

M O D E L O 25 FE
 D E
 U T I L I D A D



para "UN SOPORTE PLEGABLE PARA TOLDO, EN SILLAS PLEGABLES PARA NIÑOS", a favor de Don Joaquín Jané Lahunes, domiciliado en Barcelona, calle de San Andrés, nº 220.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un soporte plegable para toldo, en sillas plegables para niños.

5. Se caracteriza el presente modelo de utilidad, por el hecho de la aplicación, en forma cómoda y plegable, de un toldo adaptado fácilmente sobre una silla rodante para niños, aunque también se puede utilizar para todos aquellos otros vehículos similares que carezcan de los medios protectores contra los rayos de sol.

10. Es conocido el empleo de capotas de diversos tipos, en los vehículos para niños, pero hasta el presente las sillas plegables, debido a su sencilla organización, se encontraban desprovistas de toda defensa contra los rayos solares.

15. Con el modelo de utilidad que se describe se logra esta tan importante protección, y élllo sin alterar en lo más

25 FEB



16785

mínimo la organización plegable de la silla, siendo el aditamento que se describe igualmente plegable.

5. Consiste el modelo en un armazón de alambre, articulado para que pueda plegarse sobre sí mismo, y provisto de dos soportes abatibles a voluntad, mediante los cuales se fija esta armazón, preferentemente, en los dos brazos del manillar.

10. Sobre el armazón se encaja una funda adecuada, de tela, o materia conveniente, a los fines de preservar de los rayos solares al niño ocupante de la silla.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de ejecución, que se cita solamente a título de ejemplo.

15. En el dibujo:

la figura 1ª representa, en vista lateral, el armazón desplegado;

la figura 2ª muestra, en proyección horizontal, el referido armazón;

20. la figura 3ª indica, en vista lateral, el armazón plegado; y

la figura 4ª es la vista en planta de la disposición plegada indicada en la figura 3ª.

25. Consiste el modelo en un armazón de alambre -1- y -lbis-, articulado en sus ejes -2-, de manera que una de sus partes pueda ser sobrepuesta a la otra, según se indica en las figuras 3ª y 4ª.

30. El armazón lleva en su parte posterior -1-, sendos soportes -3-, formados por varilla, giratoria axialmente en unos cojinetes -4-, dispuestos en cada rama de la U que



16785

forma dicha parte -1-.

En el extremo de cada soporte -3- va dispuesto un medio de fijación de los mismos a los brazos del manillar. En las figuras, estos medios son pinzas automáticas -5-, formadas por boca prensora -6- y aletas de maniobra -7-, pero, como es legítimo, los medios de acoplamiento pueden ser otros, por ejemplo, bridas, tornillos de presión, enchufe fuerte u otros.

El funcionamiento es como sigue:

Suponiendo el armazón con su cubierta de lona o similar encajada en el mismo, su colocación en la silla se verifica (figura 1ª), encajando las dos pinzas -5- en los brazos B del manillar, con lo cual queda el toldo extendido naturalmente sobre la silla.

Para retirar el toldo, basta aflojar las pinzas -5-, y entonces girando los soportes hacia adentro, línea de trazos de la figura 2ª, se pliega la parte -lbis- sobre la -l-, con lo cual queda el toldo reducido a su mínimo volumen.

Como la parte -lbis- queda por encima de la -l-, resulta que, estando el toldo puesto, puede ser plegado, a fin de que, cuando no sea necesaria su protección total, quede despejado en parte, la zona superior del coche o silla.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras variaciones, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, utilizando para su fabricación los materiales más adecuados, con las fundas toldo de tejido o materia conveniente, aplicándolo a las sillas plegables u otros vehículos para niños, por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

16785



75 FEB

N O T A

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

5. 1ª.- Un soporte plegable para toldo en sillas plegables para niños, esencialmente caracterizado por estar compuesto de un armazón de cualquier forma adecuada, construido de alambre o similar, en el cual, preferentemente, una de sus partes se superpone por plegamiento a la otra, estando ambas partes articuladas entre sí por sendos ejes colocados en los extremos de las ramas de las mismas, con la particularidad de que, en este armazón, están colocados, en forma articulada, sendos soportes del mismo, a los fines de unirlos a los brazos del manillar o de la parte más adecuada de la silla o vehículo infantil.
10. 2ª.- Un soporte según la anterior reivindicación, en el cual, sobre el contorno del armazón se enchufa, enfunda o coloca una cubrición de tejido o de materia adecuada, para proteger contra los rayos solares.
15. 3ª.- Un soporte según las reivindicaciones anteriores, en el cual, los soportes, para acoplamiento, indicados en la reivindicación 1ª son, preferiblemente, abatibles hacia el interior del armazón, girando al efecto sobre sí mismos en cojinetes adecuados de que va provisto el citado armazón.
20. 4ª.- Un soporte según las precedentes reivindicaciones.
- 25.

