

206611

- 2 -

15 00



5 Los elementos que vamos a describir han sido proyectados para que cada uno de ellos contenga la ración de una persona, de manera que constituyan unos módulos agrupables en la cantidad necesaria acorde con las personas componentes de la familia o grupo, dentro de unos límites. Dentro de esta finalidad plenamente conseguida, se han logrado otras ventajas, de orden práctico y utilitario, como son la facilidad con que pueden agruparse y sujetarse, su hermeticidad, el aislamiento ó separación de unos alimentos con respecto a otros y el que los recipientes contenedores de los alimentos puedan separarse de cada elemento, cosa que facilita su limpieza y los hace de más comodo uso sobre la mesa ó aún sin ella.

15 Consisten en esencia los nuevos elementos, a que nos venimos refiriendo en unas cajas de cualquier forma, en cuyo interior y procedentes de su fondo, poseen unas paredes constituyendo receptáculos de forma y tamaños adecuados para que sirvan de cavidades receptoras y de alojamiento a vasijas, escudillas, platos altos, vasos tazas y otros semejantes, dotados de topes que permitan extraerlos con facilidad de sus alojamientos y también de un borde apropiado para que pueda acoplarse en cada uno de ellos una tapa de ajuste hermético. También se dispondrán en el fondo de la caja otras pequeñas cavidades, con sus tapas ó tapones adecuadas para la sal, es pecias y otros condimentos.

30 Las referidas cajas llevarán en la arista de su base un galce o escalón que permita acoplarlas unas sobre otras formando una pila o bloque y dispondrán en sus lados menores de unos entrantes con unos tetones para que sir-

.../...

3-0-1

15 OCT



van de alojamiento y de medios de enganche de unas correas, cintas de goma, flejes u otros dispositivos procedentes de una tapa apropiada, con asa, con lo cual se sujetaran constituyendo el conjunto la unidad de transporte o el portaalimentos para campo o playa.

5

Como complemento de la presente descripción se acompaña una lámina de dibujos que muestra un ejemplo de realización de uno de estos elementos modulares, con la salvedad de que debe interpretarse ampliamente, por su finalidad meramente aclaratoria.

10

Dichos dibujos representan en sus figuras como sigue:

Fig. 1.- Perspectiva de uno de los elementos.

Fig. 2.- Sección transversal del elemento de la figura 1, pero con una vasija y su correspondiente tapa..

15

Fig. 3.- Otra sección transversal del elemento de la figura 1, también con dos vasijas y sus correspondientes tapas.

20

Según se aprecia en los mencionados dibujos, el ejemplo de elemento representado en ellos, está constituido por una caja -1- de planta rectangular, alargada y con sus ángulos redondeados, que en la arista inferior y alrededor de su base, tiene un escalón ó galce -2-, por cuyo galce unas cajas se apoyarán en los bordes de las paredes de las otras, cuando se apilen. En esta caja hay que señalar los entrantes -3- situados en puntos diametralmente opuestos de los lados menores -4-, siendo -5- un tetón situado en el fondo del entrante citado.

25

Con -6- se designan unas paredes que emergen del fondo -7- formando un cilindro y con dicho fondo una

30

.../...



15 OCT 1974

5 cavidad -8-, adecuada para alojar en ella una vasija -9-, provista de una aleta periférica -10- que servirá de tope de penetración, apoyándose en los bordes de - las paredes -6-, señalándose con -11- la tapa encajable a presión sobre la vasija -9-.

10 También del referido fondo -7- nacen unas paredes -12- -13- constituyendo dos receptáculos cilíndricos -14- y -15-, en los cuales se alojaran las vasijas -16-17-, también provistas de aletas -18-19- y de las respectivas tapas -20-21-, ajustadas herméticamente.

Por último, hay varios pequeños receptáculos -22-, de los cuales solo se vé uno en el dibujo que dispondrán de tapones ó tapas, no visibles en los dibujos.

15 Colocando comida en las vasijas -9- 16-17-, - tapándolas luego con sus tapas -11-20-21-, podremos alojarlas en las cunas ó cavidades -8-14-15-, de manera que la caja -1- se convierte realmente en una bandeja soporte que agrupa dichas vasijas cerradas conteniendo la comida. Entre los receptáculos podemos colocar un cubierto y una servilleta. Si luego apilamos varias de estas bandejas -1- y cubrimos la superior con una tapa de cualquier forma, preferentemente dotada de asa, habremos constituido un bloque o grupo de bandejas, con la particularidad de que tendremos ya repartidas las raciones, pues la capacidad de las vasijas de cada una se calculará para con-
20 tener la ración de una persona. Finalmente con una correa ó cinta elástica provista de orificios para alojarse en ellos los tetones -5-, acoplándola en los entrantes -3- podremos abarcar toda la pila de bandejas constituyendo
25 un grupo ó unidad fácilmente transportable con el asa de
30 la tapa.

.../...

15 OCT 1974 

5

También podria prescindirse de las vasijas -9-16-17- alojando la comida directamente en los receptáculos -8-14-15-, en cuyo caso los bordes de éstos se fabricarian de manera adecuada para recibir ajustadamente a las respectivas tapas.

