

16519

16519



MEMORIA DESCRIPTIVA

de un Modelo de Utilidad, cuyo registro se solicita por 20 años para España y sus posesiones a favor de INDUSTRIAS TITAN S.A, residente en Madrid, por: "ENGANCHE PARA CAMAS".

Según el enunciado indica, el modelo que se pretende amparar consiste en un enganche para camas cuya misión es, según ya todos conocen, la de unión mediante los largueros, el piecero y cabecero de que las camas constan.

5.- Por lógica natural todos estos enganches tiene que estar fijados a los pilares correspondientes, dependiendo la inmovilidad o fijación perfecta de la cama, del sistema de enganche de que esta esté provista.

10.- Son muchos los modelos de enganche para camas que hoy día se usan en este fin, pero éste ha demostrado en la práctica, después de innumerables pruebas y ensayos que es el más perfecto que hasta la fecha se conoce, ya que por un lado los pieceros y cabeceras por el unido guardan una sin igual paralelidad y por otro y debido a la arandela de que esta provisto y en el supuesto de que la pieza hembra llegara a romperse por los dobleces que presenta, la pieza cuña seguirá conservando la fijación e inmovilidad que a ella le corresponde.

15.- Asimismo este enganche para camas, se caracteriza por la facilidad y rapidez conque puede ser fabricado y colocado, contri-



20.-

buyendo todo ello, como ya se ha dicho anteriormente, a que este modelo sea el que mayores ventajas ofrezca con su uso.

Con ayuda de la hoja de planos que se acompaña se describe a continuación el objeto de este registro.

La fig. 1ª es una vista en perspectiva del enganche que se está describiendo, convenientemente fijada a un pilar y con un larguero provisto de su pieza puña a él unido.

25.-

La fig. 2ª representa a la pieza hembra vista desde una parte superior y

La fig. 3ª es la misma pieza hembra vista frontalmente.

Por dichas figuras se aprecia la pieza hembra <sup>/que</sup> consta de

30.-

cuerpo plano (1) aleta o pestaña lateral (2) y lado (4) que se forma por un dobléz de la misma pieza formando ángulo recto con el cuerpo (1). Esta pieza hembra posee por su parte superior y en su centro una hendidura vertical (3) de lados convergentes hacia su extremo inferior para terminar con forma

35.-

semi-circular. La misma pieza hembra, tiene sus lados completamente recto, excepto el derecho que a partir de la terminación de la aleta o pestaña dos, adopta forma curvada para tomar su lado inferior de menos longitud la de semicírculo.

40.-

Esta pieza hembra (1) que se ha descrito, se fija o une a los pilares de la cama (8) por medio de unos tornillos (9) que se introducen por unos orificios que la misma presenta por su lado (4).

45.-

La pieza cuña (6), compuesta de un plano recto vertical y otro horizontal formando ángulo, está provista de un orificio donde encaja una arandela (7) con pestañas circulares en sus dos extremos que impiden su huida de dicha pieza-cuña.(6).

50.-

El larguero (5) provisto convenientemente de la pieza-cuña (6) fijado por sus planos horizontales, puede unir convenientemente el piecero y cabecero de una cama con solo procurar introducir la arandela (7) de que estpa provista dicha pieza cuña,



por la hendidura (3) de la pieza hembra (1) hasta su terminación o final lográndose a su vez que la pieza cuña (6) quede encajada perfectamente entre la aleta o pestaña (2) y el lado (4) de la pieza hembra (1).

55.- La arandela (7) en este caso une convenientemente con sus extremos rematados, las piezas hembra (1) y cuña (6) por lo que dicha arandela ha de poseer la longitud precisa que varía según el grosor total de las dos piezas mencionadas.

60.- Todo lo anteriormente descrito se sobre entiende efectuado a título ilustrativo pero nunca limitativo, ya que el objeto a registrar, permite la introducción de variaciones siempre y cuando no se altere su esencialidad.

REIVINDICACIONES

65.- 1ª.- Enganche para camas caracterizado por constar de una pieza hembra de plano recto vertical que presenta por sus dos lados, unos de mayor longitud, unos dobles formando ángulo recto que tiene como misión permitir el perfecto encaje entre ellos de una pieza cuña, y así mismo, el derecho, que presenta unos orificios para que por medio de unos tornillos esta pieza hembra pueda fijarse al pilar de la cama.

70.- 2ª.- Enganche para camas según la reivindicación anterior caracterizado porque la misma pieza hembra presenta por su parte superior y en su centro una hendidura vertical de lados convergentes, hacia su extremo inferior con forma semicircular destinado a acoger perfectamente a una arandela que la pieza- cuña posee.

75.- 3ª.- Enganche para camas según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque la pieza cuña consta de un plano vertical y otro horizontal formando ángulo, fijándose al larguero de la cama por los lados o planos horizontales de cada uno y por cualquier método conocido.

