

8 ABR



105582

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D. MANUEL JANÉ VIDAL, de nacionalidad española,  
residente en Barcelona, Cartagena, 203. - - - - -  
por: "CARRITO-BOLSA PARA LA COMPRA". - - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un  
carrito-bolsa para la compra, que es de resultados altamente  
eficientes al estar constituido, en líneas generales, por un  
5 bastidor que comprende un elemento en "U" invertida dotado en  
los extremos de sus ramas de sendas ruedas y de medios para el  
apoyo en el suelo en posición vertical, en los que es apoyable  
una bolsa sujetable a dicho elemento en "U" y susceptible de  
engancharse en medios previstos en los extremos superiores del  
10 propio elemento en "U", por las ramas del cual es deslizable

105582



un segundo elemento en "U" invertida.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva un dibujo en el que se ha representado un caso práctico de realización, que se cita solo a título de ejemplo no limitativo del alcance del modelo.

Según se observa en dicho dibujo, que representa el carrito y la bolsa por separado, el primero está constituido por un bastidor que comprende un elemento cilíndrico en "U" invertida cuyas ramas -1- y -1'- presentan en su extremo sendos manguitos -2- y -2'- entre los que se halla un travesaño -3-, estando montadas a tales ensanchamientos respectivas ruedas -4- y -4'- solidarias de un eje -5-, siendo apto dicho elemento en "U" para asir el carrito.

De los manguitos -2- y -2'- se deriva una varilla que comprende dos tramos -6- y -6'- prolongados en porciones oblicuas -7- y -7'- y unidas a un puente en "U" invertida -8-, sirviendo esta varilla para el apoyo en el suelo en la posición vertical indicada en el dibujo, y, como se explicará más adelante, para el apoyo sobre ella de una bolsa -9-.

Por las ramas -1- y -1'- es desplazable un segundo elemento cilíndrico en "U" por el que puede también asirse el carrito y cuyas ramas -10- y -10'- poseen en sus extremidades sendos casquillos -11- y -11'- unidos a respectivos casquillos -12- y -12'- deslizables por dichas ramas -1- y -1'-, a las que están fijados asimismo dos casquillos superiores -13- y -13'-, en estos casquillos son susceptibles de topar los -12- y -12'- mientras que en otros casquillos -14- y -14'- solidarios de los -13- y -13'- por los que son corredizas las ramas -10- y -10'- pueden topar los casquillos -11'- y -11- para limitar el desplazamiento hacia arriba del segundo elemento en "U" cuyo despla-



miento hacia abajo queda limitado por los manguitos -2- y -2'- en que descansan los casquillos -12- y -12'-.

Los casquillos -13- y -13'- presentan sendas pestañas -15- y -15'- en las que es enganchable la bolsa -9- gracias a dos tiras en "U" -16- y -16'-.

5 Esta bolsa, una vez enganchada, se apoya por su base en el puente -8-, pudiendo sujetarse la propia bolsa al travesaño -3- con ayuda de una tira -17- perforada y portadora de una hebilla -18-.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser

10 llevado a la práctica en otras formas de realización, que difieran en detalle de la indicada solo a título de ejemplo, a las que alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, fabricarse el carrito para la compra en cuestión, en cualquier forma y tamaño y con los medios y materiales más

15 apropiados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

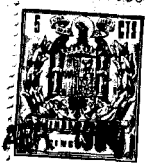
N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

20 1.- Carrito-bolsa para la compra, caracterizado esencialmente por estar constituido por un bastidor que comprende un elemento en "U" invertida dotado en los extremos de sus ramas de sendas ruedas y de medios para el apoyo en el suelo en posición vertical, en los que es apoyable una

25 bolsa sujetable a dicho elemento en "U" y susceptible de engancharse en medios previstos en los extremos superiores del propio elemento en "U", por las ramas del cual es deslizable un segundo elemento en "U" invertida, cuyos medios de apoyo en el suelo, en los que es apoyable la bolsa, consisten en

30 una varilla que comprende dos tramos perpendiculares a los



extremos del elemento en "U" fijo, cuyos tramos se prolongan según porciones oblicuas hacia abajo y se unen a un puente en "U" invertida de la misma varilla.

2.- Carrito-bolsa para la compra, según la anterior reivindicación, caracterizado por el hecho de que los extremos del elemento en "U" desplazable son portadores de sendos casquillos fijos a los que están unidos respectivos casquillos móviles sobre las ramas del elemento en "U" poseedor de las ruedas, el cual presenta en sus extremos inferiores dos manguitos de tope de los casquillos móviles, estando provisto este elemento, en sus extremidades superiores, de otros dos casquillos de tope de los móviles y solidarizados con dos casquillos de guía de las ramas del elemento en "U" desplazable.

