

84447



10 Modelo de Utilidad.

15 Por otro registro de Modelo de Utilidad anterior, el propio solicitante tiene protegidas las características de una cinta que, al propio tiempo de asegurar el cierre de la tapa a la fiambarrera, permitía la sujeción de una pequeña pila de platos dispuestos sobre la tapa.

20 En el curso de las pruebas realizadas para llevar a cabo la explotación de dicho Modelo, se ha observado que era posible ampliar la capacidad de contención de platos de la fiambarrera, pero para ello ha sido necesario dotarla de un sencillo dispositivo que es una de las mejoras que motivan la invención. Se trata en esencia de proveer a la tapa de un resalte en forma de nervio circular, dispuesto en su cara superior, de tal modo que el círculo que forme el nervio tenga un diámetro ligeramente mayor que el

25 de un plato de tipo pequeño, dispuesto invertido, ó sea boca abajo, con objeto de que este pueda acoplarse en dicho círculo y quedar inmovilizado, sirviendo de base a varios otros platos colocados superpuestos en una pequeña pila. Se ha calculado ya, el que esta primera pila de platos pequeños pueda alojarse en la concavidad de otros platos mayores situados boca abajo y sobre los menores, cuya pila superior de platos queda alojada y acoplada en la depresión de la tapa de la fiambarrera, sin posibilidad de desplazarse, según se preveía ya en el Modelo de Utilidad anterior a que se ha aludido.

30

35

La otra mejora afecta a la constitución de la bandeja interior que compartimenta el recipiente ó caja. Se trata de practicar en las paredes verticales de dicha bandeja, unos orificios que sirvan de asa para introducir



40

las yemas de los dedos y poder extraerlas del interior de la fiambarrera, en donde va ajustada, facilitando así su manejo, que de otro modo resulta engorroso, a menos que no se le dote de unas asas, que en este caso resultan poco higiénicas, además de encarecer el coste. Estos orificios

45
asas se dispondrán diametralmente opuestos en número de uno a cada lado, de dos ó de más, aunque se ha observado que dos a cada lado es lo más conveniente.

50

Como complemento de esta descripción y para hacerla más comprensible, hemos creído conveniente aportar una lámina de dibujos que muestran en su única figura, una vista mitad en sección y mitad en alzado lateral, de una de estas fiambreras mejoradas, bien entendido que no debe dársele ningún sentido restrictivo, sino amplio y general por su condición de simple ejemplo.

55

En los mencionados dibujos, las distintas partes de la fiambarrera quedan designadas por las siguientes acotaciones numéricas:

60

1 - caja de la fiambarrera.
2 - escalón perimétrico practicado en las paredes verticales de dicha caja.

3 - bandeja de compartimentación interna apoyada en el mencionado escalón.

4 - orificios que actúan de asa para la extracción de la bandeja -3-.

65

5 - bordón ó nervio lateral, junto al borde de la caja.

6 - doble pared lateral de la tapa, con canal interno, en cuyo interior encaja el borde de la caja, para el cierre hermético.

1960

- 4 -



70

7 - tapa.

8 - depresión de la tapa.

84447

9 - nervio ó bordón circular dispuesto en la cara superior de la tapa.

75

10 - platos menores dispuestos apilados, en posición invertida, mantenidos centrados por el bordón -9-.

11 - platos mayores dispuestos apilados, en posición invertida, sobrepuestos a los platos -10- y mantenidos centrados al introducirse su borde en la depresión -8- de la tapa, haciendo tope con la doble pared -6-.

80

12 - pestañas ó aletas perforadas, diametralmente opuestas, existentes en la caja -1-.

13 - pestañas ó aletas perforadas, diametralmente opuestas, existentes en la tapa -7-, coincidentes con las -12-.

85

14 - cinta de sujeción, cuyos extremos se pasan por los orificios de las pestañas -12- y -13-.

15 - tetones existentes en la cinta.

16 - extremos de la cinta, provistas de un orificio cada uno, para introducir en ellos los tetones -15-.

90

Después de haber descrito la constitución general de la fiambrrera y las mejoras en ella introducidas, sólo nos resta consignar que se fabricará preferentemente en resinas sintéticas ó plástico de cualquier clase, sin excluir la posibilidad de que se fabrique metálica, pudiendo presentar diferentes tamaños y variar las formas secundarias y cualquier detalle constructivo, siempre que no modifique lo esencial que se resume en la siguiente

95

N O T A

Los puntos no conocidos ni practicados en Es-



100 paña, sobre los cuales se desea que recaigan las reivindi-
caciones de este Modelo de Utilidad, son:

105 1º.- Nueva fiambarrera mejorada, caracterizada
porque la cara superior correspondiente a la depresión de
la tapa está provista de un nervio formando un círculo que
sirve para centrar y ajustar los bordes de un plato dis-
puesto invertido sobre la tapa y otros varios de iguales
dimensiones constituyendo una pila.

