

7:1:73

169912



SE  
CATEGORÍA  
CLASE A 47  
SUBCLASE C

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

por "CAMA PERFECCIONADA", a favor de D<sup>a</sup> ISABEL QUEROL CARRILLO, de nacionalidad española, con domicilio en SAN CUGAT DEL VALLES (Barcelona), calle Cánovas del Castillo, 20-bajos.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una cama perfeccionada.

5. En líneas generales, el modelo en cuestión consta de una cama la cual se encuentra dotada de unas peculiaridades que la hacen ventajosa ante la práctica con respecto a otras realizaciones similares conocidas para fines análogos.

10. Más concretamente, el citado invento objeto del presente modelo, consta en esencia de un marco tubular, operativamente doblado para conformar un conjunto de perfil en U, cuyas ramas verticales ostentan sus extremos libres vuel-

7:477<sup>2</sup> =

169912



5. tos hacia adentro, justo a la medida correspondiente al diámetro del tubo. A los lados mayores de dicho perfil en U, van fijados unos largueros de extremos doblados hacia abajo; cuyos largueros se hallan unidos a dichos lados mayores por medio de unos núcleos de retención y separación, los cuales van provistos de unas piezas en L, fijadas a los mismos por atornillado, y operativamente situadas para servir de elementos de apoyo al somier. En los extremos vueltos de los referidos largueros, se encuentran fijados por sus ramas verticales, unas piezas tubulares en U aptas para servir como patas de apoyo al firme. Los respaldos los constituyen unos marcos tubulares, fijados por atornillado respectivamente a las ramas verticales del conjunto en U, a los extremos doblados de los largueros y a las piezas constitutivas de las patas.
- 10.
- 15.

- Según la disposición de los elementos mencionados, las camas conformadas a partir de los mismos, presentan la particularidad de un apilamiento fácil para la constitución de literas; de modo que al superponer una cama sobre otra, las partes inferiores de los respaldos de la cama superior, quedarán apoyadas sobre los de la inmediata inferior, quedando las piezas en U, que constituyen las patas, enclavadas entre dichos respaldos y los extremos vueltos hacia adentro del conjunto en U; quedando de este modo dicha cama superior inmovible en cualquier sentido.
- 20.
- 25.

- Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de unas láminas de dibujos en las que se han representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

30. En las figuras:



La figura 1, presenta una vista en alzado lateral de una de las camas.

La figura 2, muestra una vista en sección según A-A.

5. La figura 3, es una vista en planta del modelo.

La figura 4, representa una vista en alzado lateral de dos camas superpuestas.

La figura 5, muestra una vista en alzado de las dos camas superpuestas.

10. Haciendo referencia a las figuras, se puede apreciar en su realización, un marco tubular -1- operativamente doblado para conformar un conjunto en U, cuyos extremos -2- se hallan vueltos hacia adentro, justo a la medida de su diámetro. Dicho conjunto de perfil en U -1- va provisto a sus lados mayores de unos largueros -3- fijados a los mismos por medio de unos núcleos -4- de retención y separación; presentando dichos largueros sus extremos -5- doblados y operativamente dispuestos para fijar a los mismos por atornillado, las ramas verticales de unas piezas en U -6-, aptas para servir de patas de apoyo al firme. A las ramas verticales del conjunto en U -6-, van fijados los respaldos -7- y -8- por atornillado.

15.  
20.  
25. Dichas ramas se encuentran operativamente constituidas para su apilamiento, de modo que los respaldos -7- y -8- de la cama superior queden apoyados sobre los de la cama inferior, quedando las piezas en U, que constituyen las patas de apoyo al firme, ancladas entre dichos respaldos y los extremos superiores -2- del conjunto en U -1-.

30. Los núcleos de retención -4- van provistos de unas piezas -9- de perfil en L, que junto con los travesaños -10- constituyen los elementos de apoyo del somier.



- 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. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.
- 5.

= . =

#### N O T A

- Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:
- 10.

