



93214

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

a favor de PARMENET, S.A., entidad española, domiciliada en Barcelona, Calle Calaf, 24, por "CARRITO PARA LA COMPRA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un carrito para la compra, que resulta cómodo y muy práctico.

La propagación cada día más notable del sistema de venta por "autoservicio", particularmente en lo que a productos alimenticios se refiere, hace que el ama de casa salga a comprar un par de veces a la semana, proveyéndose para el resto de días. Es por ello que las compras resultan voluminosas y su transporte se hace dificultoso. Las tradicionales cestas o bolsas resultan incómodas y muchas veces se precisa de un par de ellas

10.



para poder llevar toda la compra.

- Con el fin de evitar los inconvenientes expuestos y adaptarse a las necesidades modernas, se ha ideado el carrito para la compra objeto de la invención que está constituido esencialmente por una caja provista de aberturas superior e inferior, con medios de cierre, dotada de un asidero extensible y graduable, que sobresale por la base superior, mientras que inferiormente está dotado de un soporte para un juego de ruedas, articulado de tal suerte que puede alojarse en el interior de la caja a través de su abertura inferior, permitiendo tanto en este caso como en el de uso, cerrar dicha abertura inferior, cuya tapa actúa de fondo de la caja.
- 5,
- 10.

- La caja en cuestión está constituida por un armazón de varillas, que soporta una funda flexible, a uno de cuyos lados está unido un perfil tubular, en cuyo interior está montada telescópicamente y con fiadores para sus diversas posiciones, una barra cuyo extremo libre está provisto de un asidero.
- 15.

- El perfil tubular presenta un tramo inferior articulado a bisagra al resto de perfil unido al armazón portador del juego de ruedas, de forma que puede abatirse al interior de la caja, siendo portador el perfil fijo de un pestillo correidoz capaz de bloquear la articulación del tramo inferior para su posición de despliegue cuyo pestillo presenta medios de accionamiento y retención.
- 20.
- 25.

Para la mejor comprensión de cuanto queda des-

93214



crito en la presente memoria, se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

5. En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en perspectiva del carrito montado con la tapa superior abierta; las figuras 2, 3 y 4, son sendas vistas en alzado lateral, seccionado longitudinalmente, correspondientes a las posiciones de cerrado, intermedia de ocultación de las ruedas y de ocultación definitiva; la figura 5 es un detalle en alzado y seccionado, del montaje telescópico del asidero; y las figuras 6 y 7 corresponden a sendos detalles en sección longitudinal de pestillo que actúa en la articulación del tramo inferior que soporta a las ruedas.
- 10.
- 15.

- El carrito descrito consta de un armazón de varillas -1-, que forman un contorno prismático rectangular, de base superior inclinada, cuyas varillas soportan una funda flexible -2-, dotada en sus caras superior e inferior de sendas tapas -3- y -4- acoplables mediante cierres de corredera -5-. En las varillas posteriores está soldado un perfil tubular -6-, en el que está montado telescópicamente una varilla -7-, provista en su extremo superior del asidero -8- que sobresale a través de la base superior de la funda. Esta varilla está dotada de pares de tetones -9-, sobresalientes a ambos lados de la misma y montados elásticamente, mientras que la barra tubular -6- presenta pares de orificios
- 20.
- 25.

93214

9 MAY



-10- en los que pueden encajar tales salientes, en razón a un montaje elástico convencional fijando las diversas posiciones del asidero, ya abatido ya extendido (figura 5).

5. El perfil tubular -6- comprende un tramo inferior -11-, articulado a bisagra, capaz de plegarse en el interior de la caja, y lleva montado un eje -12- para las ruedas -13- del carrito. A este eje está soldada una varilla en U -14-, y doblada en ángulo, que sirve de apoyo para el carrito en posición vertical (figura 2), Tanto en las posiciones de plegado, como de desplegado, la tapa inferior -4- puede cerrarse.
- 10.

- En las proximidades de la zona de articulación del tramo inferior -11-, el perfil tubular -6- presenta una escotadura -15- longitudinal, y frente a la misma, en el interior del perfil, está dispuesto un pestillo -16- corredizo, capaz de bloquear la articulación (figura 7), y provisto de una espiga fileteada -17- que sobresale a través de la escotadura -15-, en la que está atornillado el pomo -18-, que permite fijar las posiciones de liberación y bloqueo de la articulación (figuras 6 y 7).
- 15.
- 20.