10

El elemento descrito se fabricará preferentemente de plástico moldeado y aunque las vasijas pueden ser también de plástico, por ejemplo de otra clase, tambien podrian ser metálicas y todo ello en variedad de tamaños, formas y cantidad de elementos pudiendo utilizar cualquier tipo de asa, asi como dispositivo de sujeción de la pila de bandejas, siempre que no se altere lo esencial que se resume en la siguiente.

NOTA REIVINDICATORIA

15

Los puntos no conocidos ni practicados en España que se reivindican en este Modelo de Utilidad, son:

20

1.- Elementos formadores de portaalimentos para campo y playa, esencialmente caracterizados por estar constituido cada uno por una caja moldeada, de cuyo fondo y en el espacio comprendido entre sus lados emergen unas paredes que forman receptáculos situados en el interior de la caja siendo estos apropiados para alojar alimentos directamente en cada uno de ellos, dotándolos de su correspondiente tapa, ajustable herméticamente, ó actuando de cunas receptoras de vasijas, provistas de tapas herméticas y de medios de tope que permitan su fácil separación de su alojamiento, en cuyo caso, esta caja actuará de bandeja soporte de varias vasijas, con la particularidad de disponer de otros pequeños receptáculos con sus tapas, para condimentos y similares, mientras que el espacio entre los receptáculos será suficiente para alojar un cubierto y eventualmente una servi-

25

30

.../...

15 OCT 1974



5 lleta, poseyendo además medios de acoplamiento para asegurar la estabilidad de la pila, al colocar unas bandejas soporte sobre otras, así como de medios para sujetar agrupadamente cierto número de bandejas soporte apiladas, cubriendo la superior con una tapa adecuada provista de -
asa que facilite el transporte del grupo, integrando así un portaalimentos de número variable de elementos modulares.

10 2.- " ELEMENTOS FORMADORES DE PORTAALIMENTOS PARA CAMPO Y PLAYA ", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y graficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

15 Esta memoria consta de SEIS hojas escritas ó mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Madrid, 15 OCT. 1974

Por autorización del interesado.

200011



Fig. 1

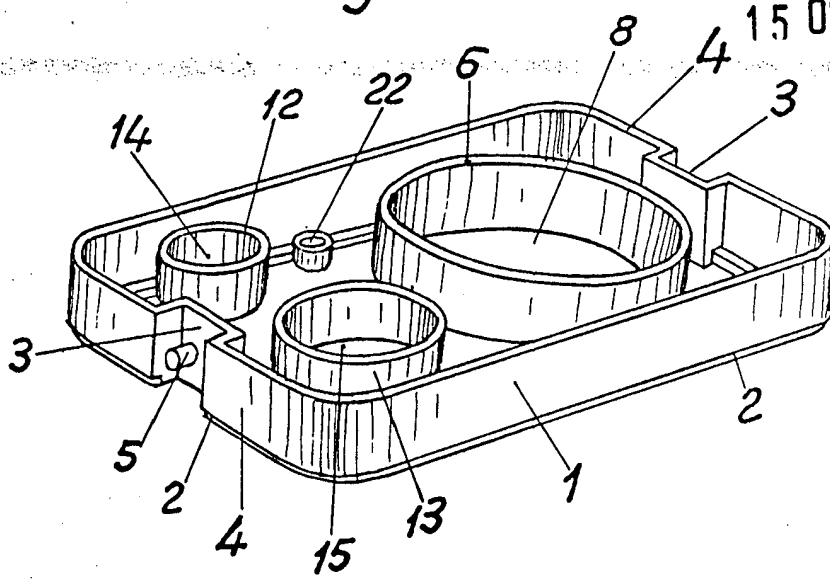


Fig. 2

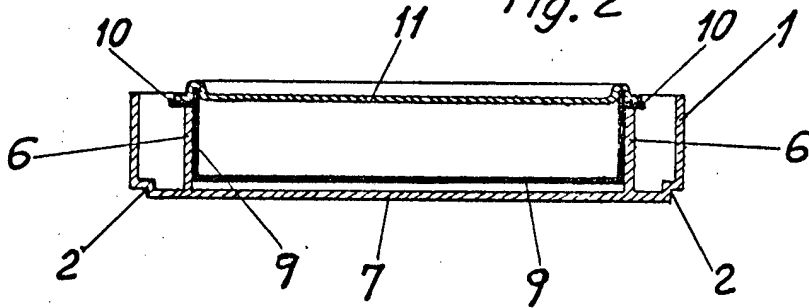
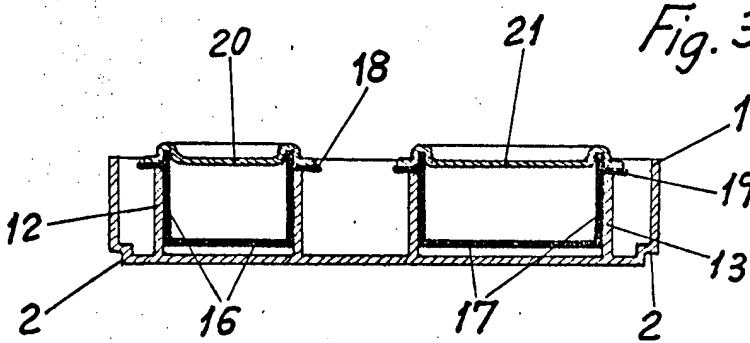


Fig. 3



Escala variable

MADRID 15 OCT 1974