- 1.- Cama perfeccionada, caracterizada esencialmente por el hecho de comprender; un marco tubular operativamente doblado para conformar un conjunto en U de extremos superiores vueltos hacia adentro, justo a la medida correspondiente a la anchura del tubo; cuyo marco presenta en sus lados mayores unos largueros de extremos doblados, y operativamente fijados a dichos lados mayores por unos núcleos de retención y separación, porque a los referidos extremos doblados de los largueros se fijan por atornillado unos elementos tubulares en forma de U aptos para servir de patas de apoyo al firme, y porque los respaldos los constituyen unos marcos tubulares fijados a los elementos en forma de U y a los extremos doblados de los largueros, por atornillado, y además porque fijados a los núcleos de retención existen unas piezas en forma de L operativamente dispuesta hacia la parte interior del conjunto para apoyar en las mismas; y a unos travesaños fijados a los largueros, un somier.
- 15.
- 20.
- 25.



2.- Cama perfeccionada, caracterizada porque el antedicho conjunto en su apilamiento con otro similar queda dispuesto de modo que, los respaldos de la cama superior quedan apoyados en los respaldos de la cama inmediata inferior, y además porque las patas o elementos de apoyo al firme de dicha cama superior quedan dispuestos entre los respaldos de la cama inferior y los extremos superiores vueltos hacia adentro del antedicho conjunto en U, quedando de este modo una cama enclavada en la otra sin posibilidad de desprendimiento.

5. 3.- Cama perfeccionada.  
10. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras y acompañadas de los dibujos reglamentarios.

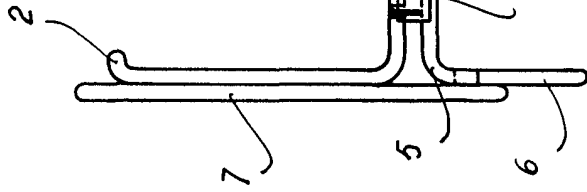
Madrid, a

p.a.

