

(12) ES	(14) NUMERO	(16) Y
(21)	276024	
(22)	FECHA DE PRESENTACION	
	21 NOV. 1983	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

= 1 MAYO 1984

(30) PRIORIDADES:	(38) FECHA	(32) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A47B 3/02

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN

"PIE DE MESA ABATIBLE"

(71) SOLICITANTE (B)

D. JOSE PARIENTE MORAL

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Almirante Oquendo, 101 - San Adrian de Besos (Barcelona)

(72) INVENTOR (S)

(73) TITULAR (S)

D. JOSE PARIENTE MORAL

(74) REPRESENTANTE

D^a. M^a. LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un pie de mesa abatible.

Mas concretamente, en la invención se ha ideado un pie de mesa destinado preferentemente para mesas de caravanas, remolques vehículos similares, y en general para todos aquellos lugares donde el espacio reducido obliga a soluciones encaminadas a un máximo aprovechamiento del mismo.

En líneas generales, el pie de mesa objeto de la invención comprende un perfil de base dotado en sus extremos de sendas cartelas en las que articulan tirantes que se cruzan en tijerilla, y que presentan en sus extremos superiores unos pasadores deslizantes en ranuras colisas de su perfil superior en "U", integrante del soporte para el tablero.

El pie descrito incorpora medios de bloqueo que lo mantienen estable en su posición armada, así como medios mecánicos que favorecen los movimientos de plegado y desplegado.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo en la descripción.

En los dibujos:

La figura 1, es una vista lateral en alzado del pie, según el modelo, en posición armada.

La figura 2, corresponde a una vista simi-

lar del pie, en posición plegada.

La figura 3 es una perspectiva del pie en posición armada.

La figura 4, muestra un detalle del dispositivo de bloqueo.

5 Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un pie de mesa abatible que comprende un perfil de base -1-, provisto de pies -2- y de unas cartelas -3-, en las que articulan sendos tirantes -4-5-, que se cruzan en tijerilla. El tirante -4- está constituido
10 por dos pletinas paralelas unidas por un pasador -6- guiado en una ranura colisa -7- del tirante -5-.

Los extremos superiores de los tirantes -4-5-, presentan pasadores -8-8'- deslizantes en ranuras -9- y -10- de un perfil -11- en "U", que sirve de soporte para el ta-
15 blero de la mesa, en cooperación con los testers -12-.

El tirante -5-, incorpora un dispositivo de bloqueo del pie en posición armada, constituido por una palanca -13-, unida por un extremo -14- al tirante, y libre por su extremo opuesto -15-, que apoya contra el pasador
20 -6-.

La palanca -13- presenta un pulsador -16- cuyo accionado, venciendo la resistencia de su muelle, la desplaza a una posición -13'-, en la que libera al pasador -6-, lo que permite el plegado del sistema, quedando
25 alojado al aludido pasador -6-, en la muesca -17-.

El pasador -6- se encuentra relacionado con

el pasador -8- a través del muelle de tracción -18-, y ambos pasadores -8-8'- se unen por muelle de tracción -19-, longitudinal al perfil superior -11-.

5 El modelo dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba.

10 Podrá pues construirse en cualquier forma y tamaño con los materiales mas adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

= . =

15

REIVINDICACIONES

20 Descrito el objeto del presente invento, se declaran nuevas y no divulgadas en España, las siguientes reivindicaciones.

25 1.- Pie de mesa abatible, caracterizado esencialmente por comprender un perfil de base provisto en ambos extremos de unas cartelas a cuyos extremos superiores articular sendos tirantes que se cruzan en tijerilla; porque uno de dichos tirantes está compuesto por dos pletinas paralelas, y el otro por un perfil en "U" situado entre ambas pletinas; porque los extremos superiores, de dichos tirantes presentan

pasadores deslizantes en ranuras colisas de un perfil superior en "U" que sirve de soporte para el tablero de la mesa; porque las pletinas componentes de uno de los tirantes de la tijerilla están unidos por otro pasador guiado en una ranura colisa del otro tirante; porque este tirante comporta un dispositivo de bloqueo del aludido pasador en la posición armada del pié, cuyo dispositivo comprende una palanca unida por un extremo a dicho tirante y cuyo extremo libre apoya contra el pasador del otro tirante; porque dicha palanca presenta un pulsador cuyo accionado la desplaza hacia una posición en la que libera el pasador aludido, permitiendo el plegado del sistema; porque el referido pasador se encuentra relacionado con el pasador extremo del otro tirante a través de un muelle de tracción; y porque ambos pasadores extremos de los tirantes se encuentran a su vez unidos por muelle de tracción alojado longitudinalmente en el perfil en "U" superior.

2.- Pié de mesa abatible.

