

127604

P.- 34.137

"Dispositivo portabobé para
carrillo de autoservicio"



127604

MEMORIA DESCRIPTIVA
para solicitar
MODELO DE UTILIDAD
en
E S P A Ñ A
por VEINTE años

a nombre de MEBUNIK, S.A., entidad española, establecida
en Zubileta, 21, Burceña-Baracaldo, Vizcaya, por:

"DISPOSITIVO PORTABEBE"

La presente memoria hace referencia a un elemento destinado al acondicionamiento de supermercados y tiendas de autoservicio.

5 El carrillo de autoservicio es un elemento ya conocido. Sirve para dotar al comprador de un medio que le permita transportar los artículos a medida que los va recogiendo de las estanterías, a lo largo de las distintas secciones del establecimiento con un esfuerzo mínimo. Consta esencialmente de un armazón de varilla con ruedas
10 al que se sujeta una cesta, también de varilla, de forma

127604



5

de tronco de pirámide rectangular y con dos de sus caras abiertas. Una de estas caras se cubre mediante una tapa de forma aproximadamente rectangular que se sujeta al armazón y que puede girar alrededor de su eje de sujeción, de forma que los carros vacíos pueden encajarse entre sí. La presente memoria se refiere a un tipo especial de esta tapa que consta de un dispositivo para formar un asiento en el que el cliente, normalmente señoras acompañadas por niños, de corta edad, puede colocar a un niño.

10

Describimos seguidamente el elemento, para lo que nos serviremos de los dibujos que acompañan la presente memoria que servirán para la mejor comprensión de la descripción.

15

La figura 1 muestra una vista de conjunto del elemento en la que se puede apreciar el asiento (a) que constituye el porta-bebé.

20

25

30

La figura 2 presenta una vista de conjunto del portabebé. Consta de una parrilla A, una parrilla B, un soporte de asiento de varilla (C) y un asiento de chapa, D. La parrilla A va unida al armazón mediante unas tuercas que se amarran a sus extremos roscados; tienen sus varillas dispuestas en las posiciones convenientes para dejar entre ellas los huecos necesarios para pasar las piernas del niño. La parrilla B puede girar alrededor de la varilla inferior que cierra la parrilla A, y hace de respaldo del asiento. Esta parrilla queda debidamente posicionada con relación a la parrilla A por medio del soporte de asiento que está hecho de varilla y puede girar con eje de giro en una de las varillas de la parrilla A. Sobre este soporte de asiento va colocado el asiento, hecho de chapa doblada y que puede girar, con eje de giro

127604



una de sus varillas.

En la figura 3 aparece la disposición que toma todo el conjunto cuando está plegado.

5 Descrito suficientemente el objeto de la invención, se hace constar de manera expresa que se considerará incluida dentro del área de protección de la presente patente cualquier modificación de detalle que se introduzca siempre que no altere o modifique su funcionalidad característica.

10

N O T A

15

Los puntos que como característica de novedad se presentan para que sean objeto de esta solicitud de Modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los siguientes:

20

1.- Dispositivo portabebé para carro de autoservicio caracterizado por estar constituido por dos parrillas hechas de alambre soldado, un soporte de asiento de varilla y un asiento de chapa, dimensionados y montados de forma conveniente para constituir una tapa de carro de autoservicio, que desplegada forma un asiento y plegada constituye prácticamente una superficie plana que puede girar alrededor de un eje recto determinado por los puntos de sujeción de la tapa al carrillo de autoservicio.

25

30

2.- Dispositivo portabebé, según la reivindicación 1ª, caracterizado por constar de una parrilla de alambre soldado de forma aproximadamente rectangular constituida por una varilla doblada en forma de U, cerrada en su parte superior por otra varilla roscada en sus extremos y que forma un cuadro cerrado con la anteriormente citada;

127604 10



estando este cuadro atravesado por una serie de varillas transversales que dejan los huecos necesarios para alojar las piernas del niño que hará uso del elemento.

5 3.- Dispositivo portabebé, según las reivindicaciones 1 y 2, constituido por una parrilla de alambre soldado formada por una varilla en forma de U con sus extremos doblados en forma de gancho para sujetarla a un eje de giro y atravesada por unas varillas transversales, constituyendo todo el conjunto el respaldo del asiento portabebé.

