

1236



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de Dn. ADOLFO REICHART HUSSBAUER, residente en Barcelona y con domicilio en la calle Sicilia, 392 por: "CAMA DESMONTABLE Y PLEGABLE DE FÁCIL TRANSPORTE".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El Modelo que se trata de patentar y cuya descripción, en lo que tiene de esencial, es objeto de esta Memoria, consiste en una cama de compañía completamente desmontable y cuyos elementos -una vez desmontados- pueden agruparse, plegarse y ser transportados con suma facilidad y sencillez.

Consiste esencialmente la cama que describimos en una tela rectangular sostenida por dos lados opuestos mediante sendos largueros que se apoyan sobre dos patas cada uno y varios tirantes de sujeción que enlazan y fijan dichas patas uniéndose entre si las diversas piezas dichas por medio de tornillos o palomillas de fácil manejo.

Sin que ello signifique restricción alguna en el objeto de la protección solicitada y únicamente a título de ejemplo para facilitar la descripción, en lo que sigue y en los planos adjuntos nos referiremos a un caso concreto de realización práctica del nuevo Modelo.



En la figura primera se representa el conjunto de la nueva cama montada y en ella se vé la tela -1- sostenida por sus extremos mediante largueros -2- y -3- que se sujetan por enchufe de sus extremos en oquedades u orificios labrados en las patas -4-, -5- y -6-, -7- respectivamente. Las patas 4 y 6 se enlazan mediante dos piezas o brazos -8- y -9- fijadas a dichas patas por palomillas -10- y -11- y enlazados entre si por otras palomillas -12- y -13-; además se refuerza la unión establecida por los brazos -8- y -9-, mediante unos tirantes -14- y -15- fijados asimismo por sus extremos mediante palomillas y las patas adyacentes -4- y -5- se enlazan en la misma forma por otros tirantes cruzados -16- y -17-; la unión entre los elementos correspondientes no visibles en la figura se efectua en forma análoga a la descrita.

Por lo dicho y representado, se comprende que para demostrar la cama bastará aflojar las palomillas e ir separando los diversos elementos dichos que luego podrán agruparse fácilmente por consistir todos en piezas de longitudes comparables y envolver el conjunto con la misma tela que forma la cama propiamente dicha en la forma y manera que se describe gráficamente en las figuras 2ª, 3ª y 4ª.

La forma y disposición descritas y representadas ofrecen además la ventaja de que hallándose los brazos -8- y -9- y su correspondiente aproximante en la horizontal equidistante de la tela y del suelo y siendo ligeramente inclinadas las patas de la cama, al montarla y fijar los tirantes -14- y -15- y sus analogos se podrá tensar la tela de la cama mediante la acción de palanca de las patas sobre su articulación con los brazos que las unen de forma



que luego sostenga con facilidad el peso de un cuerpo y al mismo tiempo podrá graduarse esta tensión de forma
50. que sea mas o menos intensa lo que permitirá conservar la cama en buen uso a pesar del natural desgaste de alguna de sus piezas.

Este Modelo podrá construirse en cualquier material adecuado como madera, metales, plásticos u otros y serán variables la forma accidental de las piezas que podrán ser enterizas o tubulares y, en general, podrán cambiar todas aquellas circunstancias de detalle, tamaño forma decorativa y otras que no cambien o alteren esencialmente las características descritas.

60. NOTA:

Este Modelo se caracteriza por:

1º - Cama desmontable y plegable de fácil transporte que consiste esencialmente en una tela rectangular sostenida por dos lados opuestos mediante sendos largueros
65. que se apoyan sobre dos patas cada uno y varios tirantes de sujeción que enlazan y fijan dichas patas uniendose entre si las diversas piezas dichas por medio de tornillos o palomillas de fácil manejo.

