



ESPAÑA

19

ES

21

22

NUMERO

256974

10 Y

FECHA DE PRESENTACION

18. MAR 1981

MODELO DE UTILIDAD

30. PRIORIDADES:	32. FECHA	33. PAIS
31. NUMERO	MICROFILMADO	

47. FECHA DE PUBLICIDAD	81. CLASIFICACION INTERNACIONAL
	Int. C. A47B 51/02

54. TITULO DE LA INVENCION

"PATA PARA MUEBLES"

71. SOLICITANTE (S)

Don Alberto LUQUE MARTINEZ

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

ALICANTE, c/ Isabel la Católica 20-49-B

72. INVENTOR (ES)

73. TITULAR (ES)

Don Alberto LUQUE MARTINEZ

74. REPRESENTANTE

Don Antonio ARICHA FERNANDEZ

El Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria, se destina a garantizar la explotación y la propiedad exclusivas, en todo el territorio nacional, de una pata para muebles.

5 La pata que vamos a presentar es del tipo que se monta mediante un tornillo pasante bajo el tablero inferior del mueble y que está provista de medios de regulación en altura para nivelar dicho mueble.

10 Su principal característica es la sencillez y, por su constitución, una parte importante de sus elementos puede ser construída indistintamente con materiales plásticos o metálicos.

15 Para mejor comprensión del objeto y sólomente a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que se ilustra una combinación de vista lateral en alzado y sección longitudinal de la pata según el Modelo.

20 Dicha pata está constituída por un cuerpo hueco -1- de forma troncopiramidal invertida, con su base mayor cuadrada apoyando el borde contra la superficie inferior del tablero del mueble -2-. Dentro de la parte superior del cuerpo -1- va realizado un escalón -1a- que amplía las dimensiones de la embocadura en la que entra ajustado un casquillo -3- que copia las formas cuadradas y que tiene un núcleo interior cilíndrico -3a- en cuya masa resulta insertado un manguito -4- cuyo interior está parcialmente roscado para recibir un tornillo -5- que atraviesa verticalmente el tablero -2- dejando su cabeza dentro del mueble. Tanto el manguito -4- como el tornillo -5- son metálicos.

25

30 En el extremo inferior del cuerpo -1-, su base menor cuadrada está prolongada por un cuello cilíndrico -6- dentro del que va realizado un escalón -6a- que amplía el diámetro de la embocadura en la que entra ajustado - un manguito -7- interiormente roscado, en el cual se acopla el vástago de un terminal hueco -8- cuya cabeza alzada apoya en el suelo. La regulación en altura se realiza roscando más o menos el terminal -8- en el manguito -7-.

40 Son variables las circunstancias de tamaño, forma y material particularmente referidas a cada uno de los elementos que integran el conjunto de la pata, en el que podrá ser variado todo aquello que no suponga una alteración de la esencialidad del objeto expuesto en la pasada descripción, la cual deberá ser considerada en su
45 más amplio sentido y no como una limitación de posibilidades de realización.

N O T A

50 EN RESUMEN: El Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para todo el territorio nacional, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

55 1ª.- "PATA PARA MUEBLES", del tipo que se monta mediante un tornillo pasante bajo el tablero inferior del mueble y que está provista de medios de regulación en altura para nivelar dicho mueble, caracterizada porque está constituida por un cuerpo hueco de forma troncopiramidal invertida, con su base mayor cuadrada apoyando el borde contra el tablero inferior del mueble, dentro de cuyo cuerpo, en su parte superior, va realizado un escalón que amplía las dimensiones de la embocadura en la que entra ajustado un casquillo que copia las formas

60

cuadradas y que tiene un núcleo interior cilíndrico en
cuya masa resulta insertado un manguito cuyo interior -
está parcialmente roscado para recibir un tornillo que
atraviesa verticalmente el tablero dejando su cabeza -
dentro del mueble.

65 2ª.- "PATA PARA MUEBLES", según la reivindicación 1ª
caracterizada porque, en el extremo inferior del cuerpo
su base menor cuadrada está prolongada por un cuello ci-
lindrico dentro del que va realizado un escalón que am-
plia el diámetro de la embocadura en la que entra ajustado un manguito interiormente roscado en el cual se -
70 acopla el vástago de un terminal hueco cuya cabeza alojada se apoya en el suelo.

