



15 ABR 1983

147988

ASOCIACION TECNICA  
DE INGENIEROS I. P. E.  
CLASE A - 47  
D

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

A favor de JANE, S.A., razón social solicitante, residente en BARCELONA, Cartagena, 203. -----  
por: "DISPOSITIVO DE PLEGADO Y SUSTENTACION PARA CAPOTAS DE CAPAZOS-CUNA". -----

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo de plegado y sustentación para capotas de capazos-cuna, del tipo que comprende un compás, cuyo  
5 dispositivo resulta muy eficiente y práctico con ventaja respecto de todos los dispositivos conocidos. En este sentido gracias al dispositivo en cuestión se puede plegar y desplegar la capota sin dificultad alguna de manejo y al propio tiempo es posible sostener el grupo capota-capazo manual  
10 mente y trasladarlo en forma cómoda con una sola mano.



Concurriendo a las ventajas expuestas, el dispositivo de que se trata se caracteriza esencialmente porque una de las ramas del compás se prolonga, a partir de su punto de articulación con la capota, hasta encontrar  
5 la rama análoga del compás del otro lado de la capota, formando esta prolongación un a modo de asidero en U mediante el que se facilita el cierre y apertura del compás para obtener el correspondiente plegado y desplegado de la capota, y, al propio tiempo, dicho asidero  
10 permite sustentar el conjunto capota-capazo para su traslado manual.

Para facilitar la explicación más detallada, se acompaña una hoja de dibujos en los que se ha representado un caso práctico de realización que se cita sólo  
15 a título de ejemplo no limitativo del alcance de la invención.

En dichos dibujos:

La figura 1 es una vista en perspectiva que ilustra el dispositivo aplicado en una capota, asociada,  
20 a su vez, al correspondiente capazo-cuna, en posición desplegada de utilización.

La figura 2 corresponde a otra vista en perspectiva en la que se muestra el dispositivo igualmente montado en la capota sobre el capazo-cuna, en una posición  
25 de semiplegado.

El dispositivo que se describe comporta, según los dibujos, un compás que situado en uno de los laterales de la capota -1- sujeta al capazo-cuna -1'-, comprende dos ramas -2- y -3- articuladas entre sí en un punto  
30 -4-, de cuyas ramas la primera se articula por un punto



-5- a un extremo de una de las ramas de un elemento en U -6-, de la capota, en tanto que la rama -3- del compás se halla relacionada por un punto -7- al tramo lateral-frontal de la capota y a partir de este punto presenta  
5 una prolongación en U -8- que se encuentra con la rama análoga -3'- del compás del otro lado de la capota, rama que se relaciona a la expresada capota en un punto -7'- y se halla articulada por un punto -4'- a la rama complementaria -2'- de este compás, el cual en un punto -5'- está  
10 articulado al extremo de la otra rama del antedicho elemento en U -6-.

La citada prolongación en U -8- determina un modo de asidero con el cual es posible accionar la capota para cerrarla y abrirla de manera muy fácil con el fin  
15 de plegarla y desplegarla. El tramo central del expresado asidero sobresale respecto de la parte superior de la capota de manera que entre dicho tramo y la capota se define un espacio -9- que permite la colocación de los dedos y se puede coger el asidero por el expresado tramo central con  
20 el objeto de sostener con una sola mano el conjunto formado por la capota -1- y el capazo-cuna -1'- y trasladarlo manualmente, lo que es posible fácilmente y con toda comodidad.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser  
25 llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada solamente a título de ejemplo, a las que alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, por tanto, fabricarse el dispositivo de referencia en cualquier forma y tamaño y con los materia  
30 les y medios más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1.- Dispositivo de plegado y sustentación para capotas de capazos-cuna, del tipo que comprende un compás, caracterizado esencialmente porque una de las ramas del compás se prolonga a partir de su punto de articulación con la capota hasta encontrar la rama análoga del compás del otro lado de la capota, formando esta prolongación un modo de asidero en U mediante el que se facilita el cierre y apertura del compás para obtener el correspondiente plegado y desplegado de la capota, y, al propio tiempo, dicho asidero permite sustentar el conjunto capota-capazo para su traslado manual.

2.- DISPOSITIVO DE PLEGADO Y SUSTENTACION PARA CAPOTAS DE CAPAZOS-CUNA.

Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara, acompañada de una lámina de dibujos.

Barcelona, 15 de Abril de 1969.

JANE, S.A.

P. A.

MANUEL L. JANE  
P. P.