- El carrito descrito resulta muy ligero y manejable, a pesar de la cabida de su caja, permitiendo transportar con toda comodidad una compra abundante, tal como suelen hacerla las amas de casa al proveerse de las provisiones para la semana.
- 25,

Ofrece además la ventajas de que el carrito

9 MAY



93214

5. puede reducir su tamaño, plegando el tramo -11- y ocultando el juego de ruedas -13- y pie de apoyo -14- en el interior de la propia caja. Ello es posible gracias al acceso que representa la tapa inferior -4-. Asimismo la varilla -7- puede descender ocupando su posición retraída. De esta forma el carrito puede guardarse en un reducido espacio, y colocarse en posición de uso en pocos instantes.

10. 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.

- . -

N O T A

15. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

20. 1. Carrito para la compra, que está constituido esencialmente por una caja provista de sendas aberturas en sus bases superior e inferior, con medios de cierre, cuya caja presenta un asidero extensible y graduable, que sobresale por la base superior, mientras que inferiormente está dotada de un soporte para un juego de ruedas, articulado de tal suerte que puede alojarse en el interior de la caja a través de su abertura inferior, permitiendo tanto en este caso, como en el de uso, cerrar

9 MAY 1962



93214

dicha abertura, cuyo cierre actúa de fondo de la caja.

5. 2. Carrito para la compra, según la reivindicación 1, caracterizado porque la caja está constituida por un armazón de varillas, que soportan a una funda flexible, a uno de cuyos lados está unido un perfil tubular en cuyo interior está montada telescópicamente y con fiadores para sus diversas posiciones, una barra dotada en su extremo libre de un asidero.

10. 3. Carrito para la compra, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado por el hecho de que el perfil tubular presenta articulado a bisagra un tramo inferior, abatible hacia el interior de la caja a través de su abertura inferior, cuyo tramo articulado presenta el juego de ruedas del carrito, asimismo ocultable, yendo previsto en el interior del perfil tubular, en las inmediaciones de la articulación, un pestillo corredizo capaz de bloquear aquella articulación en su posición de despliegue, y provisto de medios para su fijación en cualquiera de sus posiciones.

20. 4. Carrito para la compra.

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

Barcelona, a 9 de mayo de 1962

PARMENET, S.A.

p.a.



