



121315

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

a favor de DESMONT, S.L., entidad española, domiciliada en Barcelona, calle Juan Güell, 121, por "SUPLEMENTO PARA ASIENTOS DE VEHICULOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un suplemento para asientos de vehículos, cuya colocación es muy sencilla y su uso resulta cómodo.

5. Esencialmente el suplemento consta de una funda formada por dos marcos de varilla rígida, de contornos correspondientes al asiento y al respaldo, enfundados dentro de una cubierta formada por láminas de rejilla que llevan interpuestas, dentro de los marcos, sendas placas celulares, elásticas y provistas de orificios pasantes, estando las dos láminas de rejilla conectadas, en la zona de los
- 10.



121315

adyacentes de ambos marcos, por líneas de unión que forman una región de plegado para adaptar el dispositivo de asiento.

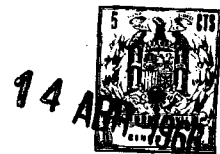
5. Los bordes unidos de las rejillas flexibles están recubiertos por un burlete en U, y la parte que forma respaldo presenta un ceñidor elástico transversal, destinado a fijarse detrás del respaldo del vehículo.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva, parcialmente seccionada, del suplemento; la figura 2 es un detalle en perspectiva del despiece, y la figura 3 es un detalle en sección longitudinal, del suplemento montado.

20. El suplemento para asientos de vehículos descrito, consta en el aludido dibujo de dos láminas -1- superpuestas y unidas por sus bordes adyacentes -2- los cuales quedan cubiertos por un burlete -3-. Estas láminas se fabrican preferiblemente de un tejido claro, de urdimbre y trama formadas por tiras de papel torcidas a modo de filamentos gruesos. Las láminas en cuestión forman una bolsa, dividida transversalmente por un franja -4- de doblado, limitada por pespuntos, y que forma dos compartimentos, 25. enmarcados por sendas varillas -5-, que siguen el contorno interno de los mismos, correspondientes a los del respaldo y del asiento dándoles rigidez. Al propio tiempo, en ca-

121315



da compartimento está alojada una placa elástica -6- de naturaleza celular y esponjosa, provista de una pluralidad de aberturas -7- regularmente distribuidas en hileras, para dar dirección y mullido al suplemento.

5. Los compartimentos en que queda dividida la funda -1-. están provistos de cintas -8-, unidas por sus extremos a los bordes -2-, para mantener al suplemento acoplado sobre el asiento y contra el respaldo.

10. Sobre las láminas -1-, y una vez colocadas las placas celulares -6- en su interior, se realizan respuntes, -9-, para dar un acolchado al suplemento, lo cual proporciona una gran comodidad al usuario. La extrema porosidad de la rejilla así como las aberturas -7- previstas en las placas, hacen que éste suplemento esté perfectamente ventilado y no cause calor en época de temperaturas altas.

15. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 20.

- . -

#### N O T A

Se reivindica como objeto de este modelo de utilidad:

14



121315

5. 1. Suplemento para asientos de vehículos, que está constituido esencialmente por dos marcos de varilla rígida, de contornos correspondientes al asiento y al respaldo, enfundados dentro de una cubierta formada por láminas de rejilla que llevan interpuestas, dentro de los marcos, sendas placas celulares, elásticas y provistas de orificios pasantes, estando las dos láminas de rejilla conectadas en la zona de los lados adyacentes de ambos marcos, por líneas de unión que forman una región de plegado para adaptar el dispositivo al asiento.

10. 2. Suplemento para asientos de vehículos, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que los bordes unidos de las rejillas flexibles están recubiertos por un burlete en U, y la parte que forma respaldo, un ceñidor elástico transversal destinado a fijarse detrás del respaldo del vehículo.

3. Suplemento para asientos de vehículos.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 14 de abril de 1966

DESMONT, S.L.

p.a.

