



• 68 150

MEMORIA DESCRIPTIVA

del Modelo de Utilidad, por 20 años, solicitado a favor de Don Enrique P R A T S Rouquier, de nacionalidad Española, de Barcelona, calle de Lincolns numero 58, por " UN ARMAZON CON SOPORTE PARA ARCHIVOS DE DISCOS Y CARPETAS ".

El presente Modelò de Utilidad, se refiere a un armazón con soporte para archivo de discos y carpetas, que permite la colocación de los elementos a archivar, sujetos por una zona de su parte inferior facilitándose la extracción y que, además ,
5 garantiza la sujeción independiente de cada uno de los citados elementos.

El armazón está constituido por varilla o elementos tubulares, con lo que se le dá la adecuada ligereza, formando una cara horizontal de marco rectangular, enlazada con caras de la
10 misma longitud, que parten de los lados del marco base, forman de con este una canal. De los vértices del rectángulo base, arrancan las patas metálicas con caperuzas elásticas protectoras en sus extremidades.



En los puntos medios de los lados menores del marco hori -
zontal o en puentes intermedios, se unen las extremidades de -
15 uno o varios muelles longitudinales de eje horizontal, sirvien-
do el espacio que queda entre cada una de las espiras consecuti-
vas para la colocación de una funda con disco o una carpeta. La
elasticidad del resorte mantiene sujetos los elementos que se -
20 disponen entre sus espiras.

Dos varillas paralelas entre sí y a los lados mayores del mar-
co rectangular base sirven de apoyo inferior al muelle, actuando
como generatrices longitudinales de contacto.

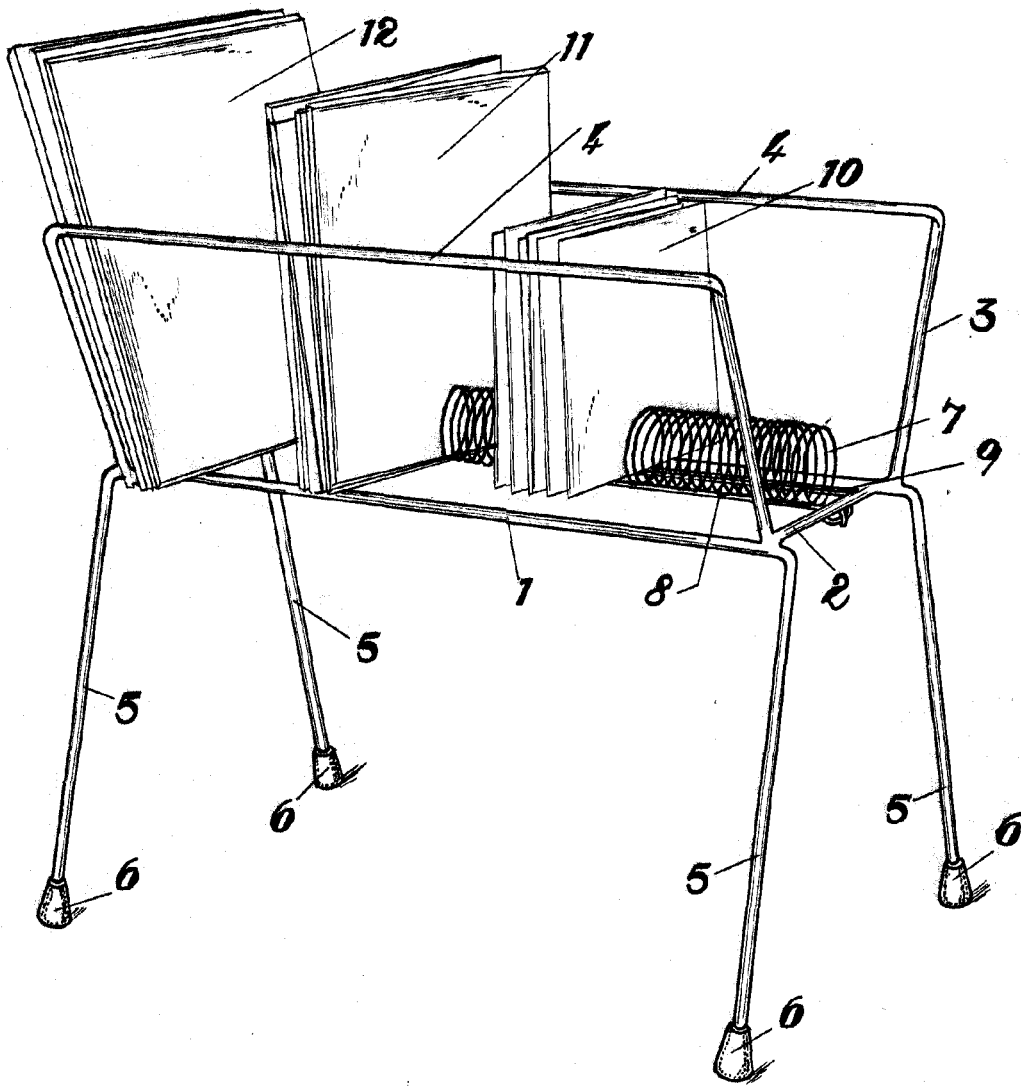
En la hoja gráfica adjunta y a título de ejemplo, se represen-
25 ta un caso de realización práctica del armazón con soporte para
archivo de discos y carpetas, objeto del presente Modelo de Uti-
lidad.

Vemos el marco rectangular de varilla formado por los pares
de lados paralelos -1- y -2-. De los vértices de este rectángulo
30 arrancan las ramas -3- que, con las -4- paralelas a los lados -1-,
completan los rectángulos inclinados que forman los laterales de
la canal, en este caso de sección trapezoidal. Con una prolongación
curvada de los lados -1- se inician las patas inclinadas -5- de
bases elásticas -6-.

35 En los puntos medios de los lados -2- se unen los extremos del
resorte o resortes -7- cuya rigidez se asegura por las varillas -
longitudinales -8- y -9-. En la figura se han dispueste grupos -
de discos de diversos tamaños -10-, -11- y -12-.

40 Se fabricará el armazón con soporte para archivo de discos y
carpetas con los materiales apropiados a sus elementos constitua-
yentes, pudiendo variar su forma, acabado y dimensiones, y cuan-
tos detalles no alteren, cambien o modifiquen su esencialidad.

68 150



BARCELONA 22 DE Agosto DE 19 68
P. A.

MELLORT

Escala variable.