

121559



121559

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un_

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: DOÑA ROSA SARASQUETA AGUIRREGOMEZCORTA

RESIDENCIA: Arragüeta 23 -EIBAR (Guipúzcoa)

ENUNCIADO: UNA PIEZA DE ENGANCHE PARA CAMAS

Prioridad: Patente n.º del



121559

1 La invención a que se refiere la presente memoria constituye una novedad industrial de características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de 29 de julio de 1929, texto refundido publicado el 30 de abril de 1930.

5 Este Modelo de Utilidad se contrae como su enunciado indica a una pieza de enganche que ha sido especialmente diseñada para ensamblar largueros de cama a la cabecera y piecero de la misma, respectivamente, principalmente en camas de madera.

10 La descripción de este enganche simplificado, se realiza con ayuda del dibujo que se adjunta, a base del cual se expone su estructura al propio tiempo que la manera de utilizarlo.

15 En el plano, se ilustra a título de ejemplo una porción de cabecera en el momento de recibir su correspondiente larguero; correspondiendo en dicha figura única representada, las distintas referencias numéricas a los elementos y partes componentes del conjunto siguiente:

20 1.- Tablero constitutivo del cabecero o piecero de una cama.

2.- Larguero lateral sustentador del somier.

25 3.- Pletina de chapa estampada con aleta 4 a escuadra de borde vuelto para encaje a presión.

5.- Taladros para sujeción de la pletina 3, por medio de tirafondos o tornillos.

6.- Pitones guía

30 7 y 8.- Cabeza de encaje que se introduce

121559



1 a presión en la aleta 4.

5 Como básicamente se aprecia en el dibujo que acabamos de describir, el Modelo que nos ocupa trata de un enganche para camas de madera, de chapa estampada, cuya característica más importante es que se compone de dos piezas exactamente iguales, que son al mismo tiempo macho y hembra, y que al montarse forman una escuadra perfecta.

10 Esto es debido, a que la parte de la hembra 4, tiene forma de U en la zona de enganche, para evitar que el macho 7, pueda moverse una vez montado, ya que queda totalmente aprisionado por tres lados, lo que permite conseguir una rigidez total en la cama en comparación con todos los demás sistemas actualmente en uso.

15 La colocación de este nuevo enganche, es muy rápida, ya que solamente son necesarios tres tirafondos para fijarlos, tanto al larguero 2, como a la pata, cabe-cero o piecero de la cama 1 .

20 Hecha la descripción precedente hemos de añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

25 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

30 1a.- PIEZA DE ENGANCHE PARA CAMAS, caracteriza da porque está constituida esencialmente por dos elementos iguales de chapa estampada, que son al mismo tiempo macho y hembra y que al montarse forman una escuadra perfecta; teniendo la parte de cada elemento que hace las veces de

121559



1 hembra forma de U en la zona de enganche, para evitar que
el conjunto pueda moverse una vez montado, ya que queda to-
talmente aprisionado por tres lados, en virtud de unos pe-
queños salientes previstos a los efectos oportunos, lo que
5 permite conseguir de esta forma una rigidez total de la
cama y quedando fijados cada uno de estos elementos de en-
ganche a la parte de cama correspondiente, por medio de tres
tirafondos.

10 2ª.- Se reivindica por último como objeto sobre
el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita:
PIEZA DE ENGANCHE PARA CAMAS.

Todo conforme se describe en la presente memoria
que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujos adjun-
tos.

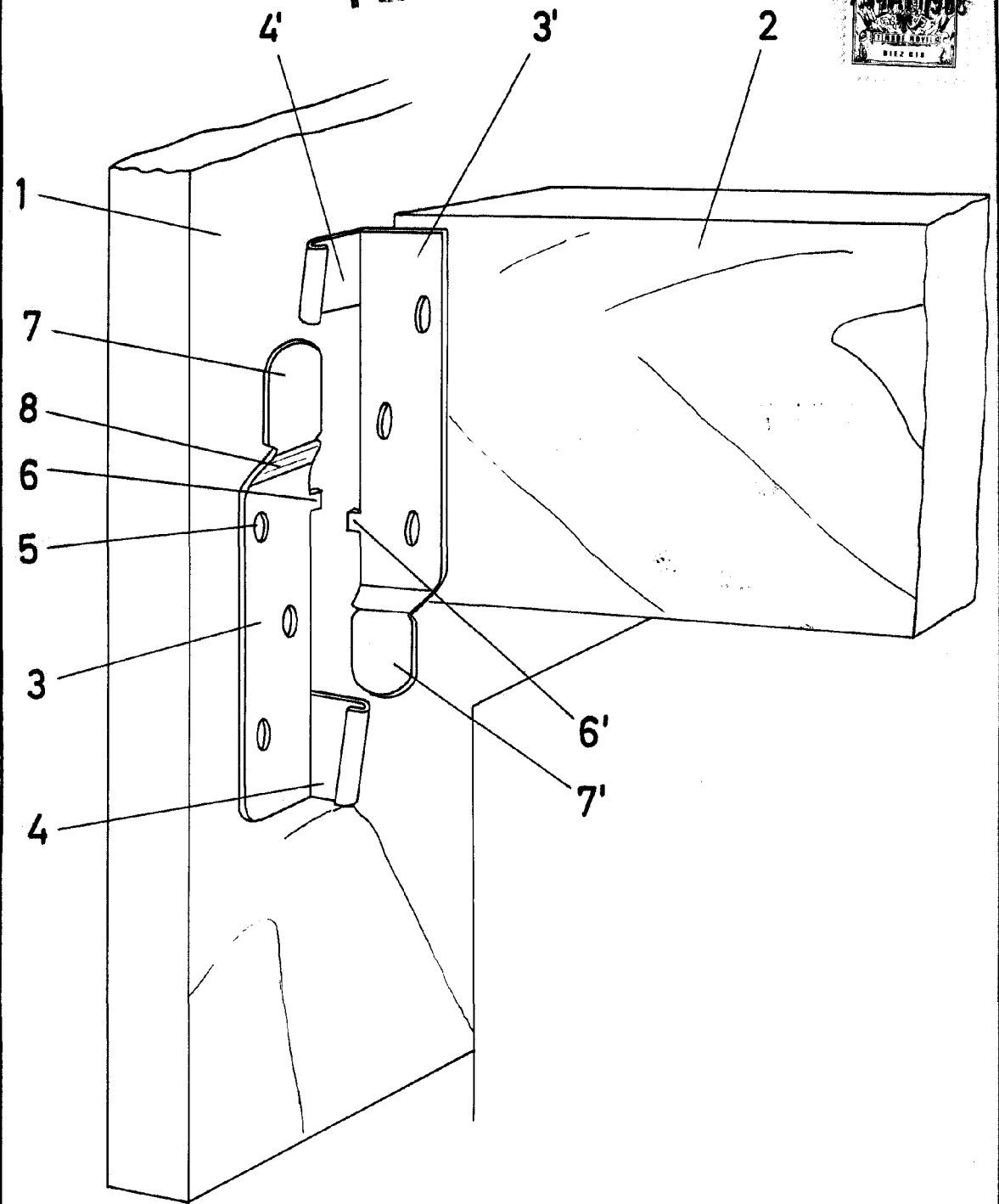
15 Madrid, 7 mayo 1966
BERNARDO UNGRIA
p.p.

20

25

30

121559



ESCALA VARIABLE

Madrid, 7 de Mayo de 1966

BERNARDO UNGRIA

P.P.