

Nº 80779

80779



1960

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a un

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años

para todo el territorio español

A favor de:

TIRLET ESPAÑOLA, S. A.

Entidad española

Residente en:

BILBAO, c/. Gregorio Balparda, 70.

Por:

"UNA ARMAZÓN METÁLICA PARA INSTALACIONES COMER-  
CIALES"

----- ::oOo:: -----



80779

5. La invención tiene por objeto una armazón metálica para instalaciones comerciales que aporta cualidades ventajosas tales como facilitar la constitución tanto de estanterías laterales como de estanterías centrales de dos caras; que los anaqueles de dichas estanterías puedan adoptar posiciones diferentes para el logro de una exposición variable y sugestiva de las mercancías con el concurso de recipientes de formas también diversas; que los propios anaqueles puedan recibir directamente botellas, paquetes, 10. conservas en latas, balanzas, cajas registradoras, etc., é incluso ser sustituidos en parte por vitrinas de madera; y, por último, la de ser susceptible de recibir eventualmente un complemento decorativo.

15. De acuerdo con los principios expuestos, la nueva armazón comprende pies derechos extremos é intermedios que están constituidos simétricamente por una barra que en la parte trasera se mantiene totalmente vertical con un refuerzo de pletina en el tercio inferior, mientras que dicha barra se dobla en 'angulo récto sobre el suelo para 20. curvarse en la parte anterior y elevarse inclinada al modo de la rama delantera de la R, en primer lugar, y, luego, paralela a la posterior. Las dos ramas de que se compone cada uno de los pies derechos van unidas entre sí por tirantes diagonales y contrapuestos en el punto de partida de la vertical de la rama delantera, y con una varilla 25. acodada en la base, llevando asimismo soldadas horizontalmente entre sí, desde dicho punto de partida de la vertical de la rama delantera, así como a las alturas convenientes y en la extremidad superior, placas que ofrecen 30. un tetón interno en la parte anterior y una serie vertical



80779

de agujeros en la trasera.

35. Comprende a simismo la nueva armazón bastidores de superficie lisa en el testero anterior y de ángulo en los costados, así como en el testero posterior, los cuales arman los pies derechos entre sí por la base después de alineados y constituyen a la vez una caja de plano inclinado hacia atrás para recibir jaulas metálicas destinadas a contener las mercancías; anaqueles integrados por bandejas con fondo de varillas, así como por tableros
40. lisos, llevando unas y otros en la parte delantera de los costados ojales que abrochan corredizos en los tetones de las placas horizontales de los pies derechos y en la parte trasera de los propios costados una placa con una expansión extrema dotada de agujeros que casan con los
45. de dichas placas horizontales y facilitan que así las bandejas como los tableros puedan fijarse en la situación inclinada u horizontal propuesta con ayuda de un pasador; y una armadura de pletinas en forma de aspas que en el supuesto de empleo de anaqueles lisos, cubre los entrepaños
50. posteriores como tope de jaulas y mercancías.

Para el mejor entendimiento de la invención, seguidamente se ilustra un ejemplo de realización de la misma con los dibujos anexos, que representan:

55. La fig. 1ª, una estantería de tipo lateral mostrando algunos de los bastidores de la base y tableros lisos de los anaqueles dispuestos con jaulas metálicas, así como en la posición horizontal é inclinados.

60. La fig. 2ª, la vista de una estantería también de tipo lateral y dispuesta con anaqueles de distinta inclinación y recipientes de red metálica, la cual está



80779

complementada además con tableros ornamentales, tanto en los costados como en la parte superior.

65. En los dibujos, (1) son los pies derechos constituidos por dos ramas de la barra doblada sobre sí misma, (2) es la pletina de refuerzo del tercio inferior de la rama trasera de los pies derechos, (3) son los tirantes diagonales y contrapuestos que unen las ramas entre sí en el punto de partida de la vertical de la rama delantera, (4) es la varilla acodada que solidariza los lados de la base, (5) son las placas-soporte de los anaqueles, (6-7), son respectivamente el tetón delantero y los agujeros traseros de dichas placas-soporte, (8) son los bastidores inclinados de la base que forman caja para recibir recipientes tales como jaulas metálicas, (9) son los anaqueles constituidos por bandejas y tableros deslizables sobre los tetones (6) y fijables por medio de orificios relativos a los agujeros (7) en la posición horizontal o inclinada que se desée, y (10) son las aspas de pletina que cubren los entrepaños posteriores de la parte de la estantería en que se emplean preferentemente anaqueles lisos.
70. En cuanto a la ornamentación complementaria, se constituye por tableros (11) que se aseguran a la superficie lateral uniforme formada por las ramas de los pies derechos de los costados y otros horizontales fijados en la parte superior sobre los laterales y soportes acodados de varilla que apoyan en los pies derechos intermedios.
75. Para componer una estantería de dos caras que pueda radicar fuera de las paredes, en la parte media o central de los locales, basta adosar dos de las estanterías simétricas y laterales por su parte posterior.
- 80.
- 85.