25 FEB



16785

nes, en el cual, el acoplamiento del mismo a los brazos del manillar o parte adecuada del vehículo infantil, se realiza por medio de pinzas automáticas, bridas, pasadores, tornillos o encaje a presión.

5.

5ª.- Un soporte plegable para toldo, en sillas plegables para niños.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cinco hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

10.

Madrid, a 23 de febrero de 1948.

JOAQUIN JANE LAHUNES.

JAIME GERN

P. a. D. S.

5

16785

Don Joaquín Jané Lahunes

16785

Hoja única

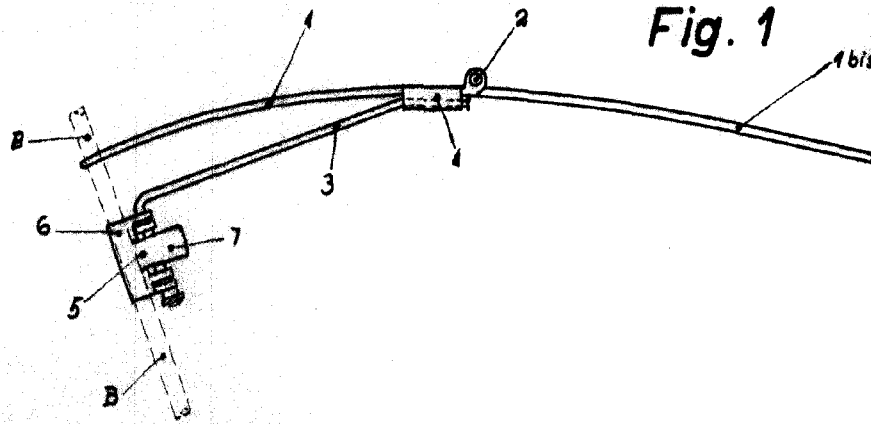


Fig. 1

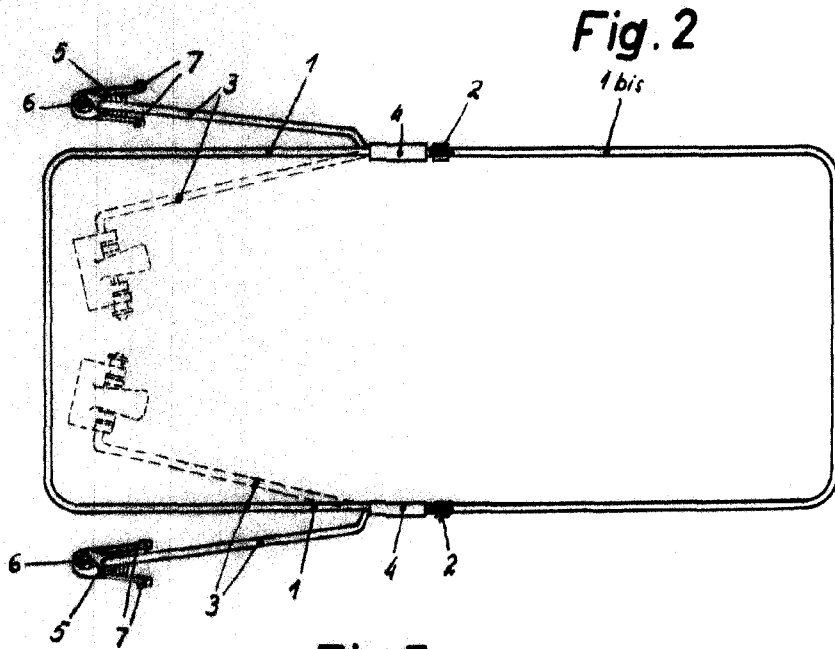


Fig. 2

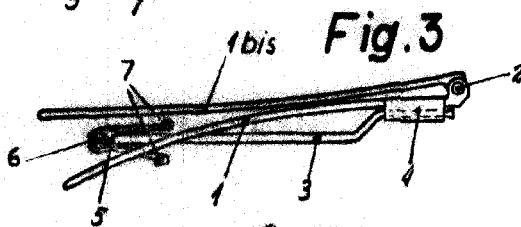


Fig. 3

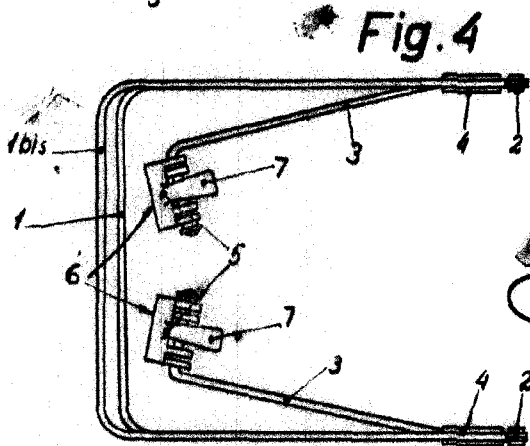


Fig. 4

Madrid, 25 Febrero 1948
Jaime Isarn

p.p.

