

3630717



- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un Modelo de Utilidad, por
veinte años en España, a favor de DON LUIS
RAMON MEANA PAVON, residente en MADRID, Co-
lombia, 24,

por:

"RED PORTAOBJETOS PARA EL INTERIOR DE VEHÍ-
CULOS"



El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a una red portaobjetos para el interior de vehículos, de acuerdo con la descripción detallada que dela misma se realiza.

5 Este resultado industrial, mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, máximo aprovechamiento de su capacidad de carga, mínima ocupación de espacio muerto, estética y economía.

10 Para la debida ilustración de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos en la que, a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

15 En la citada hoja de dibujos, que presenta una vista seccionada del interior de un automóvil, en el cual ha sido adaptada la red portaobjetos cuyo registro se solicita y se aprecian las siguientes referencias:

20 1.- Techo del propio automóvil apreciado desde su parte interior, que facilita la identificación de la disposición peculiar de la propia red.

2.- Red portaobjetos, prevista con carácter fijo o desmontable en la parte inferior del techo del automóvil y en su tercio posterior.

25 Esta red será de la forma, dimensiones y materiales más adecuados, sin que exista limitación alguna sobre el particular quedando en la fase inoperante, totalmente adaptada a dicho techo y en la fase de carga, no representa ningún estorbo para los ocupantes de las plazas posteriores del vehículo ni para
30 realizar la operación de subida o bajada del mismo.



3.- Puntos de fijación de los ángulos de la propia red
-2-, cuya unión se realizará en la forma más adecuada.

4.- Tiras o bandas elásticas, dispuestas en sentido trans-
versal en relación al plano del techo del vehículo y acondicio-
nadas sobre los bordes correspondientes de la red -2-.

5

Estas tiras elásticas o elementos similares de sustitución,
refuerzan a la propia red y facilitan, por un lado el soportar
una mayor carga o peso de los objetos contenidos eventualmente
y por otra parte, la posibilidad de recuperar a la red a su
plano superficial, cuando ésta va libre de peso.

10

Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo, se ha-
ce constar expresamente que cualquier modificación de detalles
que se introduzca en el mismo, se considerará incluido dentro
de ésta protección, en tanto que no altere o modifique esen-
cialmente su finalidad característica.

15

Por último, se declaran de novedad y utilidad las reivin-
dicaciones consignadas en la siguiente

N O T A

1ª.- RED PORTAOBJETOS PARA EL INTERIOR DE VEHICULOS, ca-
racterizada esencialmente porque la misma está dispuesta en la
parte inferior del techo del vehículo y en su tercio posterior,
estando unida por sus ángulos correspondientes y por los medios
más adecuados, comportando en sus bordes, unas bandas elásticas
que refuerzan a la propia red, facilitan la colocación de car-
gas máximas de paquetería y determinan su recuperación a su po-
sición de origen a la falta de gravitación.

20

25

2ª.- RED PORTAOBJETOS PARA EL INTERIOR DE VEHICULOS.

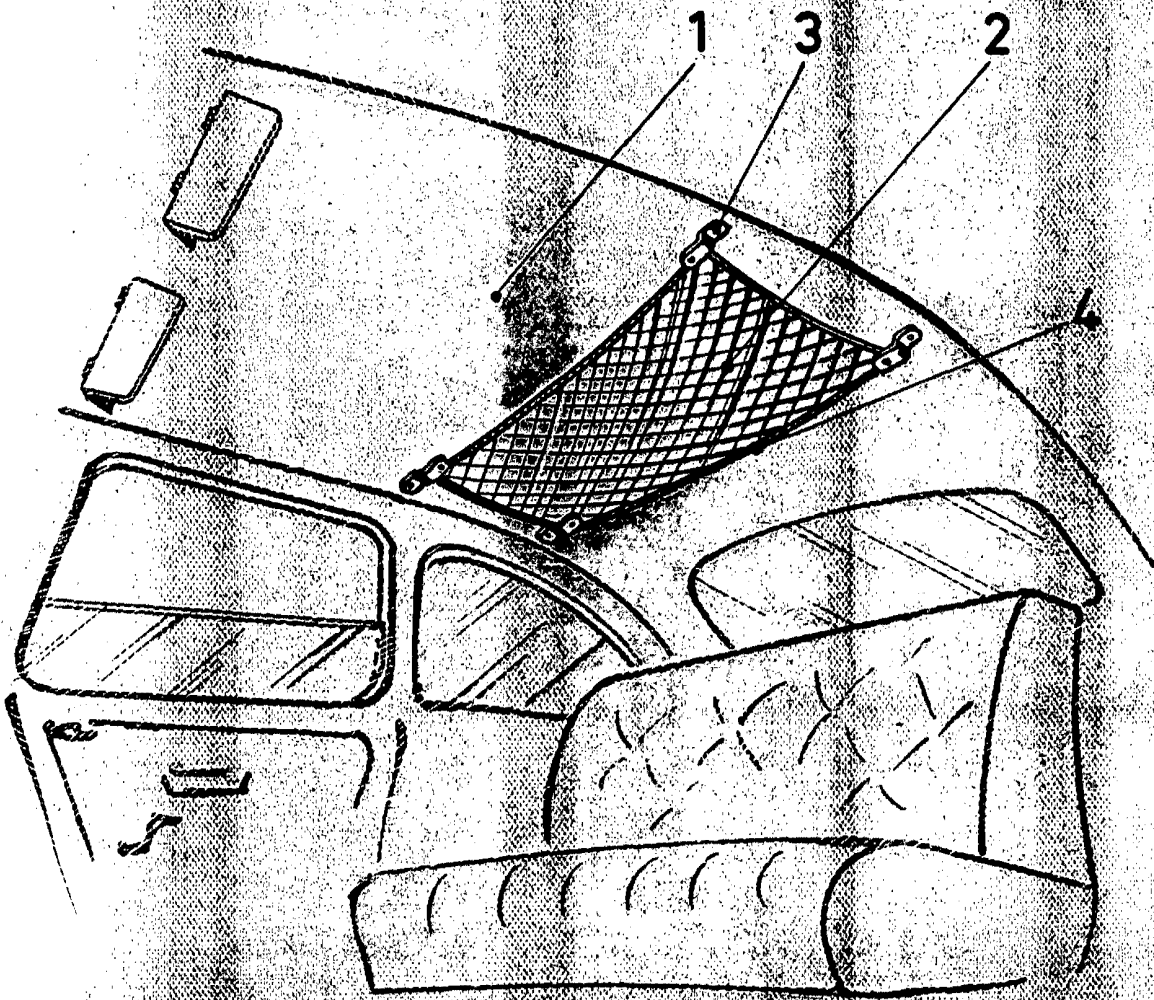
Todo según se indica en la presente memoria, que consta
de tres páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid,

17 FEB 1968
JOSE MARIA DEL CORRAL,



136307



Madrid, 17 de Febrero de 1968

JOSE MARIA DEL CORRAL,

ESCALA VARIABLE