



ESPAÑA

(19) ES	(11) NUMERO	(10) Y
(21)	259.049	
(22)	FECHA DE PRESENTACION	
	19.6.1981	

16 ABR. 1982  
~~1 ABR. 1982~~

MODELO DE UTILIDAD

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL		
	<table border="1"> <tr> <td>INT. 1</td> <td>Au 7 D 9/00</td> </tr> </table>	INT. 1	Au 7 D 9/00
INT. 1	Au 7 D 9/00		

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN
"CUNA PERFECCIONADA"

(71) SOLICITANTE (S)
PRENATAL, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
BARCELONA, Gran Vía de les Corts Catalanes 511-bis

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE
D. MANUEL DE RAFAEL GARCIA

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

Existen cunas que pueden transformarse en sofá y que, como es sabido, no dan los resultados deseados en su función de sofá principalmente porque el sofá obtenido es en general antiestético, ya que sus partes suelen quedar desproporcionadas. Por otro lado, las operaciones necesarias para llegar a la transformación de las citadas cunas en sofá son bastante engorrosas, particularmente debido al número de piezas que intervienen en dichos muebles, lo cual, en otro aspecto, encarece el coste industrial de los mismos.

El cúmulo de defectos y desventajas citado se ha eliminado ahora con la cuna objeto del presente modelo de utilidad que presenta la particularidad de que cuando ha dejado de ser empleable como cuna por haber crecido el niño, puede convertirse en un par de butacas prácticas y decorativas.

A tenor de lo expuesto, la cuna de que se trata se caracteriza porque está dividida transversalmente en dos mitades fijables entre sí, presentando los laterales de la cuna en la zona de yuxtaposición de dichas mitades sendos elementos verticales de soporte y guía de las semibarandillas en combinación con los testeros de la cuna. Las dos mitades de la cuna se pueden separar, lo que permite obtener

las dos anteriormente citadas butacas cuyos brazos laterales los determinan las barandillas en posición baja, en tanto que el asiento queda formado por el semisomier y el respaldo por el respectivo testero de la cuna.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso práctico de realización el cual se cita sólo a título de ejemplo no limitativo del alcance del presente modelo de utilidad.

En dichos dibujos:

La figura 1 es una vista en perspectiva de la cuna.

La figura 2 representa, asimismo en perspectiva, las dos butacas obtenidas después de separadas las dos mitades de la cuna.

De acuerdo con los dibujos, la cuna perfeccionada que se describe se compone de dos mitades en que está dividida transversalmente, cada una de las cuales consta de dos elementos verticales -1- relacionados por un travesaño -2-, a cuyos elementos -1- están unidos por un extremo sendos largueros -3- que por el extremo opuesto se hallan fijados a un travesaño solidarizado con un testero -4-. Cada mitad de la cuna comprende un semisomier -5- formado por listones unidos a los largueros -3-.

Los elementos verticales -1- actúan de soporte y guía de las semibarandillas -5- en combinación con los testeros -4-, a cuyo fin los elementos -1- y los montantes de los testeros presentan sendas ranuras en T -7- en las que juegan unas espigas con cabeza vinculadas a los barrotes extremos de las semibarandillas, enfrentados a dichos montantes, cuyos barrotes extremos están provistos de fiadores que constan de un pomo -8- unido a un vástago solicitado elásticamente hacia unos orificios previstos en los elementos verticales -1- y en los montantes de los testeros -4-, en cuyos orificios encajan dichos vástagos en una posición alta y en una posición baja de las semibarandillas.

Las dos mencionadas mitades de la cuna son fijables entre sí por yuxtaposición de los elementos verticales -1- y, por ejemplo, con auxilio de tornillos -9- que atraviesan los elementos -1-, con lo que queda formada la cuna que se completa con el oportuno colchón -10-.

Las dos mitades de la cuna son separables con el fin de constituir cada mitad una butaca -11- cuyos brazos laterales quedan constituidos por las semibarandillas -5- en la posición baja. El asiento de las butacas lo constituye el semisomier -5- sobre el que se dispone el correspondiente almohadón -12-. El respaldo queda formado por el testero -4-

al que se aplica otro almohadón apropiado -13-.