15 ABR 1969

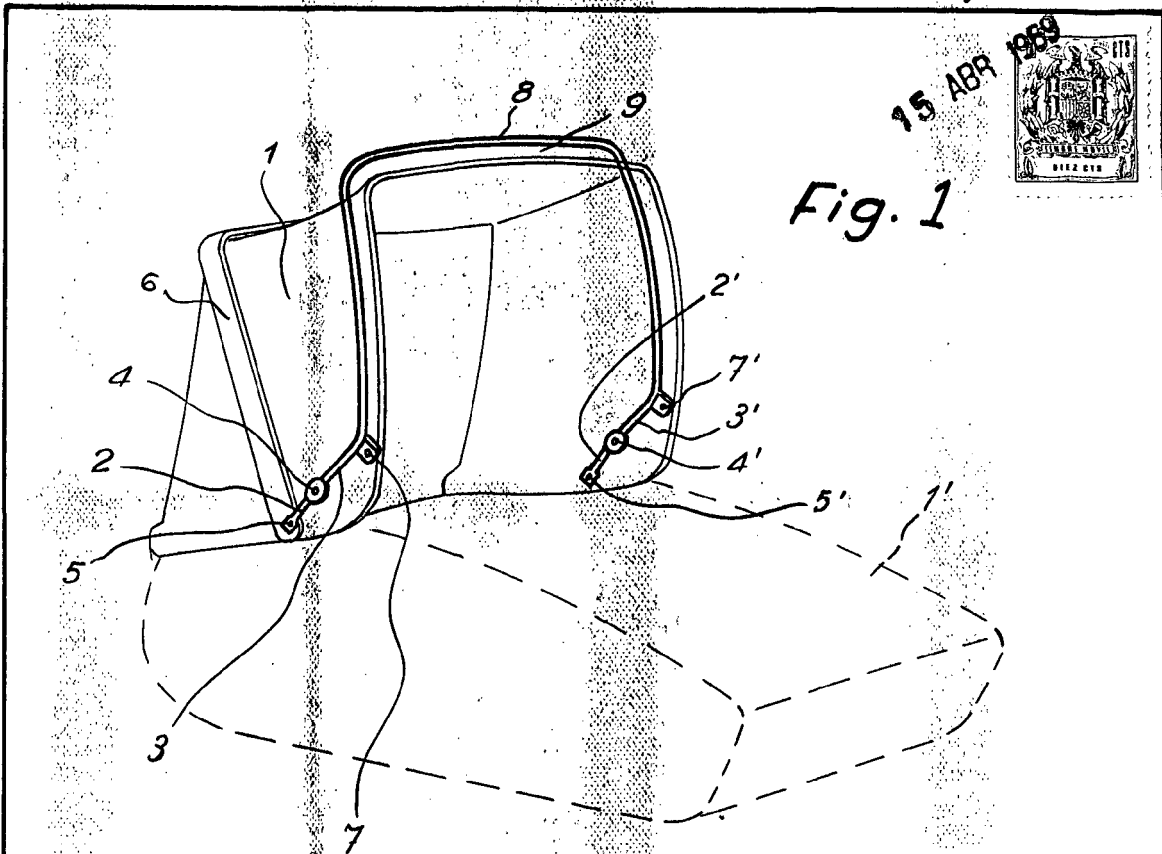



Fig. 1

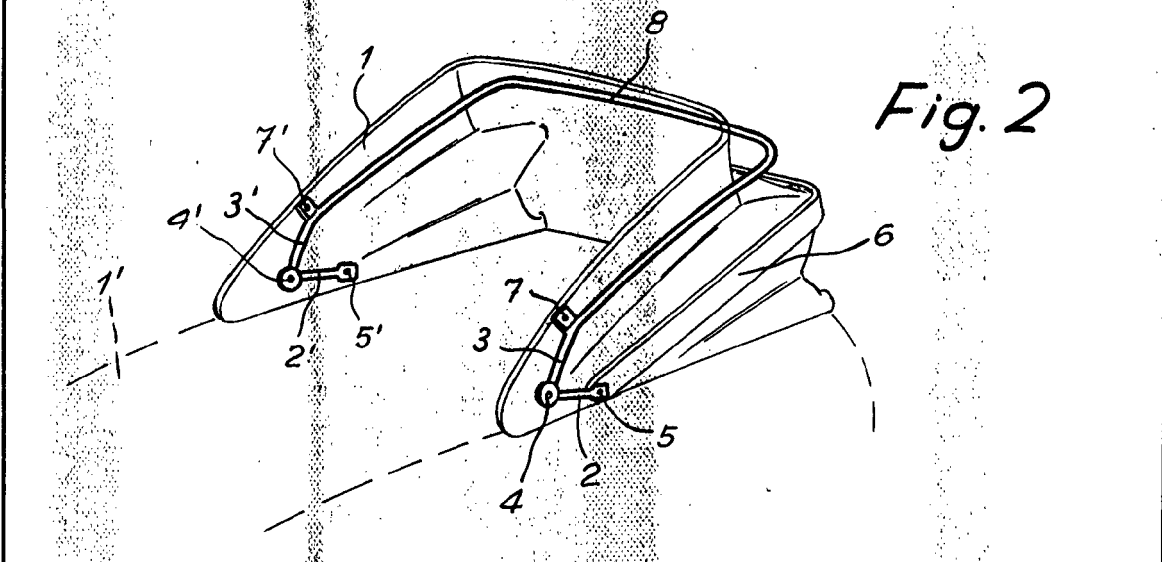


Fig. 2

Barcelona, 15 Abril 1969

MANUE...

