

EG.

2 826 17



2 826 17

CERTIFICADO DE ADICION

a favor de

SOCIÉTÉ DES ÉTABLISSEMENTS DENNERY - de nacionalidad  
francesa - domiciliada en PARIS (Francia) 6, rue Moreau.

por:

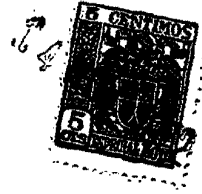
"Mejoras en el objeto de la patente nº 272.354 expedida  
el 3 de febrero de 1962, por "Perfeccionamientos en los  
elementos de construcción de cremallera para fijar a  
altura variable consolas y soportes análogos".

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

M e m o r i a   D e s c r i p t i v a

Los elementos construidos según los perfeccio-  
namientos de la patente principal comprenden unos mon-

282617



tantes constituidos por unas almas de acero y unos perfiles de metal ligero.

5 La formación de los montantes se efectua recubriendo el alma, por encaje a deslizamiento de unos o dos perfiles de metal ligero, cada uno de ellos surcado longitudinalmente al menos por una linea de ranuras, dispuestas entre dos nervios longitudinales que sobresalen hacia el exterior.

10 En la forma de realización descrita en la patente principal, los perfiles de metal ligero se encajan sobre las almas, cubriéndolas en parte. En la presente adición, son los perfiles los que se encajan dentro de unos alojamientos formados por las almas, quedando descubiertos hacia el exterior, por unas aberturas rectilneas, a través de las cuales sobresalen los nervios de estos perfiles.

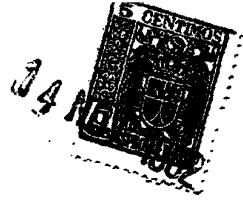
15 Con este sistema de construcción se forman montantes robustos, de empleo muy ventajoso en la construcción de muebles que hayan de soportar grandes pesos.

20 Las características y las ventajas del invento se apreciarán mejor por la descripción siguiente, dada a título demostrativo y no limitativo, con referencia al dibujo, en el cual:

25 La figura 1, es una sección transversal del alma de acero;

Las figuras 2 y 3, muestran un perfil de metal ligero, visto en sección transversal y de frente respectivamente, y

30 La figura 4, representa un montante formado asociando un alma de acero y dos perfiles de metal ligero.



5

Se acoplan simetricamente dos chapas de acero perfiladas, según la figura 1, uniéndolas mediante soldadura por puntos, o con tornillos. Así se obtiene un perfil -1a- semejante a una I, en el que las dos cabezas presentan unas cavidades tubulares -2a- que se abren al exterior a través de unas aberturas rectilíneas.

10

En cada una de estas cavidades se puede introducir, por deslizamiento a fricción suave, un perfil, -3a- de una aleación ligera y que presenta una doble oremallera, configurado según muestran las figuras 2 y 3. Lo mismo que el perfil -8- de las figuras 2 y 3 de la patente principal, este perfil -3- presenta en su cara anterior dos líneas de ranuras -4- encuadradas por dos nervios laterales -5-, -5- y otro intermedio -6-. Como se aprecia en la figura 3, las ranuras -4- son suficientemente altas y están suficientemente espaciadas para recibir los ganchos de consolas de gran dimensión.

15

20

La figura 4 representa un montante formado asociando un alma -1a- y dos perfiles de metal ligero -3a-. En cada uno de estos perfiles, los nervios -5-, -6-, -5- sobresalen hacia fuera por las aberturas rectilíneas de sus cavidades, que dejan así libres las ranuras -4- de estos perfiles.

25

El montaje de la figura 4, igual como el de la figura 5 de la patente principal, se aplica a la construcción de muebles de dos frentes. Para montar muebles murales cada alma, -1a- lleva un solo perfil de metal ligero -3a-, análogamente a como se representa en la figura 4 de la patente principal.

282817



N O T A

Se reivindica como objeto de este Certificado de Adición:

- 5 1.- Mejoras en el objeto de la patente nº 272.354 expedida el 3 de febrero de 1962, por "Perfeccionamientos en los elementos de construcción de cremallera para fijar a altura variable consolas y soportes análogos", para la construcción de muebles, yuxtaponibles, transformables y de montaje y desmontaje rápido, 10 caracterizadas porque el alma de cada montante es una pieza de acero configurada en I, de alas grandes, replegadas hacia fuera formando dos cavidades tubulares que se abren al exterior a través de aberturas rectilíneas.
- 15 2.- Mejoras en el objeto de la patente principal según la reivindicación 1, caracterizadas porque el alma está constituida ventajosamente por dos perfiles idénticos, yuxtapuestos simétricamente y unidos entre sí por soldadura.
- 20 3.- Mejoras en el objeto de la patente principal según la reivindicación 1, caracterizadas porque el montante se completa con uno o dos perfiles de metal ligero, cada uno de ellos encajado por deslizamiento en una de las dos cavidades tubulares del alma, de modo que los nervios longitudinales que encuadran las ranuras 25 de cremallera del perfil sobresalen hacia el exterior por la abertura rectilínea de la cavidad, que deja así libres dichas ranuras.
- 4.- Mejoras en el objeto de la patente nº 272.354 expedida el 3 de febrero de 1962, por "Perfeccio-

282617



namientos en los elementos de construcción de cremallera para fijar a altura variable consolas y soportes análogos".

Esta memoria consta de cinco páginas escritas por una sola cara.

5

BARCELONA, 14 NOV 1932

P. A.

*[Handwritten signature]*