Queda previsto que el testero sea transversalmente  
arqueado para actuar como respaldo más cómodo con  
dicha forma. Asimismo el larguero superior de las  
5 semibarandillas -6- puede estar curvado en la zona  
de arranque para proporcionar a los apoyabrazos una  
de arranque para proporcionar a los apoyabrazos una  
configuración más estética.

Debajo del semisomier -5- de cada mitad de la cuna  
se ha previsto un espacio para el alojamiento de un  
10 cajón -14- susceptible de hacer tope en un travesaño  
-15- previsto entre los elementos verticales -1-.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede  
ser llevado a la práctica en otras formas de realiza-  
ción que difieran solo en detalle de la indicada úni-  
15 camente a título de ejemplo, a las cuales alcanzará  
igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues,  
fabricarse esta cuna en cualquier forma y tamaño, con  
los medios y materiales más adecuados y los accesorios  
más convenientes, por quedar todo ello comprendido  
20 en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5 1.- Cuna perfeccionada caracterizada esencialmente porque está dividida transversalmente en dos mitades fijables entre sí, presentando los laterales de la cuna en la zona de yuxtaposición de dichas mitades sendos elementos verticales de soporte y guía de las semibarandillas en combinación con los testeros de la cuna, cuyas dos mitades de la cuna son separables con el fin de constituir cada mitad una butaca cuyos brazos laterales los determinan las propias semibarandillas en su posición baja, y estando formado el asiento por el semisomier, y el respaldo por el correspondiente testero de la cuna.

2.- CUNA PERFECCIONADA.

Consta la presente memoria descriptiva de seis páginas mecanografiadas y una lámina de dibujos.

Madrid, a 19 Junio 1981

PRENATAL, S.A.

p.a.