10 4.- Dispositivo portabebé, según las reivindicaciones 1, 2 y 3, constituido por un elemento de alambre de forma rectangular; dos lados paralelos con varillas rectas y los otros dos están formados por una varilla doblada paralelamente a sí misma de forma que constituye 15 guía para el deslizamiento de la parrilla respaldo y con los extremos doblados formando ganchos para poder girar alrededor de una varilla de la parrilla tapa del carrillo.

20 5.- Dispositivo portabebé, según las reivindicaciones 1, 2, 3 y 4, constituido por un asiento de chapa de forma rectangular con uno de sus lados doblados de forma que pueda girar alrededor de una de las varillas de la parrilla tapa del carrillo.

25 6.- Dispositivo portabebé.

127604



10 FEB

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado por los dibujos que se acompañan y para los fines que se han especificado.

5 La presente memoria consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 10 FEB 1951

P.A.

de Elzabete
For...
[Handwritten signature]

127604

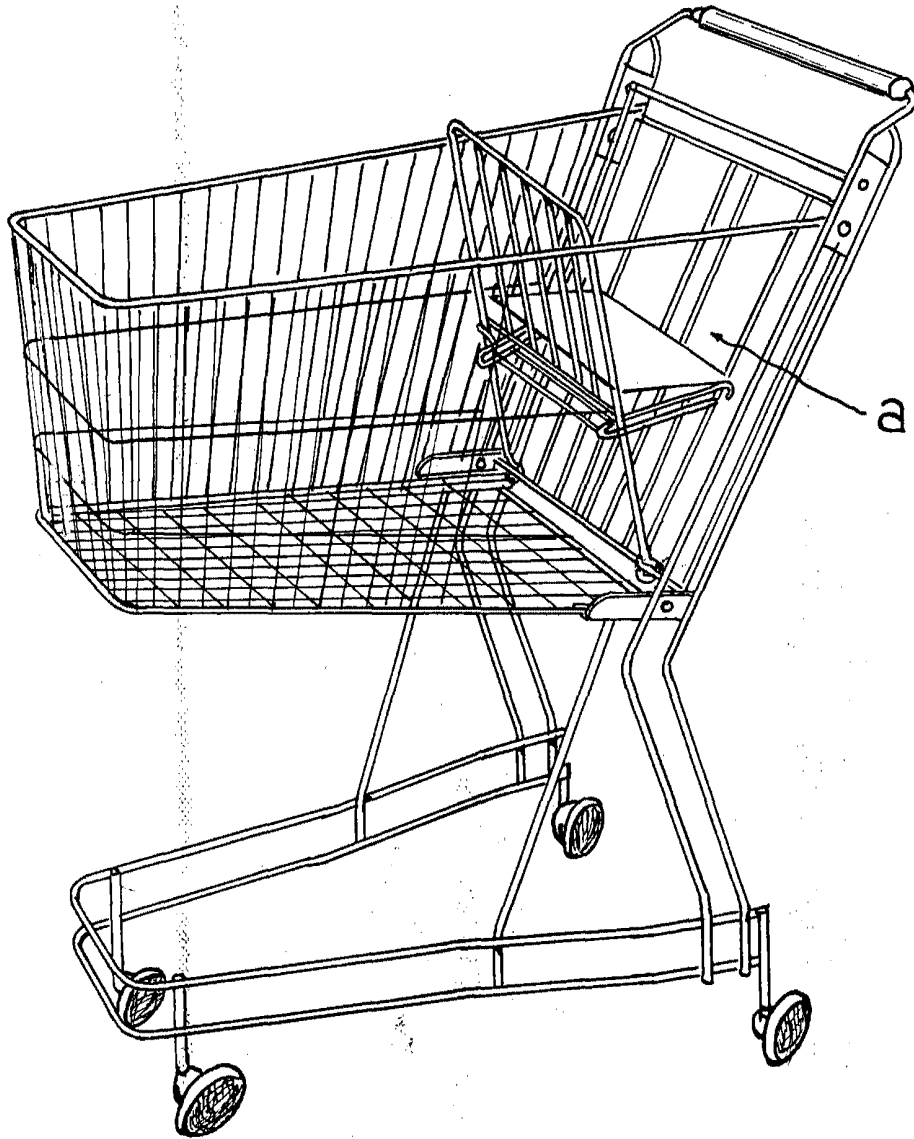


Fig: 1

ESCALA VARIABLE

Alberto *[Signature]*

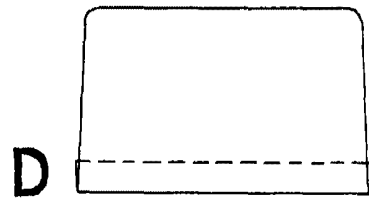
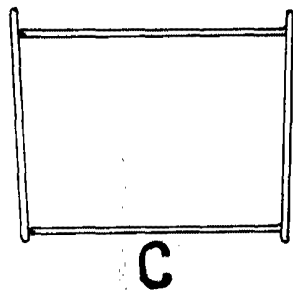
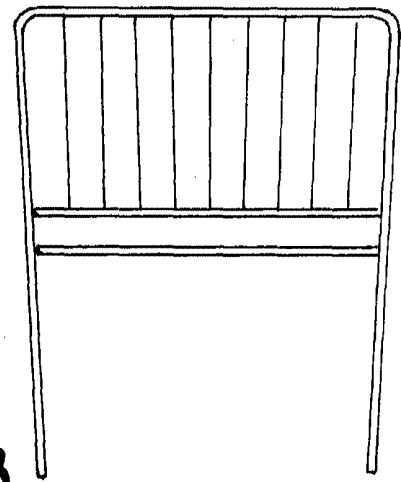
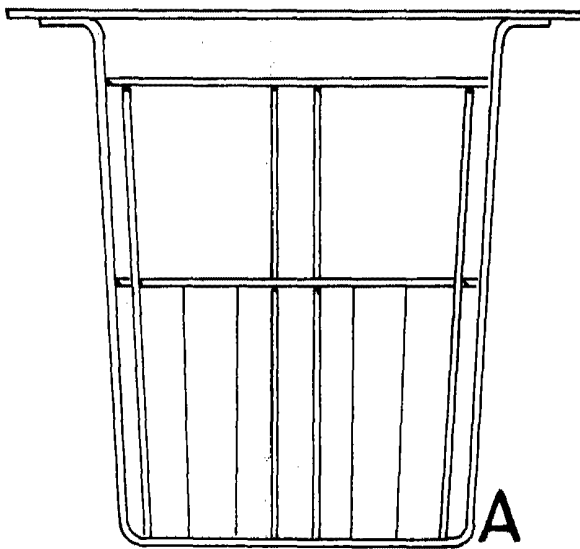
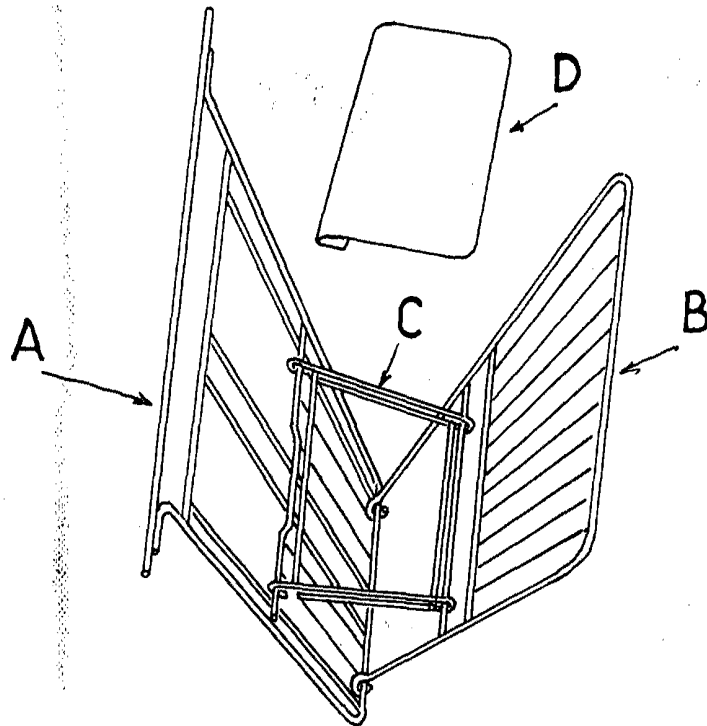