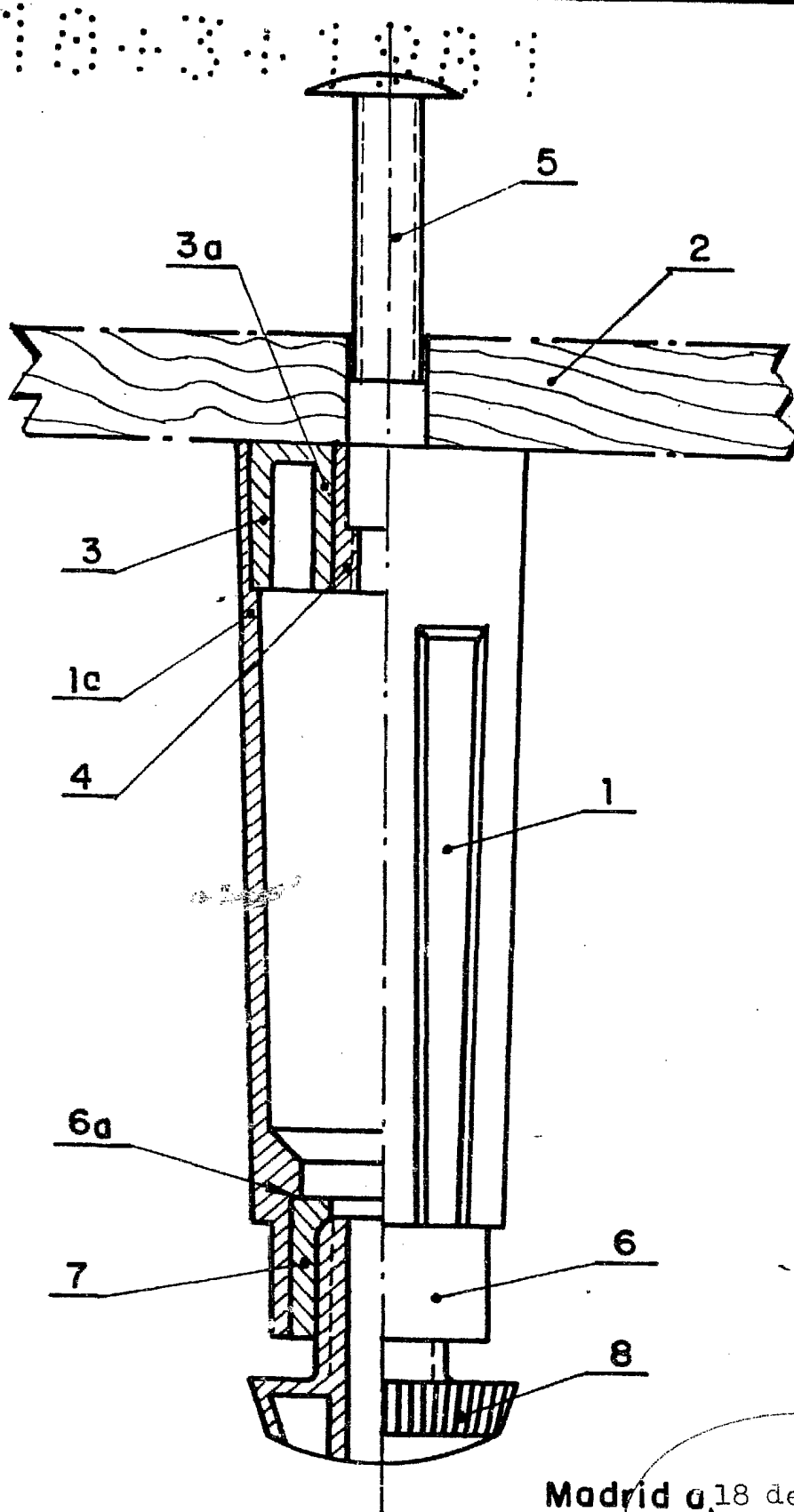
75 3ª.- "PATA PARA MUEBLES",
Todo conforme queda expresado en la presente Memoria
descriptiva que consta de cuatro páginas, escritas a máquina por una sola cara, y dibujos que se acompañan.

Madrid, 18 de Marzo de 1.981

P.A.
ANTONIO ARIGA



Firmador: JUAN GUERRERO



Madrid a 18 de Marzo de 1.981

P. A.
ANTONIO ANIGUA
P. R.

Juan Guerrero
Firmado: JUAN GUERRERO

ESCALA VARIABLE