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

Madrid, a 21 de Noviembre de 1983

L.A.

[Handwritten signature]
D. JAMES ISENHART

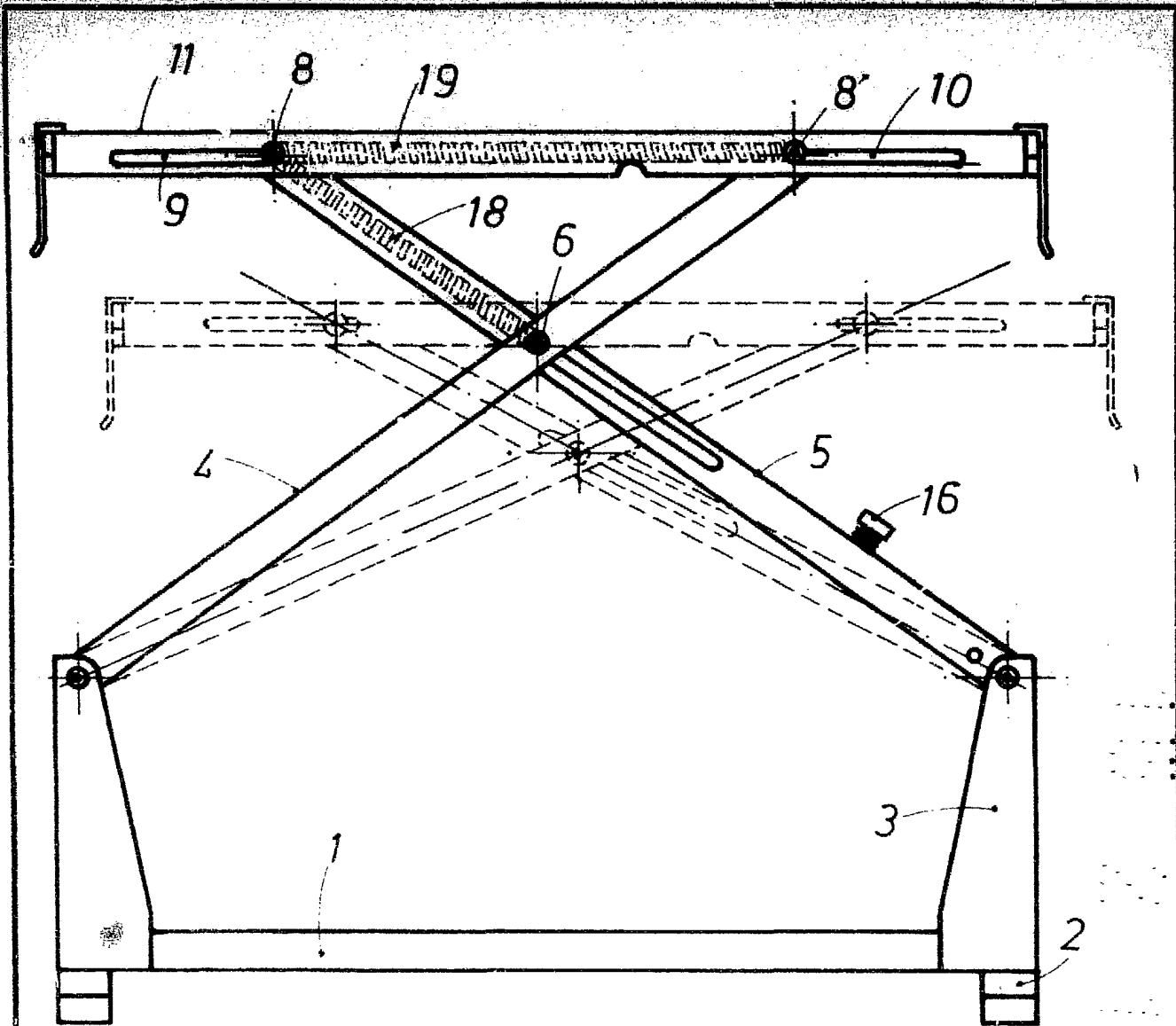


FIG. 1

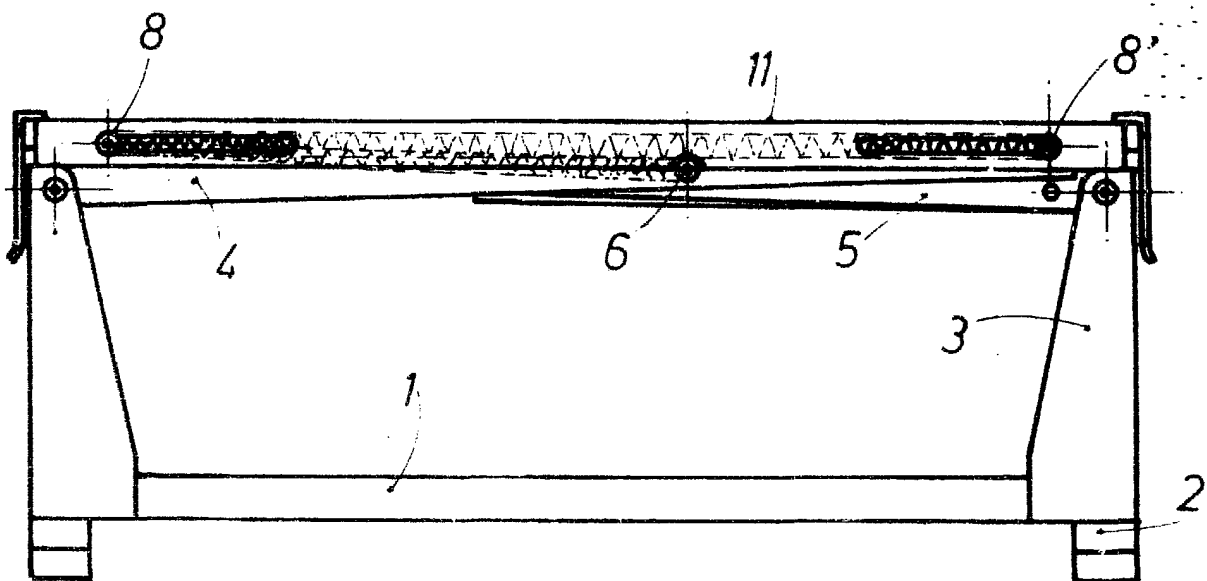


FIG. 2

Madrid, a 21 NOV. 1983
p.a. D. P. JAIME ISEDO

