



L 5

305700

305700

MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE INVENCION POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA A FAVOR DE
DON JUAN COMA CARBONELL, DE NACIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN
BARCELONA, Santa Eulalia 5,7 y 9.

s o b r e

PERFECCIONAMIENTOS INTRODUCIDOS EN LA FABRICACION DE ELEMENTOS EX-
POSITORES DE OBJETOS VARIOS.



5.- La presente solicitud tiene por objeto garantizar la explotación en exclusiva en todo el territorio nacional de los perfeccionamientos introducidos en la fabricación de elementos de exposición de objetos vacíos, en particular alimenticios y de uso doméstico.

10.- Los perfeccionamientos citados en esta descripción están encaminados a lograr un dispositivo que presenta las ventajas de ser transportable fácilmente de un lugar a otro, a la vez que una gran capacidad de contenido de género a disposición en sus estantes, los cuales al poder ser fácilmente extraídos del resto del conjunto facilitan las operaciones de manipulación de los géneros contenidos.

15.- Consiste esencialmente estos perfeccionamientos en la elaboración en primer lugar de una estantería en varillas metálicas rígidas formadas por cuatro montantes laterales que delimitan los cuatro costados de la estantería. Los montantes unidos dos a dos los anteriores y posteriores mediante la simple prolongación de ellos mismos, vienen a formar en primer lugar la cara posterior no siendo accesible el interior de la estantería por este lugar
20.- al tener dispuestas unas varillas verticales de cierre. No así la cara anterior por la que fácilmente se podrán sacar e introducir las bandejas o cestas donde se deposita el género.

25.- Estas dos caras anterior y posterior están unidas por unas varillas horizontales, agrupadas de dos en dos y dispuestas simétricamente. La separación entre los diferentes grupos es superior a la altura de la cesta y la separación entre las dos varillas que forman un grupo es algo superior al grueso de la varilla que forman el borde de la cesta. De esta manera, y al estar las varillas horizontales algo separadas de los montantes, hacia el interior,
30.- hacen las funciones de guías para las cestas que introduciendo su borde a omarco superior entre las dos varillas-guías que forman cada grupo, podrán deslizarse hacia el interior de la estante-



ria, siendo sumamente fácil su extracción y la repetición de esta operación.

5.- El sobre de la estanteria está formado por un enrejado de varillas longitudinales y facultativamente podrá sobre él disponerse una barandilla que permitirá la colocación de objetos sobre el enrejado sin peligro de caída.

Los montantes llevan en su parte inferior sendas ruedas giratorias para facilitar el traslado racional del conjunto.

10.- Finalmente, las cestas o bandejas, construidas también con varilla metálica rígida, constan de un resistente borde o marco superior, rematado en su parte anterior por un asa, que facilitará la manipulación de la cesta en la estantería. Del marco parten en sentido transversal y longitudinal las varillas equidistantes que forman el enrejado lateral y de fondo de la cesta.

15.- de la estanteria lleva dispuestas una bandeja de material rígido para la recogida de la suciedad que puede desprenderse de los objetos contenidos en las cestas.

20.- El número de estantes a colocar es variable, según la capacidad de la estanteria no influyendo esto en la esencialidad de esta patente, así como tampoco las dimensiones, formas y materiales, en que se lleve a cabo la realización práctica de esta patente.

25.- Para completar lo descrito anteriormente se adjuntan las referencias numéricas a la hoja gráfica, donde se ha dibujado a modo de ejemplo una realización práctica de los perfeccionamientos descritos en la presente solicitud.

En su única figura se muestra una perspectiva de la estanteria con una cesta bandeja colocada en posición sobre la primera.

30.- La estantería formada por los montantes (2) unidos anterior y posteriormente por su prolongación (3), tiene el sobre enrejado longitudinalmente (4) y la cara posterior no accesible por las varillas (5).

Las varillas guías (6), colocadas a pares y suficientemente distanciadas entre sí, permiten el deslizamiento del marco superior (7) de la cesta.



Los montantes de la estanteria terminan en sendas ruedas giratorias (8), mientras el fondo del conjunto queda cubierto por una bandeja de material rígido (9). El marco de la cesta posee en su parte delantera un asa (10) para su fácil manipulación, partiendo del citado marco las varillas transversales (11) y las longitudinales (12) que forman el enrejado de la cesta.

Las varillas posteriores (5) impedirán que la cesta pudiera caerse por detrás de la estanteria,

Sobre la estanteria podrá disponerse el tablero (13) el cual permitirá se coloquen géneros sobre el enrejado (4) sin que puedan caerse.

La esencialidad de los perfeccionamientos descritos en esta memoria, vienen resumidos en las reivindicaciones siguientes.

N O T A

15.- En resumen, la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones.

1ª.-Perfeccionamientos introducidos en la fabricación de elementos expositores de objetos varios, caracterizados porque el dispositivo es una estanteria de varilla metálica, y de forma prismatica regular limitada sus caras posterior y superior por sendos enrejados de varillas longitudinales, y su fondo por una bandeja de material rígido que recogerá la suciedad que del género se desprenda, mientras que su cara anterior queda despejada para permitir quitar y poner las cestas-bandejas donde se coloca el género, finalizando los montantes laterales, por su frente inferior, en sendas ruedas giratorias que permitirán su traslado.

