



99321

99321

MODELO DE UTILIDAD

a favor de la razón social

ACCESORIOS Y EMBELLECEDORES, S.A. ACCEMSA, sociedad es-  
5 pañola, domiciliada en Barcelona, calle Balmes nº 68,

por:

" BOLSA AUXILIAR PARA VEHICULOS "

-0000-

MEMORIA DESCRIPTIVA

10 El presente modelo de utilidad tiene por ob-  
jeto, como su enunciado indica, una bolsa auxiliar para vehí-  
culos, la cual, además de cumplir su cometido como tal bolsa,  
está provista de una banda perimetral reflejante de los ra-  
yos luminosos que sobre ella incidan, cumpliendo los fines  
15 esenciales para los que específicamente ha sido concebida  
con la máxima seguridad y eficacia.

Una de las características de la bolsa objeto  
de este modelo la constituye el hecho de estar formada por  
dos caras o planos en forma de triangulo equilátero, unidas  
20 entre sí por medio de una banda rectangular que se cierra so-  
bre si misma. Uno de los planos o caras triangulares compor-  
ta en su perímetro la banda reflejante y, la otra banda, es-  
tá provista en sus lados de sendos cierres que posibilitan  
la apertura total o parcial de la bolsa. En su cara interna,



25 La banda posterior cuenta con un compartimiento dotado igualmente de cierre. En el vértice superior de la bolsa se ha previsto un asa para su manejo y transporte. Las costuras de unión de las partes que integran esta bolsa están reforzadas por un ribete.

30 Estas son a grandes rasgos las particularidades de la bolsa aquí preconizada, las cuales se pondrán de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se dá, en la que, para facilitar su comprensión, se hace referencia al dibujo adjunto en que de manera un tanto esquemática y tan solo  
35 por vía de ejemplo se muestran los detalles principales del modelo. Estos detalles se dan a título ilustrativo, con referencia a un caso de posible realización práctica de la idea del modelo, por tanto esta memoria debe ser considerada sin carácter restrictivo alguno en cuanto a dimensiones, proporciones y mate  
40 rias se refiere.

En la figura única del plano adjunto, se muestra una vista en perspectiva de la bolsa aquí preconizada, en la que se puede apreciar su forma de triángulo equilátero, formada por dos caras triangulares -1- y -2-, que corresponden al anverso y reverso de la bolsa, unidas entre sí por una banda central  
45 -3- rectangular cerrada sobre sí misma, estando reforzadas las uniones de las caras -1- y -2- con la banda -3- por medio de los ribetes -4-.

La cara frontal -1- está provista en su perímetro  
50 de una banda -5- reflejante de los rayos que sobre ella incidan, por lo que constituye un valioso elemento de señalización en la carretera durante la noche y, la cara posterior -2- cuenta en sus dos lados con sendos cierres de cremallera -6-, los cuales posibilitan la apertura total o parcial, según interese, de la



55 bolsa. Esta cara posterior -2- comporta interiormente un aparta-  
tamento -7- dotado de su correspondiente cremallera de cierre.  
En el vértice superior de la bolsa se ha previsto un asa -8-.

Como se puede apreciar por cuanto antecede, el presente modelo de utilidad proporciona una bolsa para vehícu-  
60 los, que, además de cumplir con su cometido como tal bolsa, cons-  
tituye un eficaz elementos de señalización al reflejar en una  
de sus caras los rayos luminosos que en ella incidan; todo ello  
con una construcción sencilla y efectiva que puede ser llevada  
a la practica con toda facilidad.

65 Se hace constar a los efectos oportunos que en el  
objeto de este modelo se podrán introducir todas aquellas varia-  
ciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran  
aconsejar, siempre y cuando que con las mismas no se modifiquen  
las características esenciales de la bolsa descrita.

70

NOTA

Se declara de novedad en España el contenido de  
las siguientes

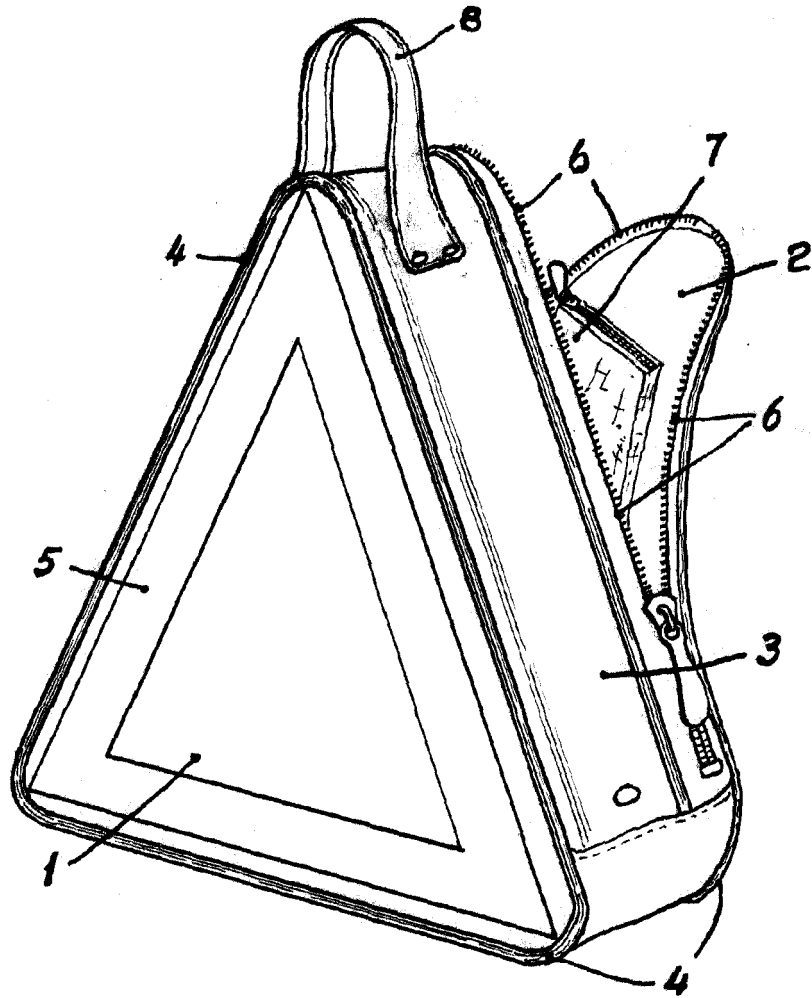
REIVINDICACIONES

1.- Bolsa auxiliar para vehículos, que se caracteriza  
75 por tener forma de prisma triangular, al estar formada por dos  
caras triangulares unidas entre sí por medio de una banda cen-  
tral rectangular cerrada sobre si misma, estando reforzadas las  
uniones de las caras triangulares con la banda central por medio  
de los correspondientes ribetes; la cara frontal está provista  
80 en su perímetro de una banda, igualmente triangular, reflejante  
de los rayos luminosos que sobre ella incidan y, la cara poste-  
rior está provista en sus lados de sendos cierres que permiten



99321

30 APR 1963



ESCALA VARIABLE

Barcelona, 30 de Abril de 1963.

P.S.