

Nº 83304

29 S



83304

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

para "UN DISPOSITIVO TIPO TUMBONA PARA SILLAS PLEGABLES PARA NIÑOS", a favor de DON JOAQUIN JANE LAHUNES, y DON SALVADOR VIDAL ALBUIXECH, domiciliados en BARCELONA, San Andrés, nº 220.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo tipo tumbona para sillas plegables para niños.

5. En el modelo se ha previsto una lona flotante pendiente de un puente que con respecto del manillar puede ocupar dos posiciones merced a un efecto de disparo en cooperación con una determinada presión que ejercen los extremos del puente, que estan articulados atravesando el tubo manillar.

10. El tubo manillar lleva sus extremos cortados a medio espesor y en esta ranura encaja la punta superior trasera de la tijerilla a cuyo fin esta punta es plana de acuerdo con la



29 S  
83304

ranura citada.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria dos láminas de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

La figura 1, es una vista en alzado lateral de la silla.

La figura 2, es un detalle de la unión del tubo manillar con el extremo trasero de la tijerilla.

La figura 3, representa el puente.

La figura 4, es un detalle del asiento donde se aprecia la bandeja y el juego de bolas distribuidas a ambos lados de la banda de pretina.

La figura 5, manifiesta en detalle el reposapiés del coche.

Consiste en una lámina flexible de cualquier material 1 flotante, pendiente de un puente 2 cuyos extremos 3 se articulan en el manillar al cual atraviesan. El tubo manillar 4, presenta sus extremos 5 cortados a medio espesor presentando una ranura 6 en donde encaja la punta 7 trasera de la tijerilla, siendo esta punta adecuadamente aplanada según se indica en 8.

En la parte delantera del brazo anterior de la tijerilla 9 se halla articulado el sistema de reposapiés, con la placa reposapiés 10 y el sostén 11 de desconexión automática, comprendiendo para tal finalidad un encaje redondeado 12 en donde se retiene el puente 13 de sostén, para mantener horizontal el reposapiés. Para la posición vertical basta elevar ligeramente el reposapiés para que pierda el enganche el puente, que cae por su propio peso posición 13', y actúa como tope para limitar el giro de dicho reposapiés.

83304<sup>9</sup> SE



Las figuras 3 y 4, indican la organización y fijación de la lámina 1 al puente y a los costados de la silla, quedando al frente la pretina 14 y a los lados de esta las bolas 15 y un arco y tabla frontal 16.

5. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

10.

= . =

N O T A

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

15. 1. Un dispositivo tipo tumbona para sillas plegables para niños, caracterizado esencialmente por el hecho de que la zona que constituye el asiento está integrada por una lámina flexible pendiente de un puente en disposición flotante, estando este puente vinculado a los lados del manillar a los que atraviesa por presentar sus extremos unas puntas vueltas en arco, las cuales en su giro y en función de la tensión de la lámina, permite ocupar dos posiciones con efecto de disparo, una tumbona y otra para estar sentado, según se incline al puente de sostén.

25. 2. Un dispositivo, según la reivindicación 1, en el que, los extremos del manillar se hallan cortados en sentido longitudinal formando ranura con fondo ciego, en la que juega el extremo posterior de la tijerilla que al efecto es de con-

83304

29 8



figuración plana, haciendo el tope en el fondo ciego y retenier dose en esta posición por cualquier anillo o pieza similar.

5. 3. Un dispositivo, según las reivindicaciones 1 y 2, en el que, en el brazo anterior de la tijerilla, se encuentra articulado un reposapiés, cuya placa es sostenida por un puente que pasa por debajo y se retiene eventualmente en un saliente en arco adecuado, pudiéndose zafar de esta retención y caer por su peso, para establecer en el primer caso la posición horizontal del reposapiés y en el segundo la posición vertical del mismo.

10.

4. Un dispositivo tipo tumbona para sillas plegables para niños.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de dos láminas de dibujos.

15.

Madrid, a 29 SEP. 1900

JOAQUIN JANE LAHUNES y

SALVADOR VIDAL ALBUIXECH

p. a.