MANUEL DE RAFAEL

P. P.

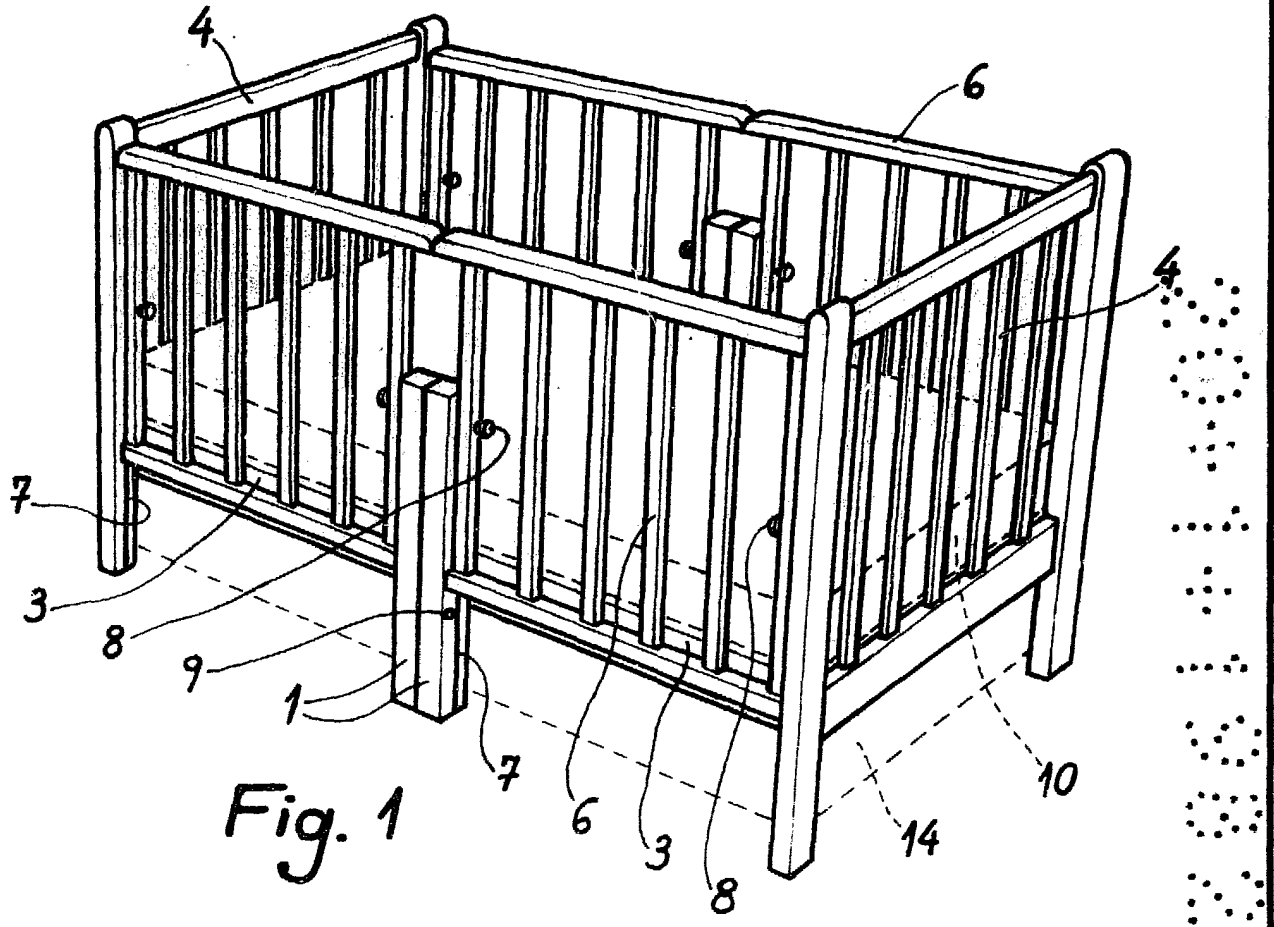


Fig. 1

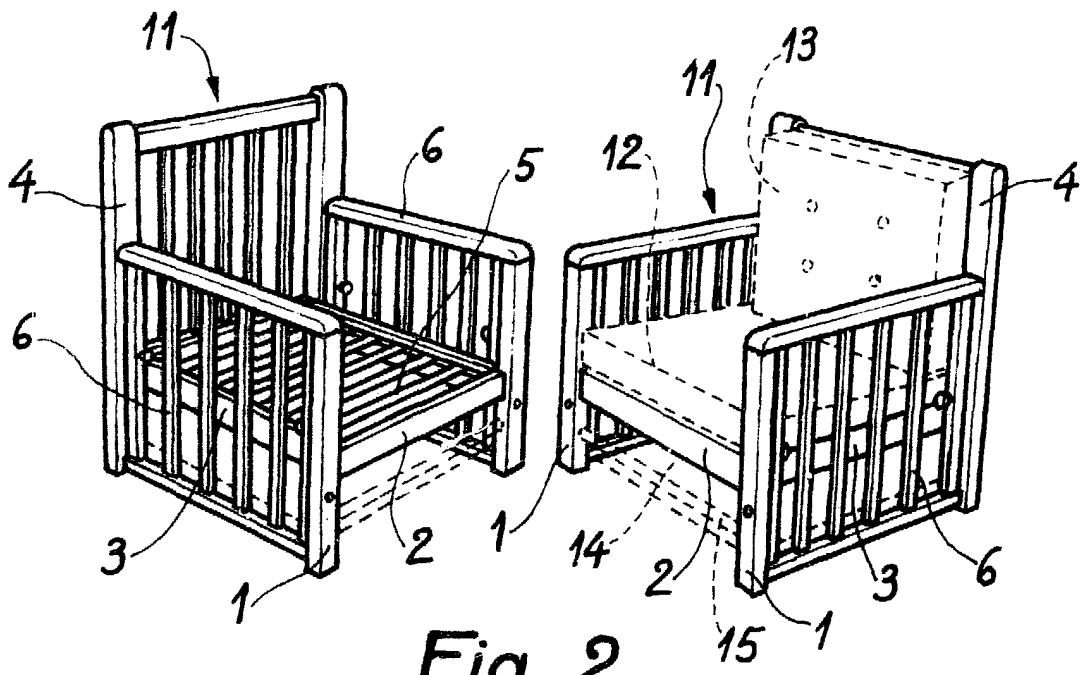


Fig. 2

Madrid, 19 Junio 1984  
MANUEL DE RAFAEL

Escala variable.