1 JUN. 1977

JAIMÉ ISERN

Fig. 1



189919

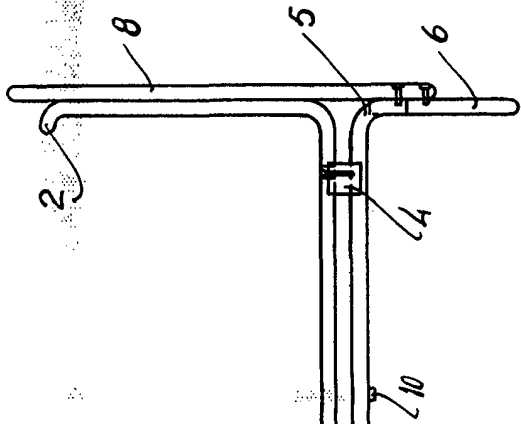


Fig. 2

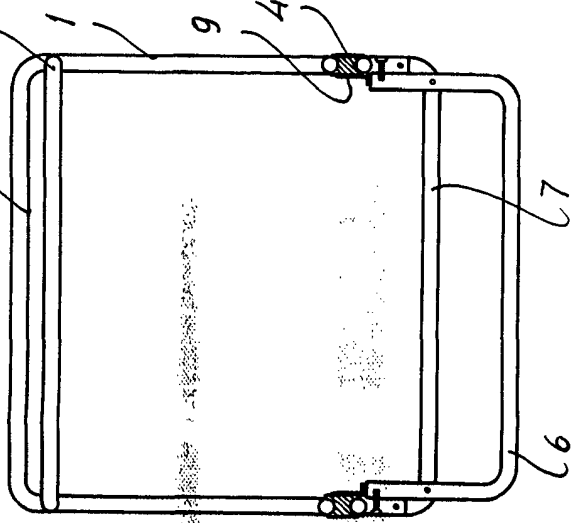
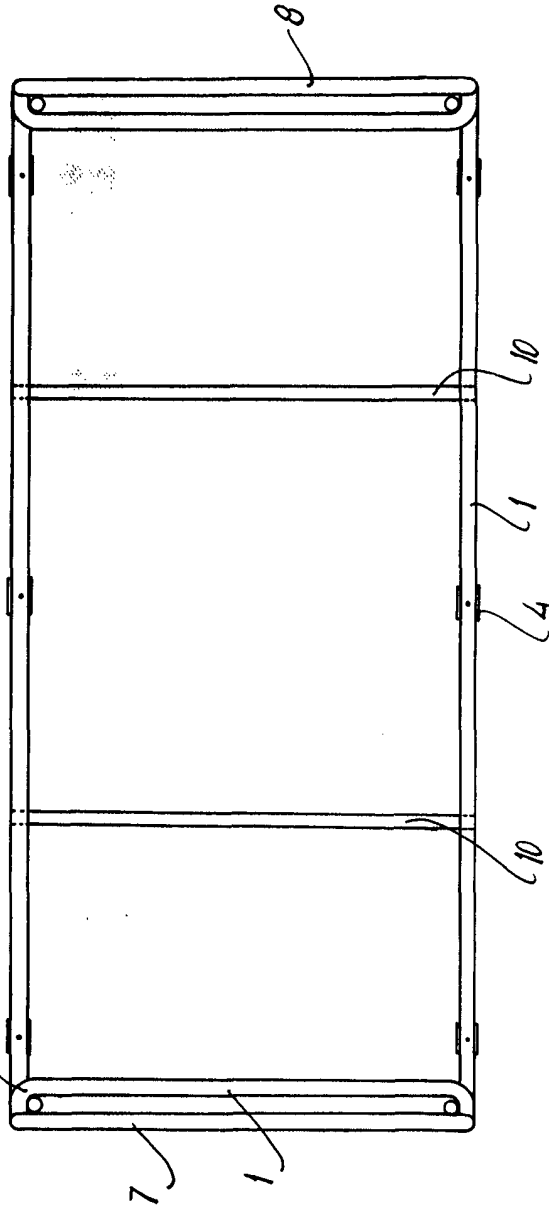
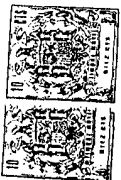


