

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 070 426**

21 Número de solicitud: U 200900940

51 Int. Cl.:

B65D 85/36 (2006.01)

B65D 5/00 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación: **29.05.2009**

43 Fecha de publicación de la solicitud: **14.08.2009**

71 Solicitante/s: **CARTONAJES BERNABÉU, S.A.**
c/ L'Ordim, 1
46870 Ontinyent, Valencia, ES

72 Inventor/es: **Bernabéu Gramage, Antonio**

74 Agente: **Isern Jara, Nuria**

54 Título: **Caja para pizza y similares.**

ES 1 070 426 U

DESCRIPCIÓN

Caja para pizza y similares.

Objeto de la invención

La presente solicitud de Modelo de Utilidad tiene por objeto el registro de una caja para pizzas y similares que incorpora notables innovaciones y ventajas frente a otras cajas conocidas en la técnica.

Más concretamente, la invención hace referencia a una caja para el transporte de pizza que comprende un cuerpo prismático cuadrangular realizado a partir de una lámina troquelada que define una porción base con cuatro paredes laterales y una porción a modo de tapa provista de dos solapas laterales, y cuyo borde frontal de la misma está provista de unos entrantes y salientes, reduciendo así la cantidad de material para fabricar una caja.

Antecedentes de la invención

Habitualmente, la distribución de pizzas a domicilio se lleva a cabo a través de cajas de cartón que mantienen protegida y aislada la pizza interior durante su transporte desde el establecimiento de venta al domicilio el usuario.

La gran mayoría de estas cajas están formadas a partir de una sola lámina previamente troquelada provista de líneas de doblada de tal modo que una vez montada define una primer porción base en la cual descansa la pizza y una segunda porción superior a modo de tapa provista de solapas laterales, siendo dos laterales, una solapa frontal y posterior unida con la porción base. En consecuencia, y a pesar de que cumplen satisfactoriamente con el objeto para el cual son fabricadas, se requiere una cantidad de material de cartón o similar considerable para la fabricación de cada una de las láminas por lo que encarece el coste de fabricación.

Descripción de la invención

La presente invención se ha desarrollado con el fin de proporcionar una caja para pizzas que resuelva los inconvenientes anteriormente mencionados, aportando, además, otras ventajas adicionales que serán evidentes a partir de la descripción que se acompaña a continuación.

Es por lo tanto un objeto de la presente invención proporcionar una caja para pizza o productos alimenticios similares de acuerdo con las características definidas en la reivindicación 1.

Más en particular, la caja es del tipo que comprende un cuerpo prismático cuadrangular realizado a partir de una lámina troquelada que define una porción base con cuatro paredes laterales y una porción a modo de tapa provista de dos solapas laterales, estando la porción base y la porción a modo de tapa unidas por medio de una pared lateral posterior, y se caracteriza por el hecho de que dicha porción a modo de tapa está desprovista de una solapa frontal doblada definida por una línea de doblado, presentando el borde frontal de dicha porción a modo de tapa una pluralidad de entrantes y salientes, cuyos salientes tienen una longitud tal que no sobresalen sensiblemente de los límites exteriores de la pared frontal definida en la

porción base.

Gracias a estas características, se reduce de forma ventajosa la cantidad de material necesario para la realización del tipo de cajas anteriormente descrito de tal modo que el ahorro de material puede llegar a ser de hasta un 4% del total por cada caja fabricada, sin por ello afectar negativamente al producto alimenticio a transportar.

Según otro aspecto de la invención, la pared lateral frontal de la porción base incluye en una parte superior central un rebaje que coincide con la posición de uno de los salientes del borde frontal de dicha porción a modo de tapa.

Otras características y ventajas de la caja objeto de la presente invención resultarán evidentes a partir de la descripción de una realización preferida, pero no exclusiva, que se ilustra a modo de ejemplo no limitativo en los dibujos que se acompañan, en los cuales:

Breve descripción de los dibujos

Figura 1.- Es una vista en perspectiva de una caja para llevar pizzas de acuerdo con la presente invención; y

Figura 2.- Es una vista en planta de la caja de la invención vista desde arriba en una condición cerrada.

Descripción de una realización preferente

Tal como se muestra en las figuras adjuntas, se aprecia una caja para transportar una pizza que comprende un cuerpo con una forma prismática cuadrangular indicada de forma general por 1 realizado a partir de una lámina de cartón, por ejemplo, de tipo corrugado que ha sido previamente troquelada de manera que define una porción base 2 provisto de cuatro paredes laterales dobladas y una porción a modo de tapa 3 provista de dos solapas laterales 3A, 3B. La porción base 2 y la porción a modo de tapa 3 están esencialmente unidas por medio de una pared lateral posterior.

Dicha porción a modo de tapa a diferencia de las cajas para el transporte de pizza convencionales está desprovista de una solapa frontal doblada definida por una línea de doblado, presentando por el contrario el borde frontal de dicha porción a modo de tapa 3 una pluralidad de entrantes 4 y salientes 5 de escaso espesor, cuyos salientes 5 tienen una longitud tal que no sobresalen sensiblemente de los límites exteriores definidos por la pared frontal lateral 2a de la porción base 2.

Adicionalmente, la pared lateral frontal 2a de la porción base 2 incluye en una parte superior central un rebaje 6 en forma de media luna que coincide con la posición de uno de los salientes del borde frontal de dicha porción a modo de tapa 3 que facilita la obertura de dicha porción 3.

Los detalles, las formas, las dimensiones y demás elementos accesorios, así como los materiales empleados en la fabricación de la caja de la invención podrán ser convenientemente sustituidos por otros que sean técnicamente equivalentes y no se aparten de la esencialidad de la invención ni del ámbito definido por las reivindicaciones que se incluyen a continuación.

REIVINDICACIONES

1. Caja para pizza y similares que comprende un cuerpo prismático cuadrangular realizado a partir de una lámina troquelada que define una porción base con cuatro paredes laterales y una porción a modo de tapa provista de dos solapas laterales, estando la porción base y la porción a modo de tapa unidas por medio de una pared lateral posterior, **caracterizada** por el hecho de que dicha porción a modo de tapa está desprovista de una solapa frontal doblada definida por una línea de doblado, presentando el borde fron-

tal de dicha porción a modo de tapa una pluralidad de entrantes y salientes, cuyos salientes tienen una longitud tal que no sobresalen sensiblemente de los límites exteriores de la pared lateral frontal definida en la porción base.

2. Caja para pizza según la reivindicación 1, **caracterizada** por el hecho de que la pared lateral frontal de la porción base incluye en una parte superior central un rebaje que coincide con la posición de uno de los salientes del borde frontal de dicha porción a modo de tapa.

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

60

65