Fig. 1

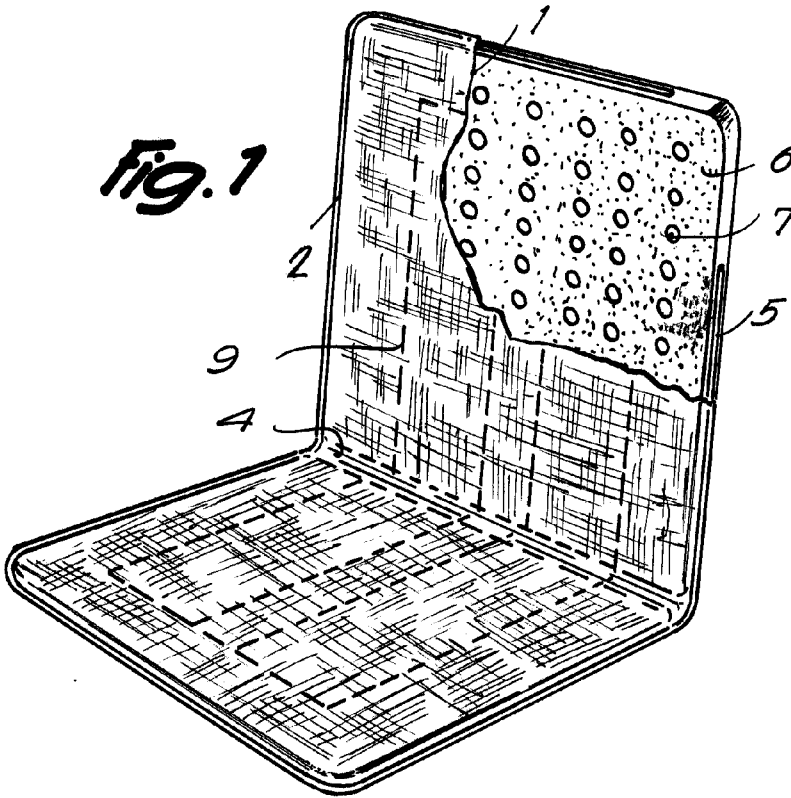


Fig. 2

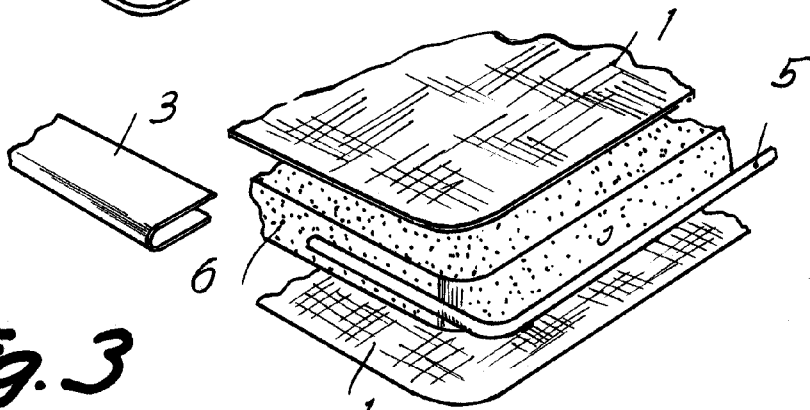
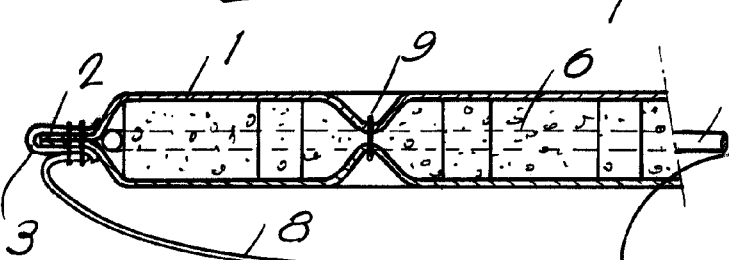


Fig. 3



Barcelona, 14 ABR 1966  
Desmont, S. L.

p.d.

13536