Fig. 3



Madrid, a 10 de Julio de 1899

J. B. P. R.





189912

Fig. 5

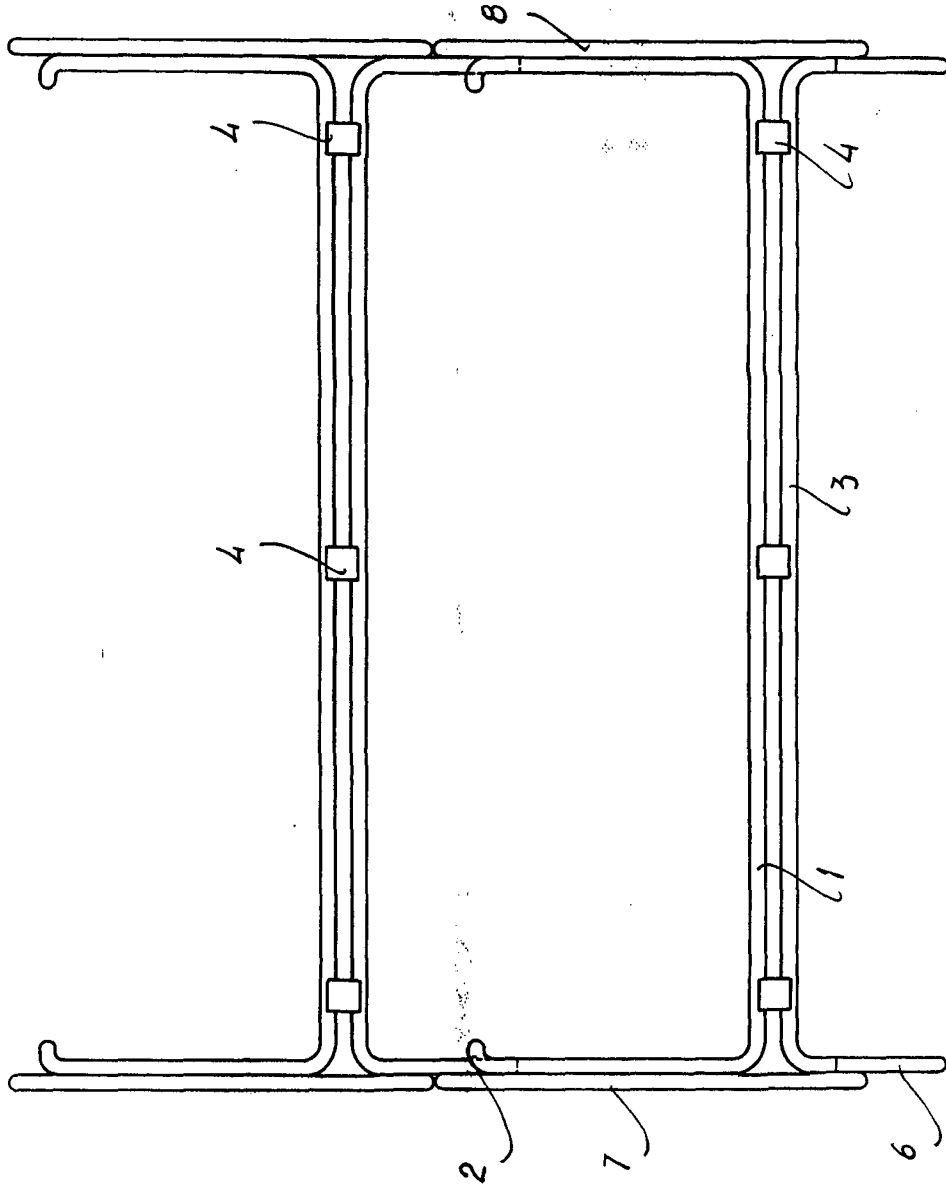
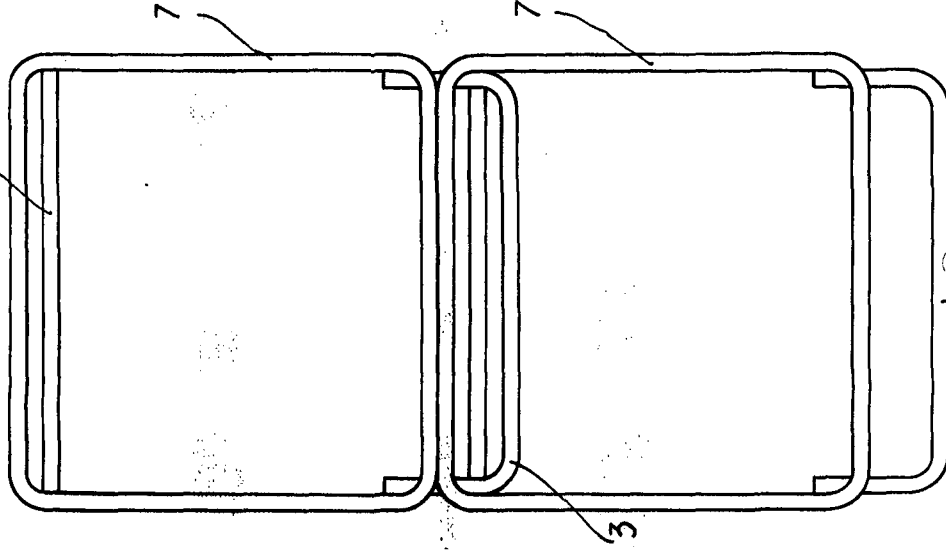


Fig. 4



Madrid, a 9 JUN 1900  
 P.A.  
 J. P. P.