

127342

13 ENE



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

a favor de Don Francisco LLAURADÓ GRACIA, nacionalidad española, residente en Badalona (Barcelona), calle Alfonso XII, 26, por "CAJON-PANERA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

Este modelo de utilidad tiene por objeto un cajón-panera con el que se obtienen resultados prácticos altamente eficientes.

- Ya es sabido que el pan, guardado en los cajones usuales, está generalmente junto a otros artículos u objetos, lo que constituye un inconveniente, puesto que esta disposición dificulta la labor de buscar dichos artículos. Por otra parte, las migas, cortezas y porciones cortadas de las piezas de pan se esparcen por el cajón y se mezclan con los citados artículos, lo cual ocurre aún en el caso
- 5.
- 10.

1 2 3 4 2 3 ENE



de emplear las clásicas cubetas o paneras, o las bolsas con que se compra el pan. En el caso de colocar estas bolsas colgándolas fuera del cajón, las mismas producen un desagradable efecto estético, con la agravante de que el pan así dispuesto constituye un obstáculo con el que se tropieza al paso o con las puertas, etc.

Las desventajas apuntadas quedan suprimidas con el cajón-panera a que se refiere la presente invención, el cual se caracteriza por estar constituido por un receptáculo prismático vertical montado oscilante por su borde inferior delantero en un hueco previsto en un mueble. Dicho receptáculo puede sobresalir gracias a su oscilación para coger y guardar el pan, así como quedar oculto con su cara delantera enrasada con la cara frontal del mueble. En el interior del receptáculo se encuentra una caja amovible colectora de las migas, provista para ello de una tapa en la que se apoyan las piezas de pan y poseedora de orificios para el paso de dichas migas.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

En dichos dibujos, la figura 1 ilustra el cajón-panera en perspectiva, montado en el mueble correspondien-



te; la figura 2 corresponde a un alzado lateral en sección, que permite apreciar el cajón-panera oculto en dicho mueble, y la figura 3 representa por separado la caja colectora de partículas de pan.

5. Esta realización consiste en un receptáculo paralelepípedo rectangular vertical -1-, montado en el hueco -2- de un mueble convencional -3- en disposición oscilante por el borde inferior delantero por medio de bisagras -4-, de manera que dicho receptáculo puede quedar alojado en tal mueble, así como sobresalir al ser abierto, quedando limitada la oscilación por un tope -5-.

10. En el interior del receptáculo -1- está instalada en forma amovible una caja -6- provista de una tapa deslizante -7- poseedora de una pluralidad de orificios -8- y sobre la que se colocan las piezas de pan -9-, cuyas migas caen a través de dichos orificios -8- dentro de la caja -6- en la que se recogen, así, dichas migas.

15. El cajón-panera descrito resulta sumamente práctico, ya que las piezas de pan quedan aisladas de otros artículos, de manera que las mismas pueden ser cogidas con gran facilidad para su consumo y sin posibilidad de que se mezclen con dichos artículos y las migas se esparzan como sucede con los cajones clásicos.

20. Por lo demás, serán independientes del objeto de la invención los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.

25.

172342

03 EN



N O T A

Se reivindica como objeto de este modelo de utilidad:

5. 1. Cajón-panera, caracterizado por consistir en un receptáculo vertical montado oscilante por su borde inferior delantero en el hueco de un mueble convencional, en el interior de cuyo receptáculo se encuentra una caja amovible colectora de las partículas de pan, provista al efecto de una tapa en la que se apoyan dichas piezas y poseedora de una pluralidad de orificios para el paso de las citadas partículas.
- 10.

2. Cajón-panera.

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

Barcelona, 13 de enero de 1967.

Francisco LAURADÓ GRACIA

p.a.



Fig. 1

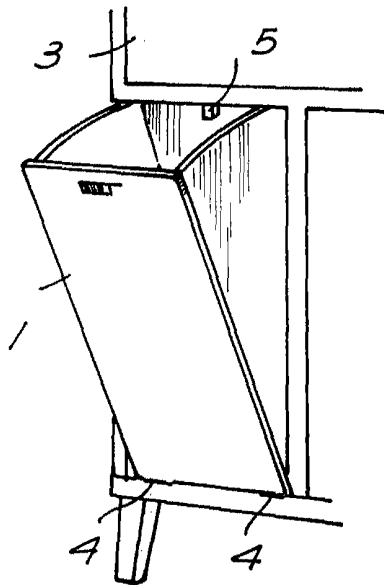


Fig. 2

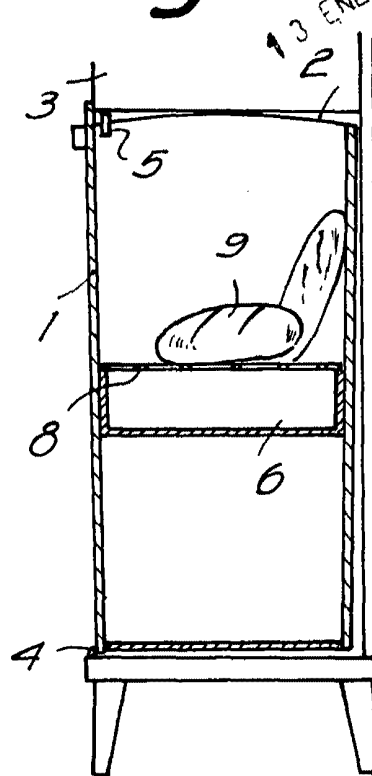
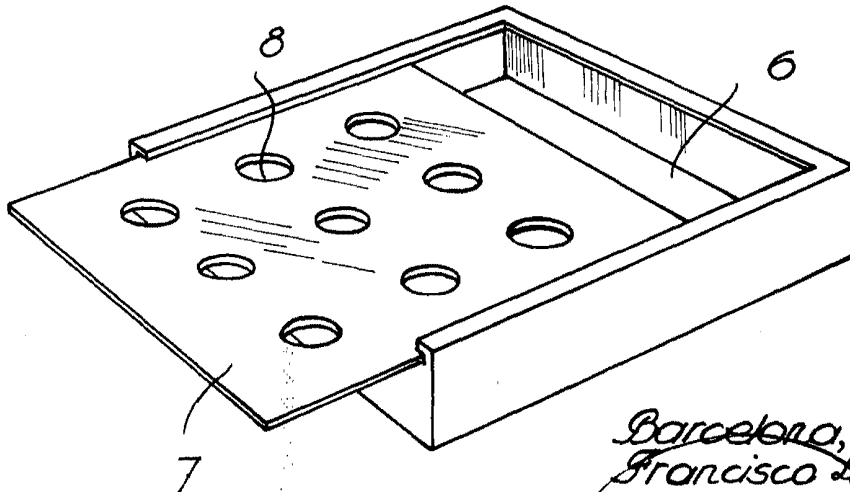


Fig. 3



13 ENE 1967

Barcelona,  
Francisco Llauradó Gracia  
p.a.

14419