90.

80779



Descrito suficientemente el objeto de la invención, se hace constar expresamente que, cualquier modificación que en el mismo se introduzca, en cuestión de detalle, se considerará incluida dentro del área de protección de la presente modalidad, siempre que, con las mismas, no se altere, cambie ó modifique su esencialidad característica.

N O T A

En resumen: la patente de MODELO DE UTILIDAD recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

100. 1ª.- Una armazón metálica para instalaciones comerciales, que incorpora pies derechos extremos e intermedios que son susceptibles de recibir tableros decorativos en los costados y en la cima y están constituidos simétricamente por una barra que en la parte trasera se mantiene totalmente vertical con un refuerzo de pletina en el tercio inferior mientras que se dobla en ángulo recto sobre el suelo para curvarse en la parte anterior y elevarse inclinada al modo de la rama delantera de la R y luego
- 105.- paralela a la posterior, estando unidas entre sí las dos ramas de que se compone cada uno de los pies derechos por tirantes diagonales y contrapuestos en el punto de partida de la vertical de la rama delantera y por una
- 110.- barilla acodada que solidariza los lados de la base, y
- 115.- asimismo por placas que van soldadas horizontalmente, desde dicho punto de partida de la vertical de la rama delantera así como a las alturas intermedias convenientes y en la extremidad superior, y ofrecen un tetón interno en la parte anterior y una serie vertical de agujeros en la
- 120.- trasera.



80779

125. 2ª.- Una armazón metálica para instalaciones comerciales, según la reivindicación 1, en que los pies derechos alternados se arman por la base entre sí por medio de bastidores de superficie lisa en el testero anterior y de ángulo en los costados, así como en el testero posterior, constituyendo a la vez dichos bastidores de unión cajas de plano inclinado para recibir jaulas metálicas destinadas a contener las mercancías.

130: 3ª.- Una armazón metálica para instalaciones comerciales, según la reivindicación 1, que comprende anaqueles integrados por bandejas con fondo de varillas y por tableros lisos que llevan en la parte delantera de los costados ojales que abrochan corredizos en los tetones de las placas horizontales de los pies derechos, y, en la parte trasera de los propios costados, una placa con una expansión extrema dotada de agujeros que casan con los de dichas placas-soporte facilitando el que las bandejas y tableros lisos puedan fijarse en la situación inclinada u horizontal propuesta con ayuda de un pasador.

140. 4ª.- Una armazón metálica para instalaciones comerciales, según la reivindicación 1, que integra una armadura de espas que cubre los entrepaños posteriores como tope de las jaulas y mercancías en el supuesto de empleo preferente de anaqueles lisos.

145. 5ª.- "UNA ARMAZON METALICA PARA INSTALACIONES COMERCIALES".

Sustancialmente como queda descrito en la presente Memoria, que consta de seis hojas mecanografiadas por una sola cara y se ilustra con los dibujos que se acompaña.