Fig: 2

ESCALA VARIABLE

Alberto *Carla*

127604

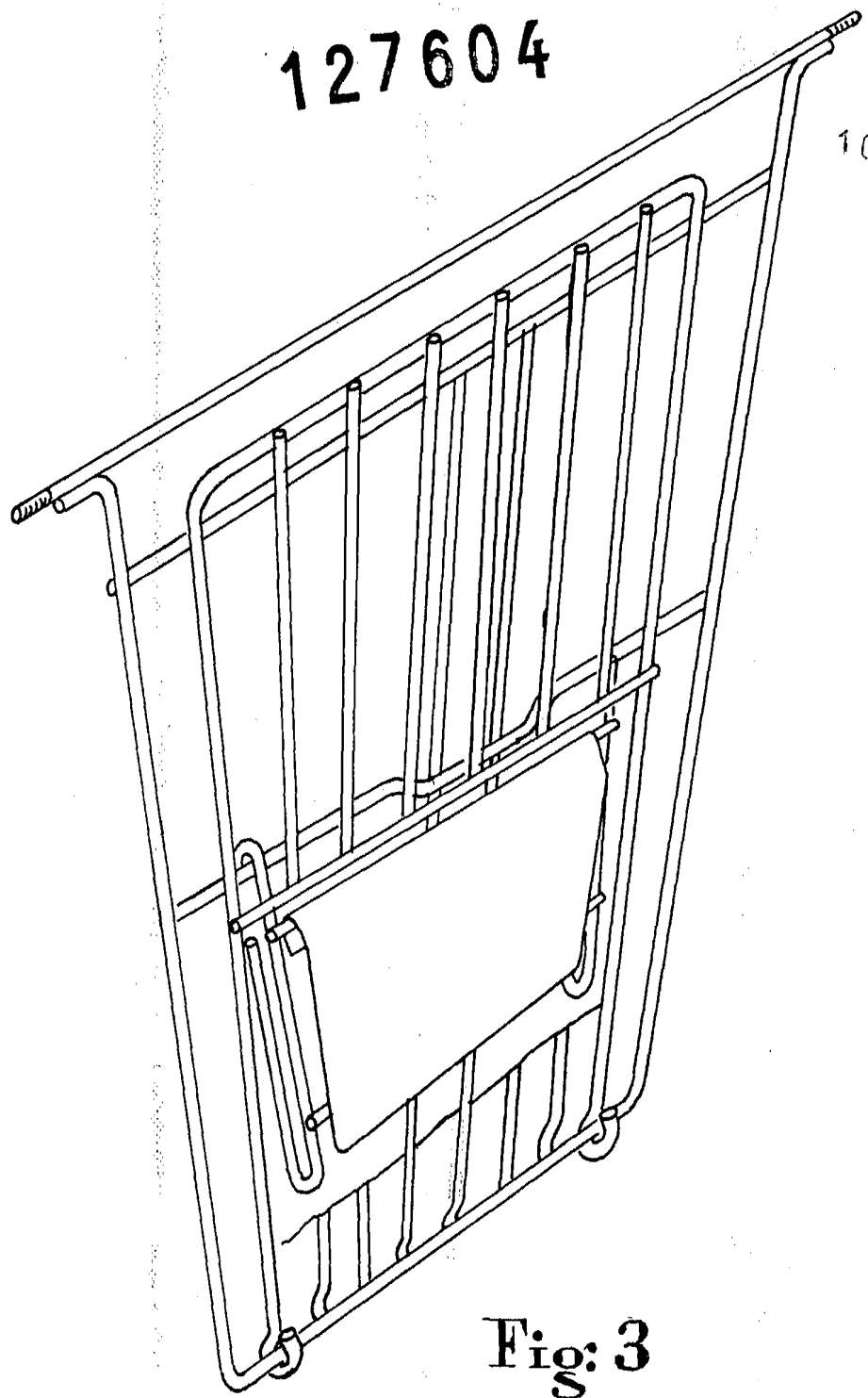


Fig: 3

ESCALA VARIABLE

Alberto...