JANE ISERN MIRALLES

Handwritten signature

83304

Fig. 1

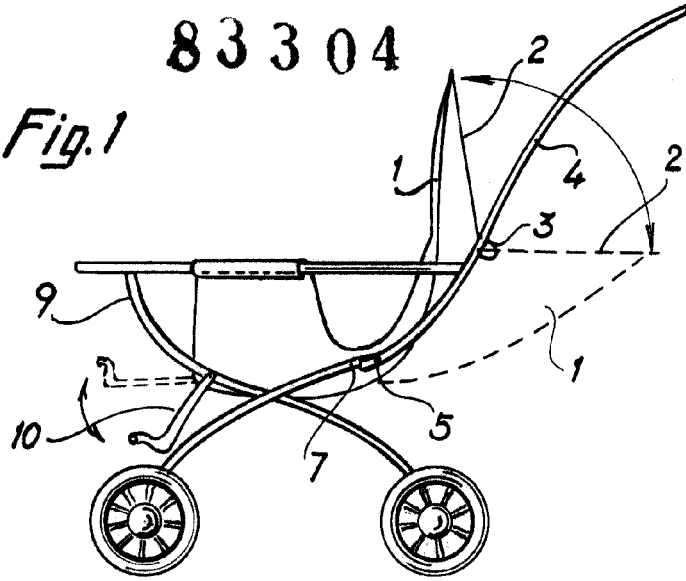


Fig. 2

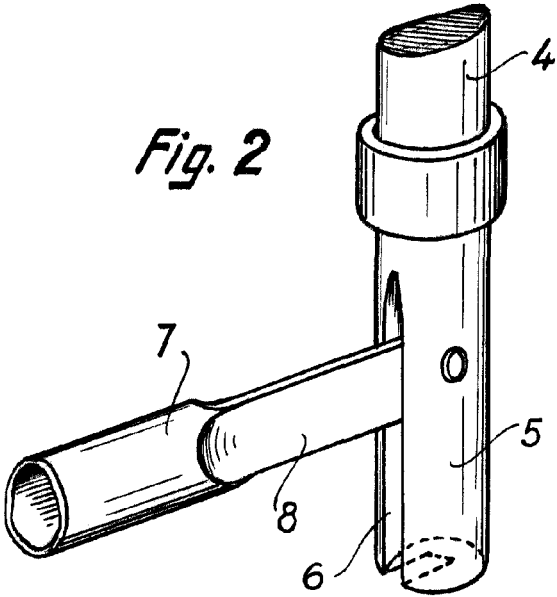


Fig. 3

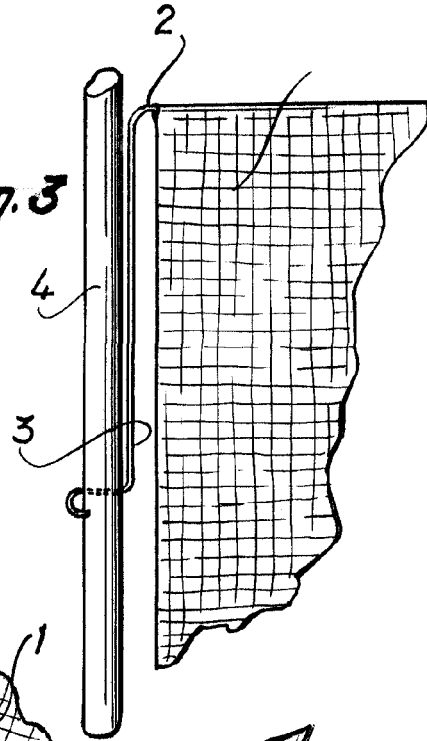
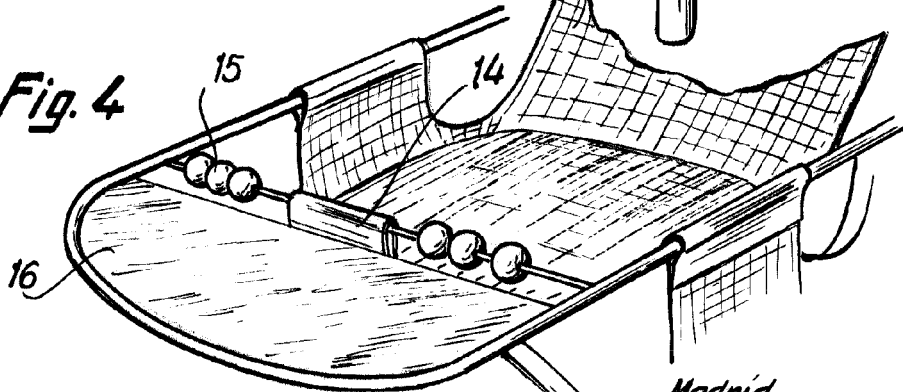


