



25 JU

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

74649

per "DISPOSITIVO ELÁSTICAMENTE COLGANTE PARA SOSTENER NI-
ÑOS DE CORTA EDAD", a favor de Don Adolfo LOPEZ BOBO, do-
miciliado en Madrid, "Salvador, nº 4".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un dispo-
sitivo elásticamente colgante para sostener niños de corta
edad.

- La finalidad de este modelo es la de permitir que el
5. niño permanezca cómodamente asido por un dispositivo que
a la vez de independizarlo del contacto directo con la per-
sona a cuyo cuidado esté, le ofrezca atractivo suficiente
pa distraerlo tanto si está solo como si está en compañía
de otros niños que, en el mismo local, estén asimismo sos-
tenidos similarmente, pudiendo con ello la persona cuida-
dera dedicarse a otras labores incluso fuera de la vista
10. del infante con la seguridad de que a éste nada puede ocu-
rrirle una vez que haya quedado el dispositivo en las de-
bidas condiciones tanto de sujeción del niño como de dis-
tancia al suelo.
- 15.



74849

- El fundamento de la invención es sostener al niño en un elemento similar a una braga resistente, es decir, quedando a horcajadas sobre una ancha y suave tira que cruzando la entrepierna quede dispuesta en la zona de vientre y
5. completar la sujeción por otra ancha tira a modo de cinturón. Este conjunto asider pende adecuadamente de un elemento rígido o barra transversal la cual a su vez es sostenida por un cable o similar total o parcialmente elástico que por medio de un fuerte gancho se fija en el techo de la habitación.
10. La altura a que el elemento asider queda del suelo es tal que una vez colocado el niño en dicho elemento sus pies prácticamente rozan al citado suelo permitiéndole oscilaciones en la vertical y ligeras también en plano horizontal.
15. En la figura de la adjunta lámina de dibujos se ilustra una realización del modelo dada como ejemplo no limitativo.
- En la figura, se indica en 1 al elemento transversal o barra, de preferencia metálica, con ejales 5-6 de extremo para que pase por ellos el doble cordón 2-2 que a su vez pasa por la anilla de un mosquetón 3 para enganchar el conjunto al extremo inferior de un cable elástico 4 que, en este ejemplo, se continúa por la cadena 5 cuyo extremo superior lleva el medio de fijarlo al techo del local, de preferencia en una viga del mismo.
20. En los antedichos ejales 5-6 de la barra 1 y mediante mosquetones o similares se enganchan los dobles tirantes 7-7 que divergen hacia abajo para pasar por los orificios reforzados correspondientes 9-9 de una ancha banda 8 que se prolonga longitudinalmente por ambos lados para formar
25. el cinturón asider de la zona de cintura del niño.
- 30.



7464825

La zona central de esta banda transversal tiene también una prolongación cuya anchura va disminuyendo ligeramente hasta su extremo, indicada en 12, y rematada en su citado extremo con cintas 11-11.

5. En la referida banda de cintura y en las prolongaciones laterales de la misma se fijan, en una de tales prolongaciones los elementos macho 13-13 de automáticos y en la otra prolongación los elementos hembra que, en este ejemplo, están en dos filas 14-14 y 14'-14' para poder graduar la banda al perímetro de cintura que convenga. En dichas prolongaciones hay también, en cada una, un orificio reforzado 10-10 que es donde han de atarse los extremos de las mencionadas cintas 11-11 una vez que la prolongación 12 cruce de atrás a adelante la entrepierna del niño. Esta parte 12 está preferiblemente acolchada.
- 10.
- 15.

- La utilización se reduce pues a abarcar al niño con la banda de cintura, cruzar la de entrepierna y sujetar las prolongaciones con el enganche de botones automáticos, atando luego las cintas 11-11 en los ojales 10-10; engachar este conjunto en la barra 1 y esta a su vez colgarla del cable 4-5 cuya longitud se habrá regulado, con aumento o disminución de eslabenes, para que una vez colgado el resto del dispositivo con el niño asido en él, los pies queden en contacto con el suelo pero sin gravitar sobre ellos el peso del usuario.
- 20.
- 25.

- Dentro de la esencialidad del invento caben variantes de realización asimismo protegidas. Podrán pues ser de cualquier longitud los elementos filiformes de suspensión y hacerse elásticos o no, siempre contando con cable o similar 4 parcial o totalmente elástico. También podrán emplearse
- 30.

74649 250



5. los materiales que mejor convengan para la barra 1 y banda 8-12 y respecto a los enganches es recomendable el mosquetón por su facilidad de uso, y se recomienda asimismo para los enlaces de cordones a ojales, como los 7-7 en los 9-9, por ejemplo, rematar el extremo libre del cordón con una cabeza de plástico fácilmente retirable.

N O T A

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

10. 1.- Dispositivo elásticamente colgante para sostener niños de certa edad, caracterizado porque de un cable relativamente elástico fijado al techo de la habitación, y cuyo tramo elástico es regulable en longitud, pende una barra rígida horizontal mediante cordones que pasando por anillas de extremo de dicha barra cruzan a su vez adecuadamente el extremo inferior del citado cable, y en cada una de las referidas anillas de extremo se enganchan cordones que pasando por apropiado medio de enlace con aquellas anillas divergen hacia abajo para fijar su extremo respectivo en correspondientes ojales espaciada y simétricamente practicados en el borde superior de una ancha banda transversal que se prolonga lateralmente lo suficiente para abarcar la zona de cintura del niño realizándose el cierre delantero mediante automáticos escalonados para acoplar dicha banda-cinturón al perímetro de cintura del usuario, mientras que la zona central de la expresa banda tiene a su vez una
- 15.
- 20.
- 25.