110 2º.- Nueva fiambarrera mejorada, caracterizada -
porque, debido al dispositivo de la precedente reivindica-
ción, la tapa es capaz de recibir y mantener centradas -
dos pilas de platos invertidos de diferentes dimensiones:
una de ellas compuesta por los platos menores centrada por
el nervio circular mencionado y la otra de platos mayores
cubriendo la pila menor y con sus bordes haciendo tope en
115 las paredes internas que limitan la depresión de la tapa,
con sujeción de ambas pilas de platos por una cinta.

120 3º.- Nueva fiambarrera mejorada, caracterizada -
porque en las paredes verticales de la bandeja interior
que compartimenta el recipiente, hay practicados unos ori-
ficios diametralmente opuestos que actúan de asas para la
extracción de la bandeja con los dedos. Y

125 4º.- "NUEVA FIAMBARRERA MEJORADA", de conformidad
en un todo en lo esencial y fines industriales a lo des-
crito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente
representado en los adjuntos planos para su mejor compren-
sión.

Esta memoria consta de CINCO hojas escritas ó
mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 126
líneas.

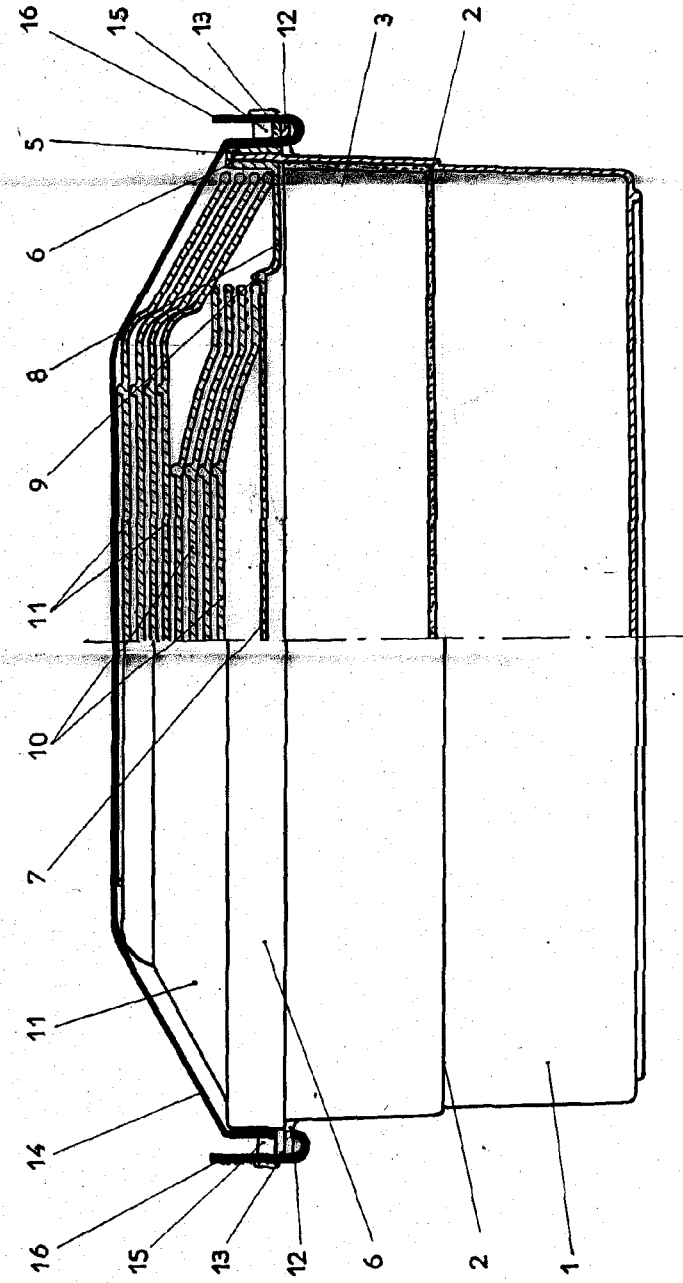
Valencia, 3 de Noviembre 1960
Por autorización del interesado

MIGUEL MONTORO SOUCASE

MODELO DE UTILIDAD

HOJA UNICA

84447



Escala variable
Valencia Noviembre 1960

P.A.