantes y convenientemente situados en cuyos orificios se alojarán las bases de los vasos quedando apisionados en ellos.

60.-

65.-

En dicha tira se observa unos endidos transversales para facilitar el doblado de la tira al envolver la sucesión de los vasos, cerrándose el conjunto por medio de una tira de material adherente -6- en forma de precinto.-



961 00

Una vez dispuesto los vasos y introducido sus bases dentro de los orificios se irá doblando la tira de cartón ondulado para envolver toda la sucesión de los mismos, haciendo coincidir los extremos de la mencionada tira doblandola hacia su interior lo que nos formará un tabique que separará los vasos sujetandolos y evitando así puedan chocar al producirse movimientos bruscos y por ende eliminando motivos de rotura.-

76.-

Tenemos de hacer constar a los efectos oportunos que en el objeto que constituye el actual modelo, podrán introducirse todas aquellas variaciones y modificaciones de detalle que la práctica pudiesen aconsejar, siempre y cuando que con estas variaciones no se cambie o altere la esencialidad del objeto descrito que queda resumido con las siguientes :

75.-

80.-

N O T A

Se declara de propiedad y novedad en España del contenido de las siguientes :

REIVINDICACIONES

85.- 1ª.- Dispositivo para almacenar vasos, que se caracteriza por disponer de una tira de material susceptible de ser doblado flanqueando los vasos que enfrentados por su boca quedan en su interior de manera que los extremos de la tira antes mencionada se doblan hacia el interior formando un tabique que separa los vasos en dos zonas iguales

90.-

con la particularidad que en ambas superficies opuestas



961 00

existen una sucesión de orificios sensiblemente iguales a las bases de los vasos en donde se alojan, siendo el conjunto cerrado por un precinto.-

95.-

2ª.- Dispositivo para almacenaje de vasos.-

Todo ello conforme se describe y reivindica en la memoria que antecede que consta de CINCO hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y una lámina de dibujo que la ilustra.-

Madrid

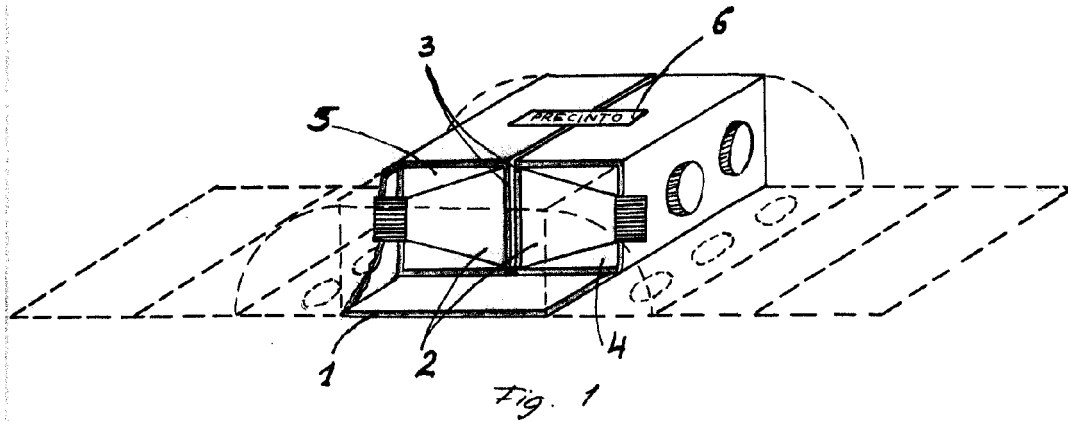
13 NOV. 1962

DAMIAN ARAGONÉS

AA



961 00



DAMIÁN ARAGONÉS
F. P.

ESCALA VARIABLE