Fig. 1

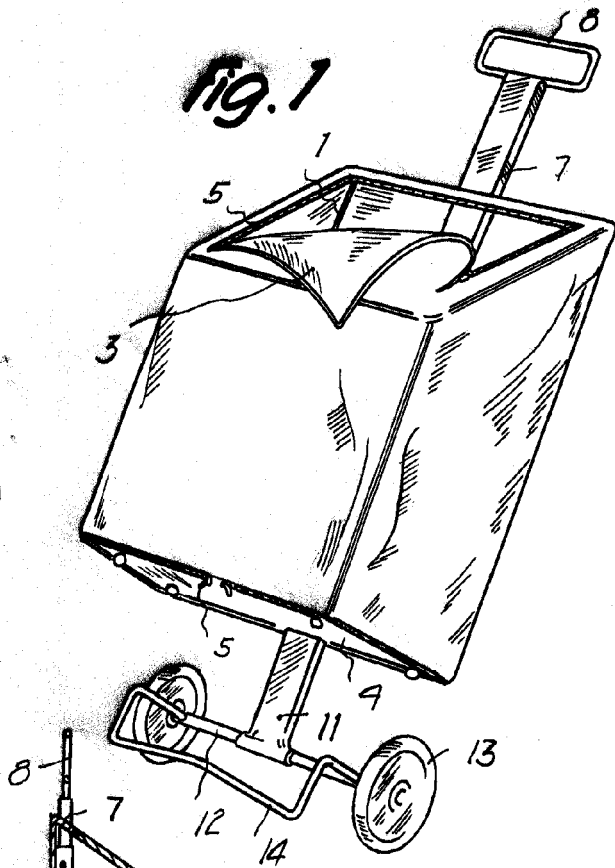


Fig. 2

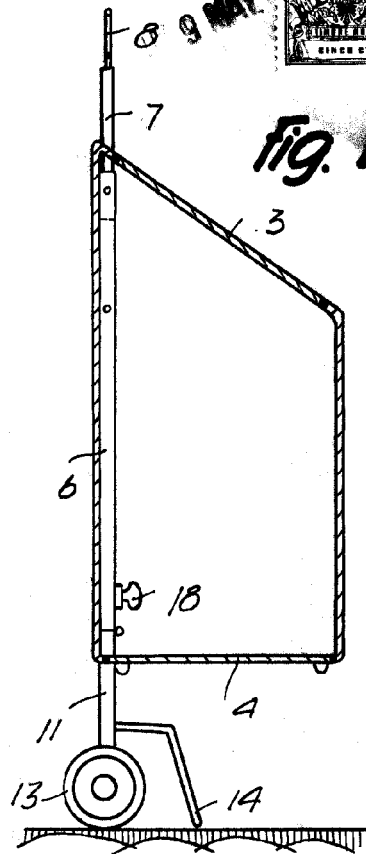
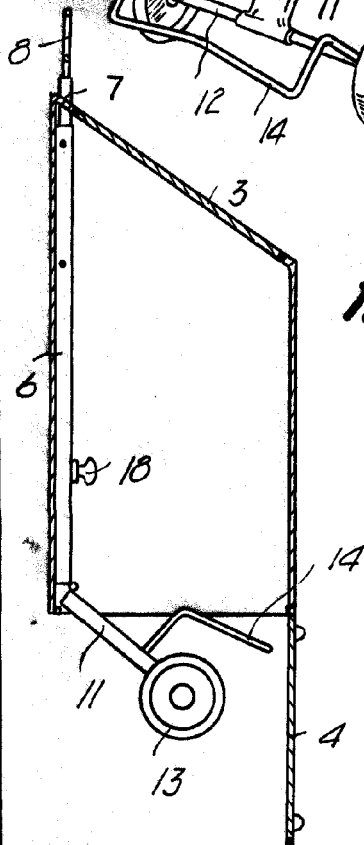


Fig. 3

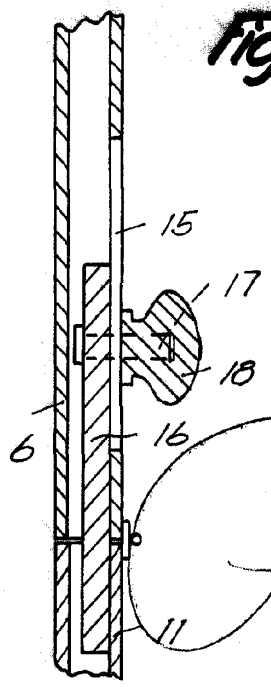
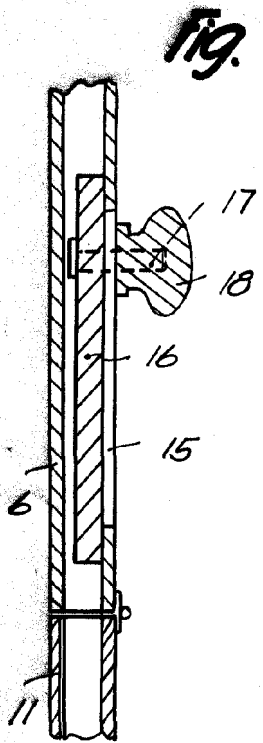
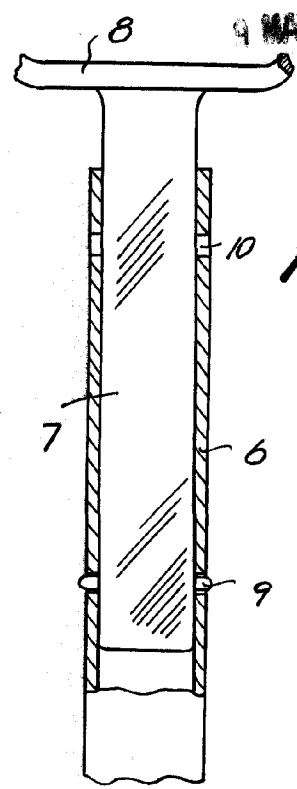
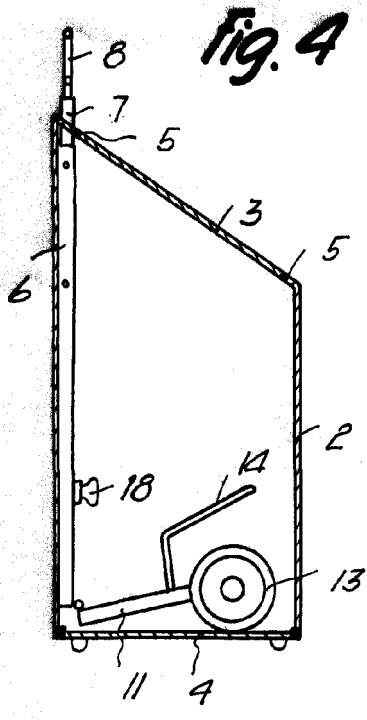


Barcelona, 9 Mayo 1962

Parmenet, S.A.

p.a.

0902



Barcelona, 9 Mayo 1962  
 Parmenet, S.A.  
 p.a.

0902