2ª.-Perfeccionamientos introducidos en la fabricación de elementos expositores de objetos varios, caracterizados porque las dos bandejas de la anterior reivindicación, se deslizan alojando su marco o borde superior entre las varillas horizontales que unen los montantes de la estanteria las cuales están agrupados a pares, separados dichos grupos entre sí lo suficiente para permitir que quepan las cestas, y las varillas agrupadas también separadas lo



necesario para que el marco de la cesta se deslice facilmente en su interior.

5.- 3ª.- Perfeccionamientos introducidos en la fabricación de elementos expositores de objetos varios, caracterizados porque las cestas de las anteriores reivindicaciones poseen un asa en la parte anterior del marco, del cual asimismo son solidarias las varillas transversales y longitudinales que forman el enrejado de la cesta.

10.- 4ª.- Perfeccionamientos introducidos en la fabricación de elementos expositores de objetos varios, caracterizados porque facultativamente puede colocarse sobre enrejado superior de la estanteria un tablero de material rígido que permita la disposición de género sobre el enrejado sin peligro de caída.

5ª.- PERFECCIONAMIENTOS INTRODUCIDOS EN LA FABRICACION DE ELEMENTOS EXPOSITORES DE OBJETOS VARIOS.

15.- Según se describe en la presente memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid a 5 de noviembre de 1964

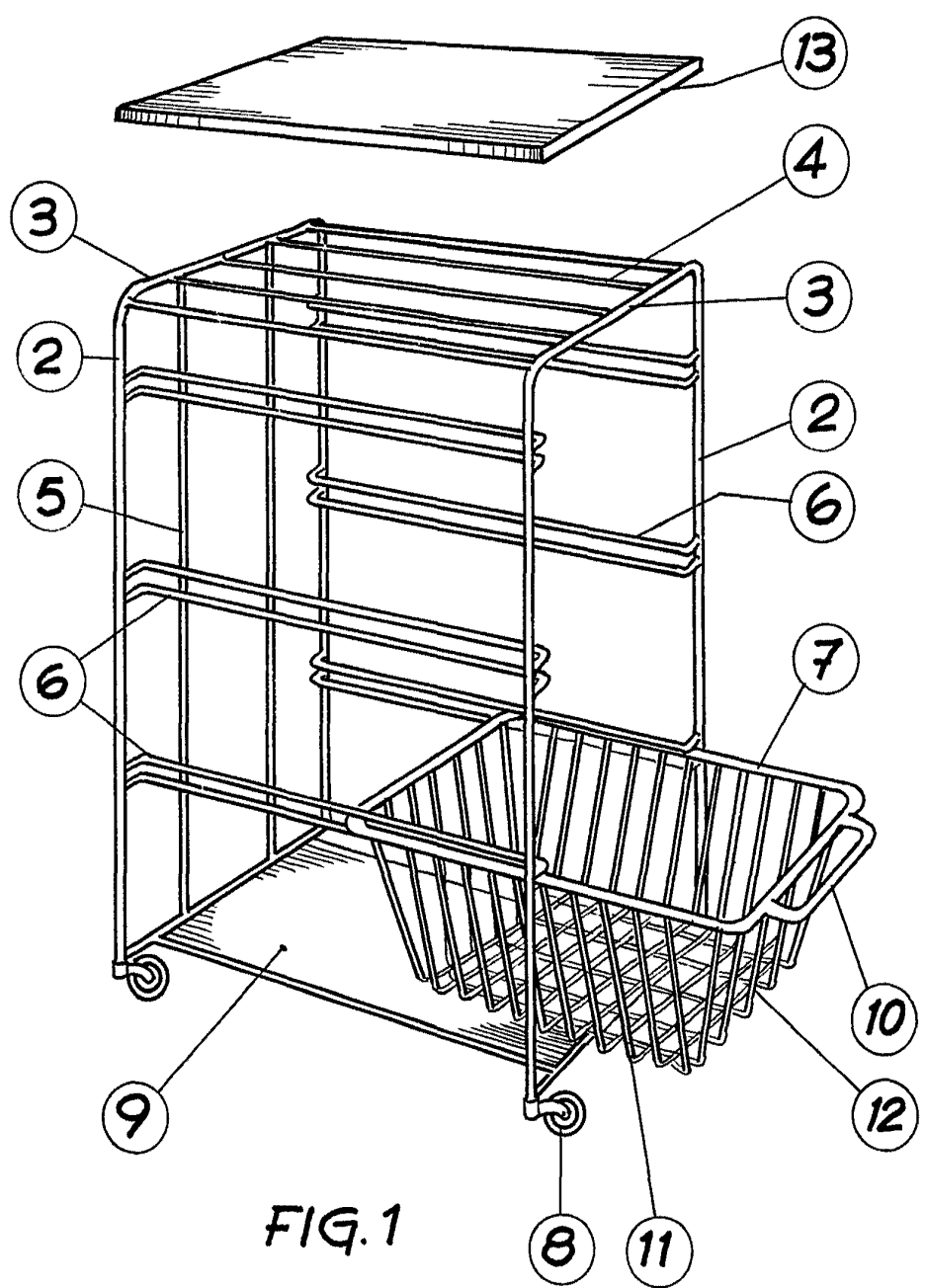


FIG. 1

-Escala variable
5 NOV. 1964