3.- Carrito-bolsa para la compra, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado por el hecho de que la bolsa posee en su extremidad superior dos tiras posteriores en "U", mientras que el elemento en "U" fijo presenta en los casquillos superiores dos pestañas que reciben el enganche de dichas tiras, estando provista la bolsa en su extremo inferior de una tira con una hebilla para su sujeción a un travesaño del citado elemento en "U".

4.- CARRITO-BOLSA PARA LA COMPRA.

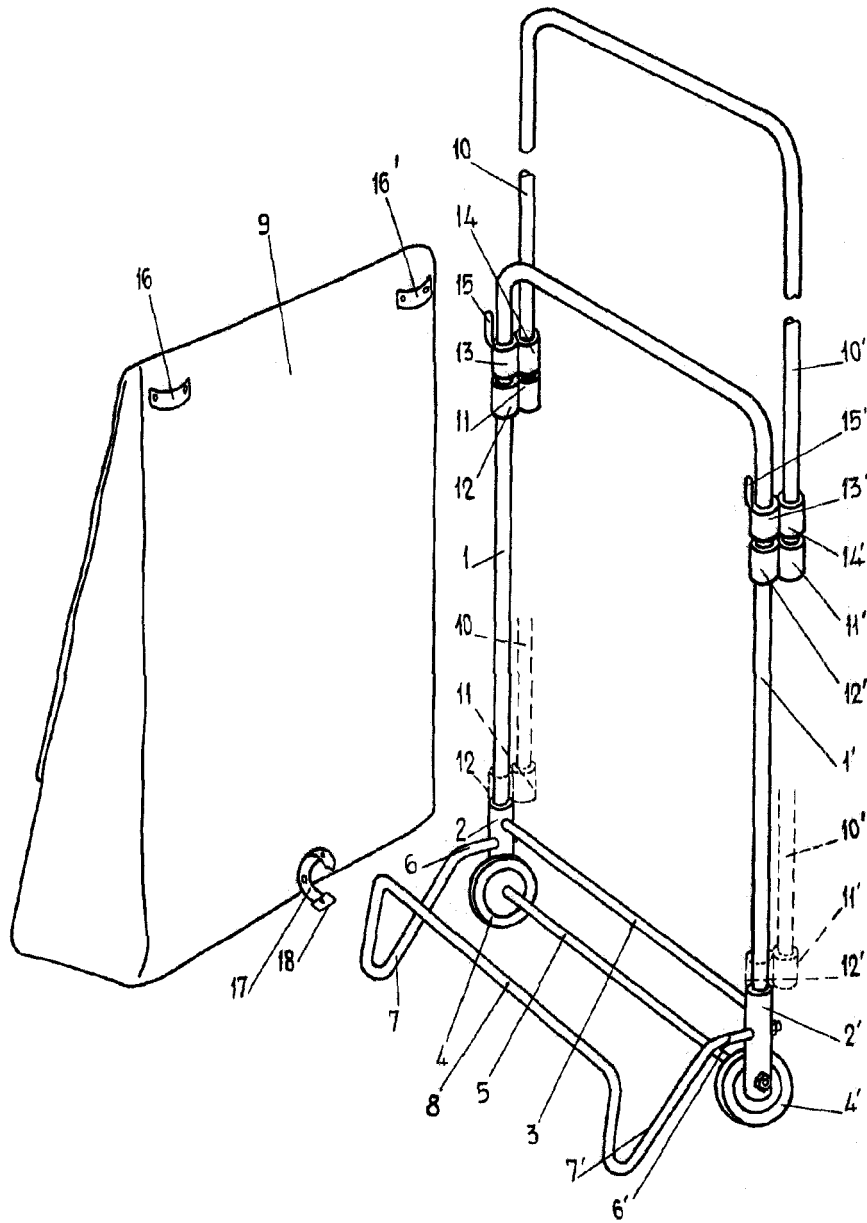
Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas, mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara, acompañada de una hoja de dibujos.

Barcelona, para Madrid, a 9 de Abril de 1964.

MANUEL JANÉ VIDAL  
P. A.

MANUEL DE RAFAEL  
P. P.

105582



Barcelona, 9 Abril 1964.  
p.a.

**MANUEL DE RAFAEL**  
**P. P.**

Escala variable