80.- 4ª.- Enganche para camas según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque la misma pieza-cuña, tiene en su pla-



85.-

no vertical un orificio destinado al alojamiento de una arandela con sus bordes completamente rematados, formando pestañas circulares, la cual se introduce por la hendidura que la pieza hembra tiene.

90.-

5.- Enganche para camas según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque al introducirse la arandela por la hendidura de la pieza hembra, la pieza-cuna que está provisto al larguero, se introduce al propio tiempo entre los lados de la pieza hembra, lográndose con ello la unión de un extremo del larguero a uno de los pilares de la cama.

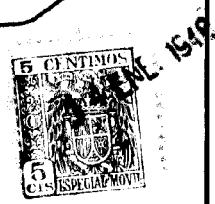
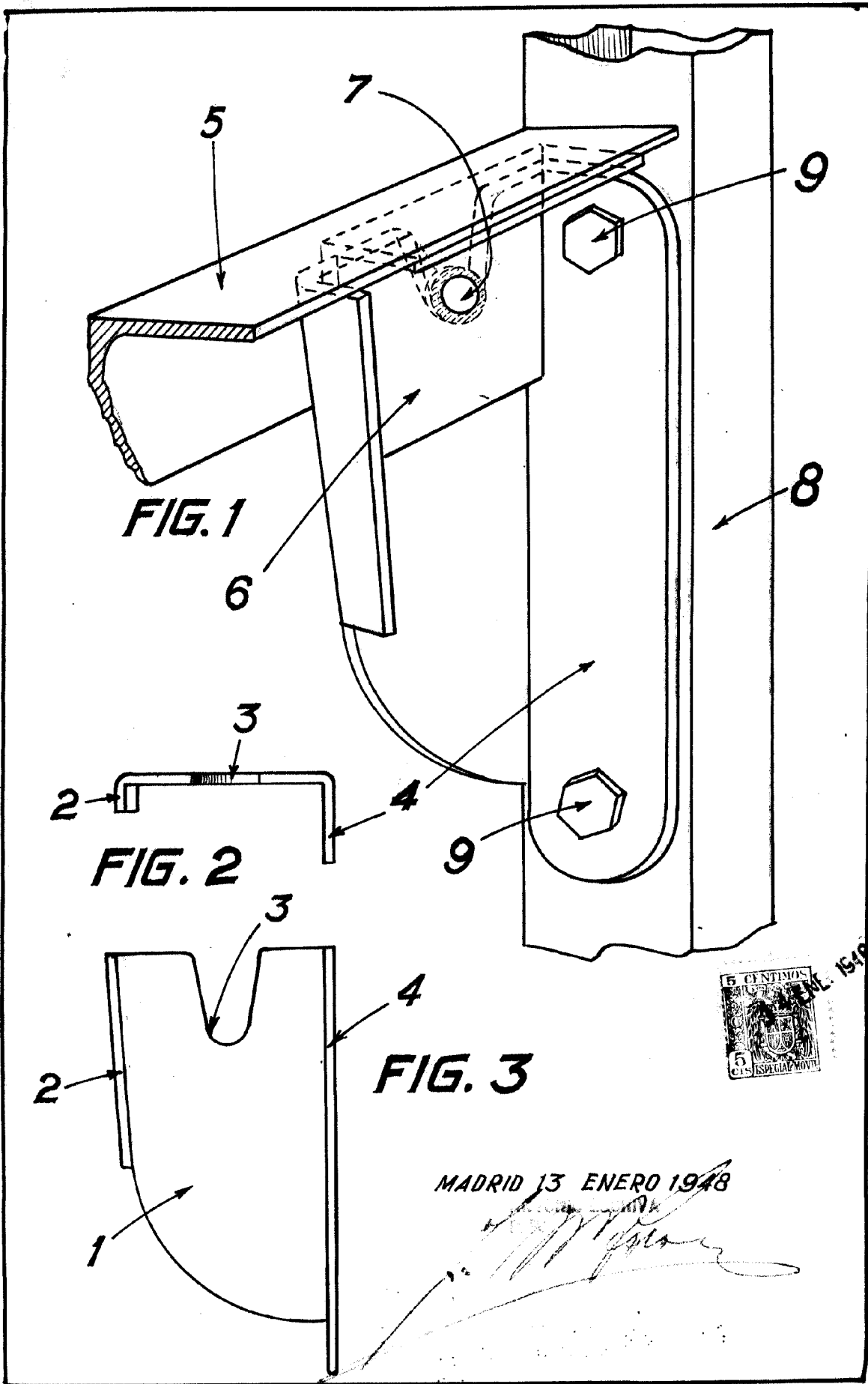
95.-

6ª.- ENGANCHE PARA CAMAS, tal y conforme queda descrito en la presente memoria.

Consta la misma de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras componiendo un total de noventa y siete líneas.

Madrid, 13 de enero de 1,948

ANTONIO ESCRIBA



MADRID 13 ENERO 1948

ESCALA VARIABLE