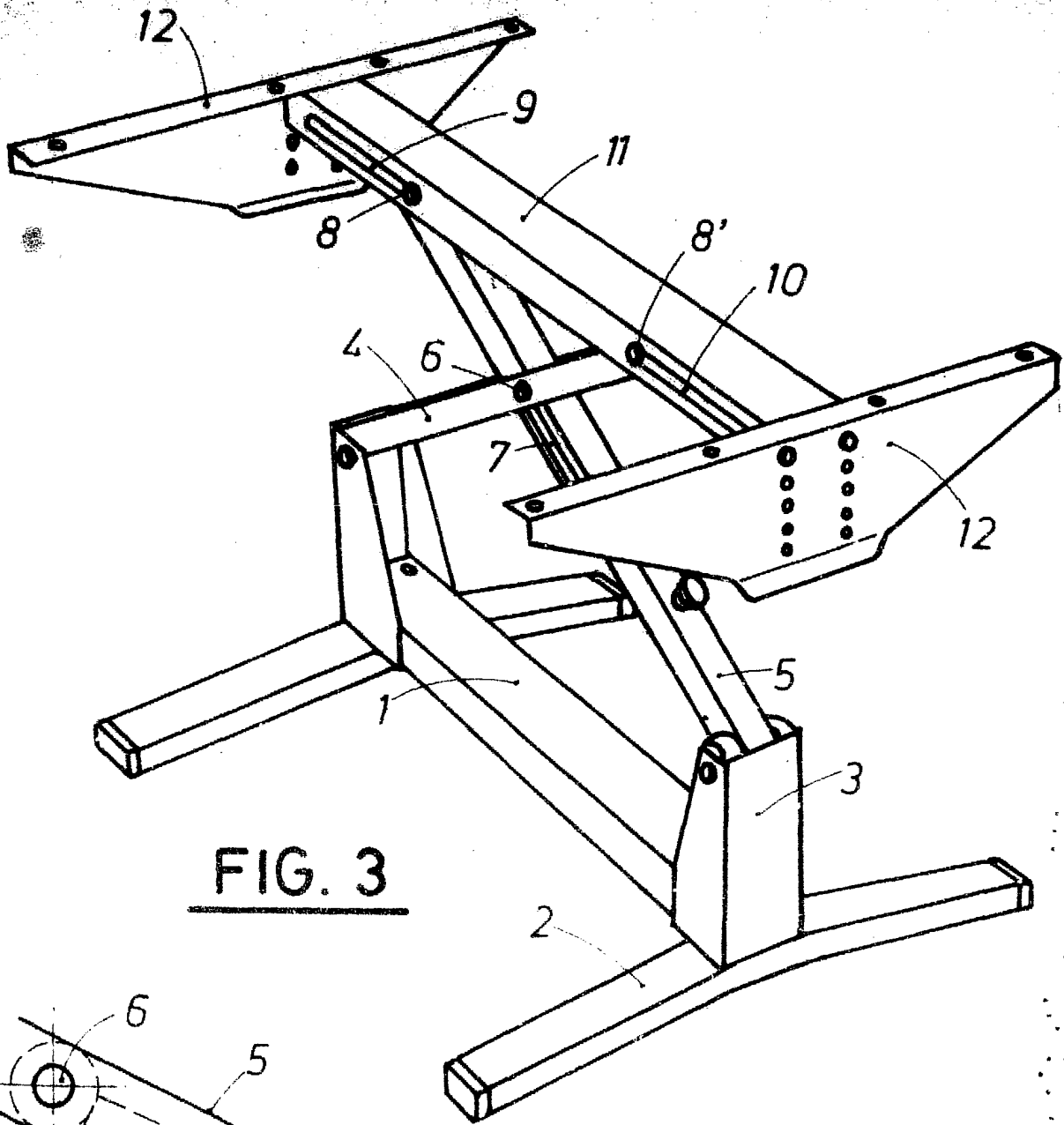


FIG. 3

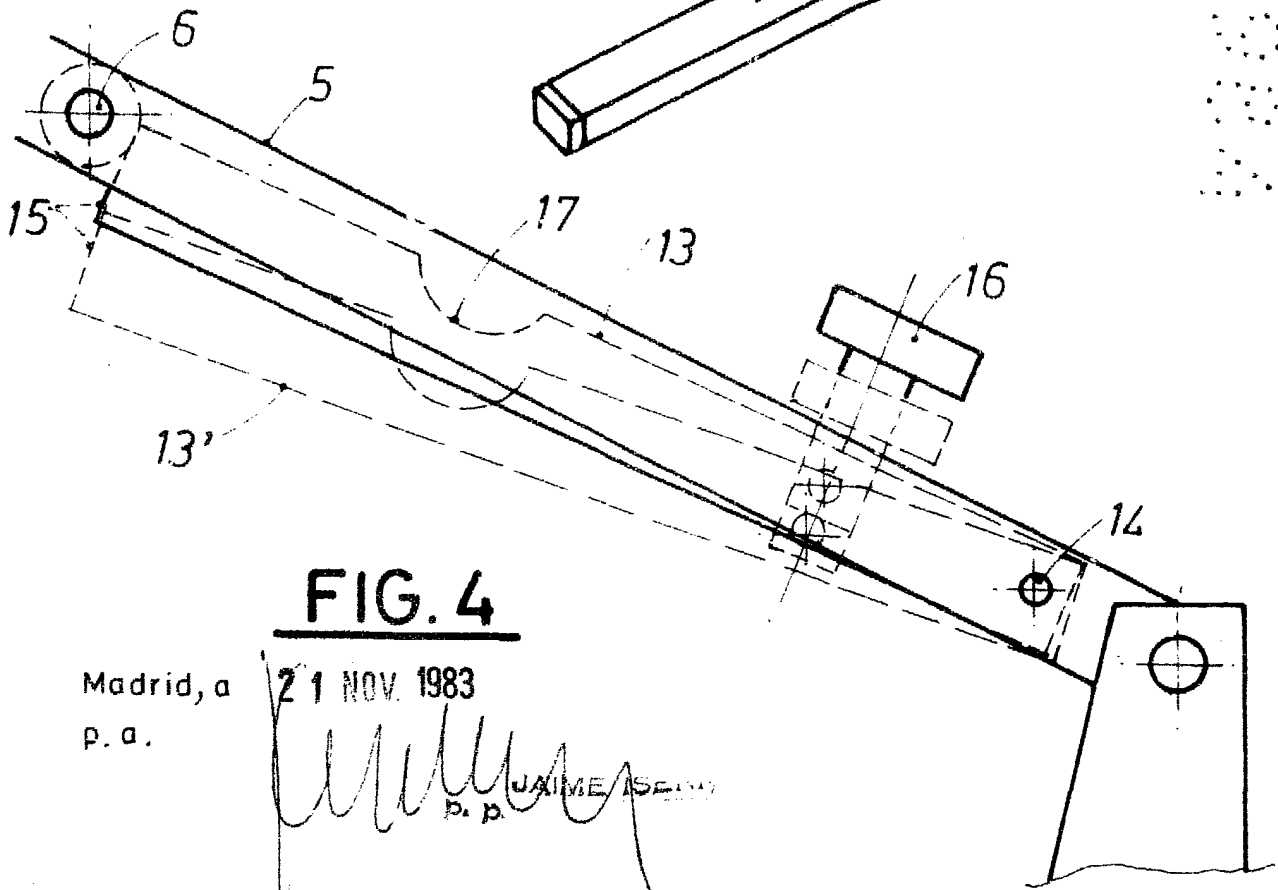


FIG. 4

Madrid, a
p. a.

21 NOV. 1983

Jaime Isena
p. p. JAIME ISENA