74649 25 5 9

5. prolongación en dirección normal cuya anchura se va estrechando ligeramente hasta alcanzar una longitud tal que permita cruzarla por la entrepierna del niño, de atrás a adelante, y el extremo libre de esta prolongación central lleva dos cintas que, una vez hecho el citado cruce, son atadas por su extremo libre a sendos ojales promediados en las referidas prolongaciones laterales de la banda, acomodando adecuadamente el tramo que, de la mencionada prolongación central, queda en contacto con la zona de entrepierna del usuario.
- 10.

- 2.- Dispositivo, según la reivindicación 1, caracterizado porque la longitud de los elementos filiformes de suspensión de los distintos elementos transversales se regula de suerte que una vez asido el niño en la a modo de braga que forman la expresada banda-cinturón y su prolongación central, en la posición a horcajadas de esta última prolongación, sus pies queden prácticamente en contacto con el suelo pero sin gravitar sobre ellos peso alguno de su cuerpo.
- 15.

20. 3.- Dispositivo elásticamente colgante para sostener niños de corta edad.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 25 de Junio de 1959.

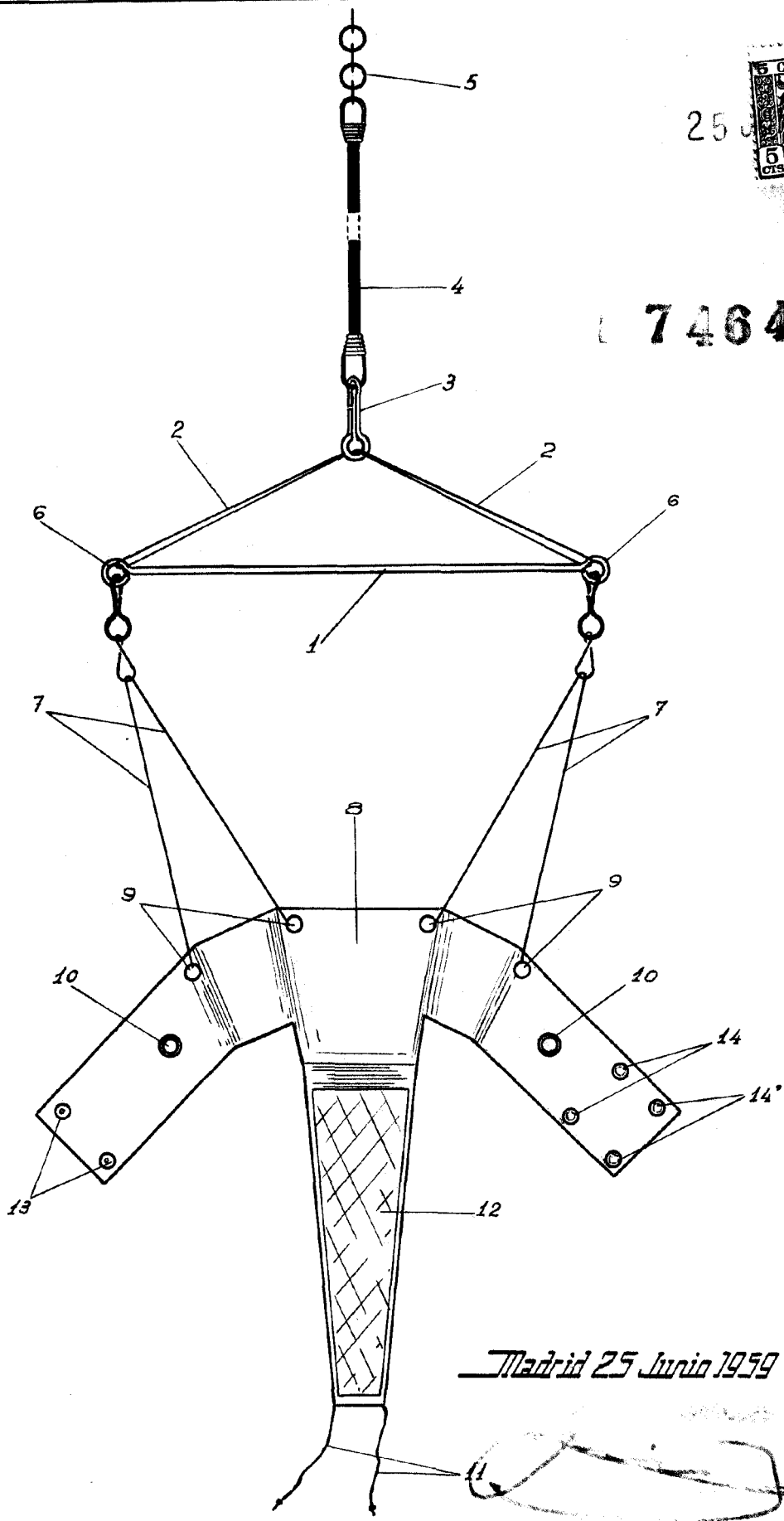
Adolfo LOPEZ BOBO.

p. a.



25

74649



Madrid 25 Junio 1959

Escala Variable