Fig. 4



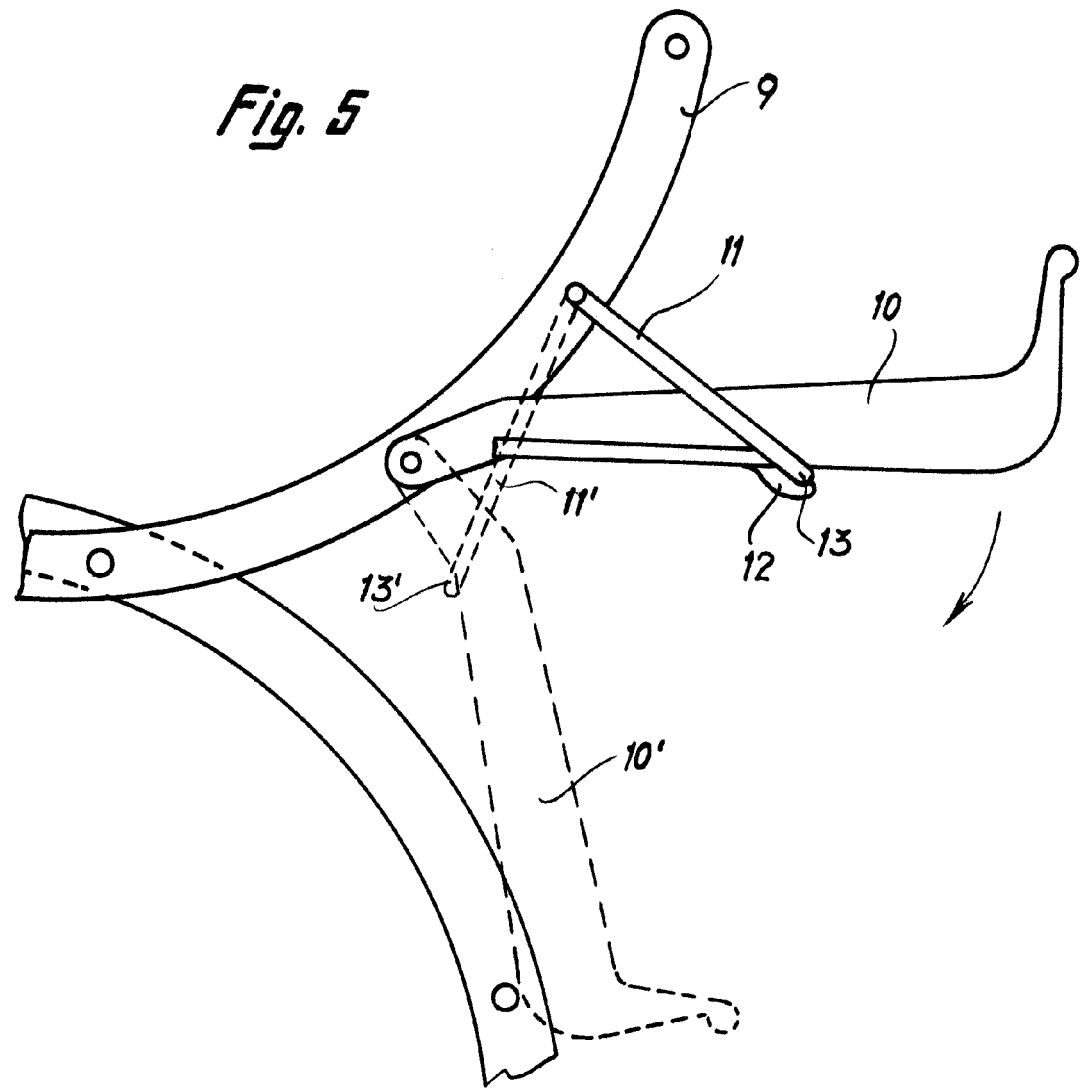
Madrid, Jaime Isern 1960

p.p.

83304



Fig. 5



Madrid, 1960  
Jaime Isern

p.p.