



1964

104765

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 Que se acompaña a la solicitud de un Modelo de Utilidad por 20 años en España, a favor de Don Emilio LOPEZ GOMEZ, de nacionalidad española y residente en Madrid, Calle del Azabache número 8, por: "DISPOSITIVO SUSTENTADOR Y CORREDOR DE ESTRUCTURAS CUALESQUIERA".

10 El presente modelo de utilidad se refiere como su enunciado indica a un dispositivo sustentador y corredor de estructuras cualesquiera, ésto es, un dispositivo capaz de ser montado por una de sus caras a la pared de anclaje y por la otra a la estructura a sustentar, estando constituidas éstas dos caras por sendas pletinas provistas de ruedas que encajan y discurren por los alojamientos longitudinales que presenta el carril propiamente dicho.

15 Con el dispositivo objeto del presente modelo de utilidad se consigue una mejor sustentación del medio como también



- y ésto es lo principal- una mayor longitud de recorrido, ya que se consigue más de un tercio de salida del carril al deslizarse éste sobre la pletina fija en la pared de montaje, consiguiéndose otro recorrido de salida al deslizarse ya sobre el carril la pletina fija a la estructura a sustentar, obteniéndose de éste modo un doble recorrido de salida a modo telescópico.

Para la mejor comprensión de la presente memoria descriptiva se acompaña a la misma una lámina de dibujos en la cual se há representado:

Figura 1ª. - Muestra una vista lateral del dispositivo en la cual se aprecian: Con -1- pletina exterior, -2- pletina interior y -3- carril.

Figura 2ª. - Representa un corte en sección del carril donde se ven: Con -1- pletina exterior, -2- pletina interior, -3- carril y -4-4- ruedas de deslizamiento.

Figura 3ª. - Es una representación de una de las pletinas: Con -1- pletina y -4-4- ruedas de deslizamiento.

Con arreglo a las distintas figuras que ilustran el dispositivo, su descripción y funcionamiento es como sigue: Fija por cualquier medio la pletina exterior -1- a la pared de anclaje, y también igual la pletina interior -2- a la estructura a sustentar y correr, y montadas éstas por medio de las ruedas de que van provistas en los alojamientos que longitudinalmente presenta el carril, uno inferior por una cara y otro superior por la otra, se consigue el doble recorrido de salida, ésto es, uno del carril y otro de la pletina interior -2-, ó sea a modo telescópico como ya hemos apuntado anteriormente.



- 3 - 104765

Este dispositivo está principalmente indicado para toda clase de cajones sean muebles metálicos ó de madera y sobremañera para grandes y pesadas estructuras tales como cuerpos de emisoras de radio, TV, etc., en las cuales es necesario obtener la más amplia salida de la estructura para de éste modo tener un fácil acceso a su interior en caso de reparaciones y entretenimiento.

Descrito suficientemente el objeto del presente modelo de utilidad, sólo queda por hacer constar que las modificaciones de detalle que en el mismo puedan introducirse aconsejadas por la práctica, siempre y cuando las mismas no lleguen a alterar la esencialidad que se vá a reivindicar, habrán de considerarse igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

- 4 - 104765



= NOTA =

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

1 - Dispositivo sustentador y corredor de estructuras
5 cualesquiera, caracterizado esencialmente por estar constituido por un carril doble que presenta dos alojamientos longitudi-
nales a saber, uno inferior por una cara y otro superior por
la otra, yendo rematados éstos alojamientos a todo su largo
por una pestaña, completando el dispositivo dos pletinas que
10 provistas de ruedas de deslizamiento fijas a las mismas están
destinadas a alojarse y discurrir por los alojamientos longi-
tudinales que presenta el doble carril.

2 - Dispositivo sustentador y corredor de estructuras
cualesquiera.

15 Según se describe y reivindica en la presente memoria y
se ilustra en los dibujos que a la misma se acompañan.

Consta la presente memoria de cuatro hojas escritas a
máquina por una sola de sus caras y lámina de dibujos.

Madrid, a 11 MAR. 1964

104765



Fig. 1

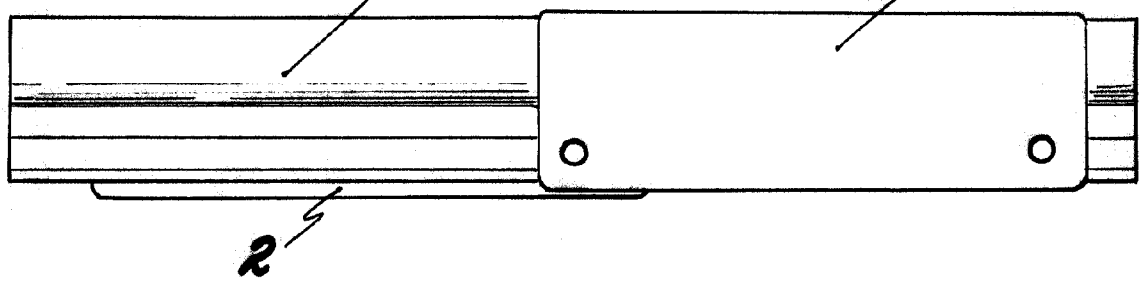


Fig. 2

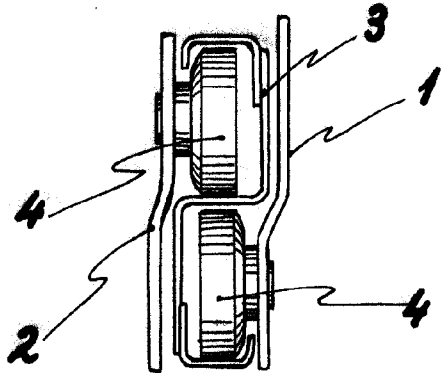
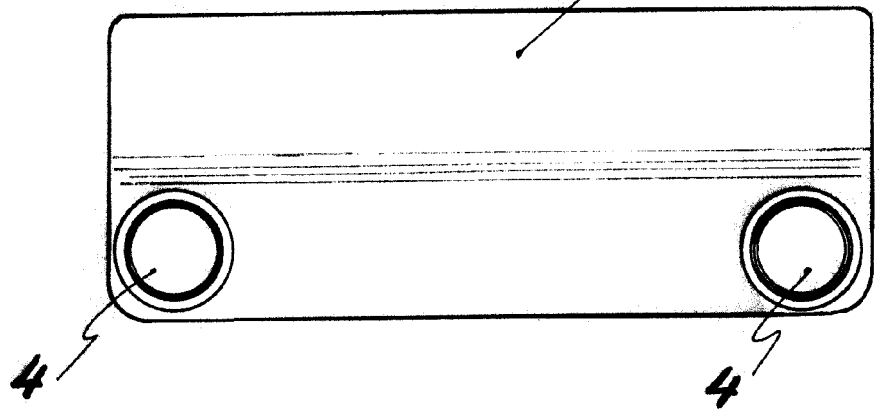


Fig. 3



Escala variable

Madrid: 11 MAR, 1954