



ESPAÑA

3 4 1 0 4 1 0 0

(18) ES	(11) NUMERO	253281	(16) Y
(22)	(16) FECHA DE PRESENTACION		
	3 OCTUBRE 1.980		

16 DIC. 1980

MODELO DE UTILIDAD

(30) PRIORIDADES	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
------------------	-------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	F16 B5/02

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN

DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO.

(71) SOLICITANTE (S)

CELIA TELLEZ MARTINEZ

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Calle SAN ELAS 9, 29-A.- MAJADAFONDA. (MADRID) - ESPAÑA

(72) INVENTOR (ES)

CELIA TELLEZ MARTINEZ

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE

MEMORIA DESCRIPTIVA

DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO es apto para la realizacion facil y rápida de divisiones interiores, gracias a las posibilidades de ensamblaje que ofrece, pudiendo por su forma (1), servir de conexión simultanea hasta cuatro tabiques. La fijación de los tabiques, se realiza mediante la presión, de los tornillos prisioneros (3), que también sirven para absorber las posibles diferencias de grosor e irregularidades de los paneles.

El orificio pasante de sección cuadrada, sirve para poder pasar por él, un perfil tubular de sección circular o cuadrada, fijándose con el tornillo prisionero (2), para los casos que sea necesario poder tener un anclaje complementario al suelo y techo.

DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO sirve también para hacer mobiliario de forma rápida, tales como librerías, mesas, expositores, pues permite unir tablas en horizontal y vertical, permitiendo la formación de retículos de dimensión y finalidades diversas.

DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO, caracterizado esencialmente por estar constituido por una pieza en forma de rueda dentada (1), con cuatro cavidades en forma de "U" equidistantes y simétricas, y en el centro del nucleo de la rueda, existe un orificio pasante de sección cuadrada.

En una de las alas de cada una de las cuatro cavidades en forma de "U" y con caracter alternativo, existe un taladro pasante roscado perpendicular a dicha ala, capaz de recibir a un tornillo prisionero (3). En el centro de la base de una de las cavidades, penetra un taladro pasante roscado, hasta el orificio pasante de sección cuadrada, capaz de recibir a un tornillo prisionero (2).

REIVINDICACIONES

1- DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO, caracterizado esencialmente por estar constituido por una pieza en forma de rueda dentada, con cuatro cavidades en forma de "U" equidistantes y simétricas, y en el centro del nucleo de la rueda, existe un orificio pasante de sección cuadrada.

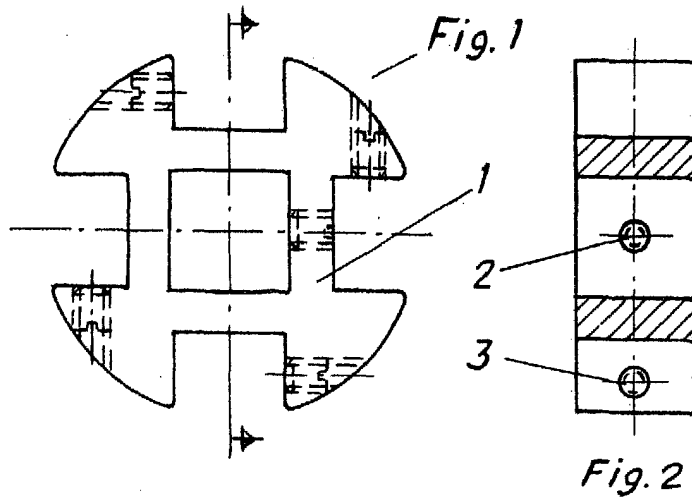
2- DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO, según la reivindicación anterior, caracterizado porque en una de las alas de cada una de las cuatro cavidades en forma de "U" y con caracter alternativo, existe un taladro pasante roscado perpendicular a dicha ala, capaz de recibir a un tornillo prisionero. En el centro de la base de una de las cavidades, penetra un taladro pasante roscado, hasta el orificio pasante de sección cuadrada, capaz de recibir a un tornillo prisionero.

3- DISPOSITIVO PARA EL MONTAJE DE MAMPARAS Y MOBILIARIO. Este modelo de utilidad consta de: 1 hoja de memoria descriptiva, más 1 hoja de reivindicaciones, más 1 hoja de dibujos.

3 OCTUBRE 1.980

Celia Tellez Martinez

3 10 1980



(ESCALA VARIABLE)

Celia Tellez Martinez