2º - La propia cama segun reivindicacion primera, y
70. en la figura primera se representa el conjunto de la nueva cama montada y en ella se vé la tela sostenida por sus extremos mediante largueros que se sujetan por enchufe de sus extremos en oquedades u orificios labrados en las patas respectivamente. Las patas 4 y 6 se enlazan mediante dos piezas o brazos fijadas a dichas patas por palomillas y enlazadas entre si por otras palomillas; ademas

3 1236



se refuerza la unión establecida por los brazos y mediante unos tirantes fijados asimismo por sus extremos mediante palomillas y las patas adyacentes se enlazan en la misma forma por otros tirantes cruzados; la unión entre los elementos correspondientes no visibles en la figura se efectúa en forma análoga a la descrita. Por lo dicho y representado, se comprende que para demostrar la cama bastará aflojar las palomillas e ir separando los diversos elementos dichos que luego podrán agruparse fácilmente por consistir todos en piezas de longitudes comparables y envolver el conjunto con la misma tela que forma la cama propiamente dicha en la forma y manera que se describe gráficamente en las figuras 2ª, 3ª y 4ª.

90. 3ª- "CAMA DESMONTABLE Y PLIGABLE DE FÁCIL TRANSPORTE"

Todo tal y como queda descrito reivindicado y dibujado en los planos adjunto.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

95. Barcelona a 15 de mayo de 1954.

P.A.



FIG. 1

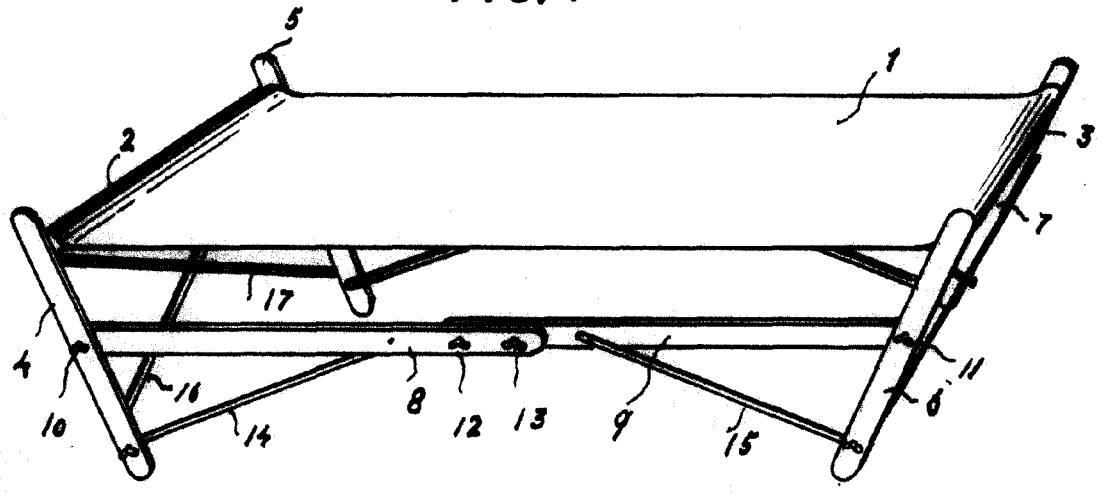


FIG. 2

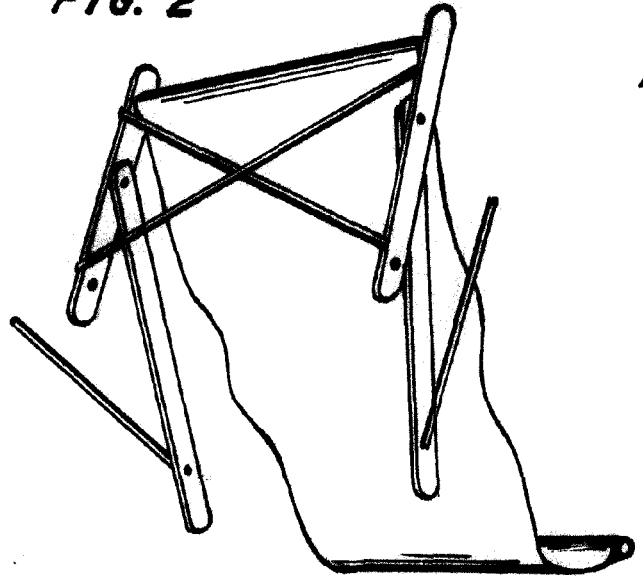


FIG. 3



FIG. 4



Admitted - 15 de Mayo de 1912
[Signature]