

318320



118

318320

C E R T I F I C A D O
D E
A D I C I O N

por "MEJORAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL Nº 278.443",
por "PERFECCIONAMIENTOS EN LA CONSTRUCCION DE MUEBLES METALICOS",
a favor de la firma española CONSTRUCCIONES METALICAS BOGA, S.A.
domiciliada en Barcelona, Pza. Molina, 4.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente certificado de adición se refiere a unas mejoras en el objeto de la patente principal nº 278.443, por perfeccionamientos en la construcción de muebles metálicos.

5. Mas concretamente, en la invención se han previsto unas mejoras relativas a los medios de asido para apertura y cierre de puertas de muebles metálicos.

Estos medios son aplicables preferentemente a puertas del tipo que comprenden su frente anterior formando escalón

318320



con respecto al plano frontal del mueble.

- En el presente certificado de adición, se parte de una pieza continua de sección en T, obtenida en material plástico rígido o similar adecuado, la cual se secciona según
5. tramos de longitud conveniente, iguales a la anchura de la puerta a que van destinados, en disponer el tramo resultante adosado contra el canto superior de la puerta, solidarizandolo al mismo a través del tramo central del perfil en T, que queda en posición abatida sobre el canto de la puerta, resultando
10. uno de los brazos de la T, solapado sobre el borde externo de la puerta, mientras que el brazo opuesto al citado queda libre para su utilización como medio de asido, en las maniobras de apertura y cierre.

- Las mejoras descritas, pueden ser indistintamente aplicadas a puertas, frentes de cajones, o similares.
- 15.

En una alternativa de realización, el perfil continuo que se aplica en el canto superior de las puertas o de los frentes de los cajones, presenta una sección transversal en S rectilínea.

20. En esta variante, el perfil se vincula al canto de la puerta, a través del tramo central de la S, quedando uno de los tramos a escuadra de dicha S, solapado contra el borde interno de la puerta, mientras que el otro queda libre y en prolongación del frente exterior de la puerta, formando en
25. cooperación con éste, un plano sin solución de continuidad, y constituyendo el medio, de asido, para tracción de la puerta.

La invención, dentro de su esencialidad, puede ser llevada a la práctica en otras formas de realización que dixeran

318320



120

318320

en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales y medios mas adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =



318320

N O T A

Descrito el objeto se declaran nuevas y de propia invención las siguientes reivindicaciones:

1. Mejoras en el objeto de la patente principal nº 278.443, por perfeccionamientos en la construcción de muebles metálicos, caracterizados esencialmente por el hecho de disponer en uno de los bordes de la puerta una pieza continua de perfil en T, cuyo tramo vertical se encuentra adosado contra el canto de la puerta y solidario al mismo, quedando uno de los brazos del tramo transversal de la T, solapado sobre el borde externo de la puerta, mientras que el brazo opuesto al citado queda libre para su utilización como empuñadura para el cierre y apertura de estas puertas y cajones.
2. Mejoras, según la anterior reivindicación, en las que en una variante de realización, el perfil continuo que se dispone en el canto de la puerta esta integrado por una pieza de sección en S, cuyo tramo central es solidario del canto de la puerta, quedando uno de los tramos a escuadra de dicha S, solapado contra el borde interno de la puerta, mientras que el otro queda libre y en prolongación del frente exterior de la puerta, constituyendo un medio de asido para la misma.

- 5 - 318320



122

318320

5. Mejoras en el objeto de la patente principal nº 278.443,
por perfeccionamientos en la construcción de muebles metálicos.

Según se describe y reivindica en la presente memoria
descriptiva que consta de 5 hojas foliadas y escritas a máquina
por una sola de sus caras.

Madrid, a 29 SEP. 1965

p. a.

JAIME ISERN

Firmado: JOSE RODRIGUEZ