Madrid 10 de Mayo de 1.960

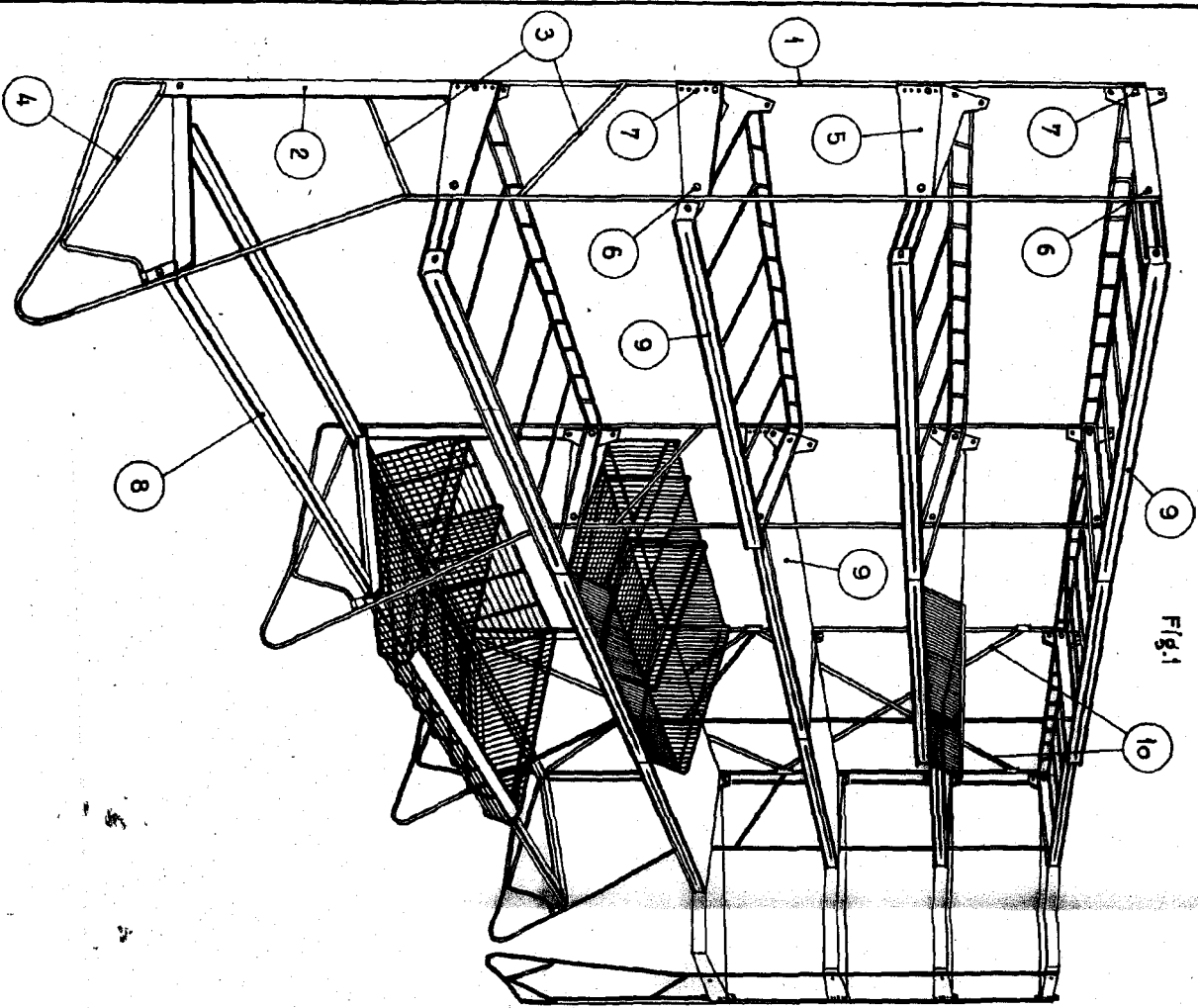


Fig.1

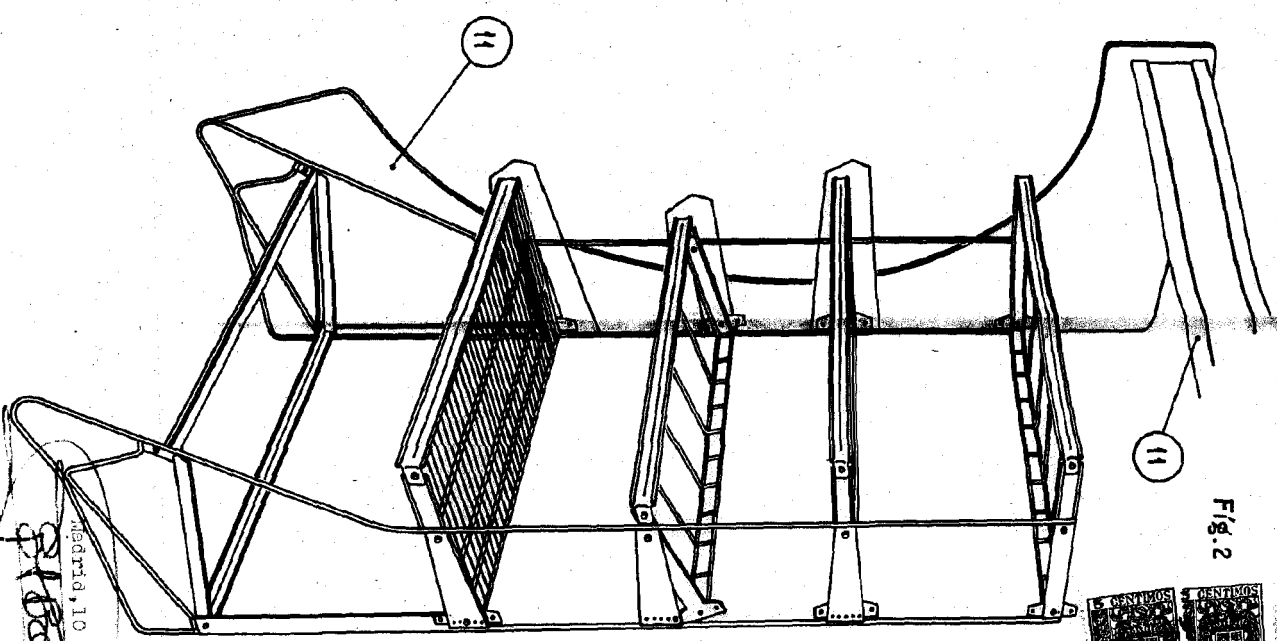


Fig.2

80779

Hoja única



Escala variable.

Madrid, 10 de Mayo de 1960.  
*St. Brown*