



70846

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

a favor de Don FELIX SIG RIBERA, de nacionalidad francesa, residente en Barcelona, calle Mir, 18, por "DISPOSITIVO CORTADOR DE VIANDAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo cortador de viandas, de uso manual, muy indicado para el servicio culinario doméstico, e incluso para bares y restaurantes, donde se suelen servir bocadillos, embutidos, etc.

5.

Los dispositivos cortadores de fiambres, accionados eléctricamente, e incluso los manuales, conocidos en la actualidad, suelen ser de gran complicación estructural, lo cual los encarece notablemente.

10.

Mediante la presente realización se ha logrado



78846

un dispositivo sencillo, práctico y económico.

5. Dicho dispositivo está constituido por una base o pie de soporte, dotado de medios de sujeción sobre el borde de un tablero, mesa o similar, de forma que pueda montarse y desmontarse fácilmente, sobre cuya base está fijado un soporte para una cuchilla circular dentada, accionada mediante un manubrio, a través de la oportuna transmisión, yendo dispuesto frente al borde cortante de la cuchilla y en forma desplazable lateralmente a voluntad, una placa vertical a modo de tope, que permite regular el grosor de las rebanadas.

10. La base del dispositivo está constituida por una placa, dividida en dos partes según un plano longitudinal, unidas entre sí mediante bisagras de articulación, que permiten plegar la base cuando no se usa el dispositivo, a fin de que ocupe menos espacio.

15. El dispositivo de fijación de la base está constituido mediante una abrazadera curvada, uno de cuyos extremos se halla articulado a bisagra en la superficie superior de la base, mientras que el extremo inferior está dotado de un orificio fileteado en el que se atornilla un vástago accionado mediante un botón y que finaliza por su extremo de trabajo en un tope que presiona contra la cara inferior del tablero en que se coloca el dispositivo cortador.

20. El tope regulador del grosor de las rebanadas, está dotado de un brazo horizontal, que atraviesa a una caja fija sobre la base del dispositivo, dotada de una



ramura superior por la que emerge un vástago fileteado, deslizable a lo largo de dicha ramura, solidario de aquel brazo, en el que se atomilla un botón exterior que fija la posición del brazo y por ende la del tope,

5. al apretarlo contra la caja.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

10.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en alzado lateral del dispositivo cortador; la figura 2 es una vista en planta; y la figura 3 es una vista en alzado lateral a mayor escala del soporte de la cuchilla, por la cara inversa a la vista de la figura 1, y con la cuchilla parcialmente seccionada, a fin de mostrar la transmisión que la mueve.

15.

El dispositivo cortador de fiambres descrito, está constituido en el aludido dibujo por una base -1- plana, que lleva articulada por uno de sus bordes laterales mediante bisagras -2-, otra placa -3- del mismo grosor y longitud, que en posición de uso queda en prolongación de la primera y que, al finalizar el trabajo, puede plegarse a fin de que el dispositivo ocupe menos espacio. Sobre la base -1- está fijada una platina -4- dotada de dos orejas verticales -5-, paralelas y taladradas, en las que se articula a bisagra una abrazadera curvada -6-, que en su extremo opuesto está dotado de

20.

25.



781

un ensanchamiento -7- con un orificio fileteado, en el que se atornilla la espiga fileteada -8-, accionada mediante el botón -9- y provista en su extremo de trabajo de un tope -10- de superficie plana destinado a apretarse contra la cara inferior de la mesa en que se coloca el dispositivo, que de este modo queda fijado de modo estable. Para desmontarlo, basta con aflojar la espiga -8- y hacer girar a la abrazadera -6- alrededor de su articulación en -5-, a fin de que quede sobre la base -1-.

En la propia base -1- está fijado el soporte vertical -11-, cuyo contorno, sigue el de la cuchilla circular -12-, de perfil dentado, y que presenta su borde acanalado a fin de proteger el filo de la citada cuchilla. Dicho soporte -11- tiene un rebajo -13- curvado, en su borde frontal, que deja al descubierto el filo de la cuchilla -11-. Esta está montada giratoria en el soporte descrito y presenta unido mediante pasadores excéntricos -14- una rueda dentada -15- concéntrica, que engrana con un piñón de ataque, -16-, el cual está montado en el extremo de un eje rotor accionado mediante el manubrio -17-.

Frente a la ranura -13- del soporte -11-, y también sobre la placa base -1-, está dispuesta una placa -18- deslizable lateralmente, en posición vertical, y de borde frontal cóncavo y correspondiente a la curvatura de la cuchilla.

Esta placa -18- está provista de un brazo -19-



A FEB 5

700/6

- en posición horizontal respecto a la misma, el cual atraviesa una caja gufa -20-, dotada de una ramura -21- en su cara superior, atravesada por un vástago fileteado -21- desplazable a lo largo de la misma en el que se
5. atomilla un botón saliente -23-, que al apretarse contra la caja -20-, fija las posiciones del brazo -19- y por tanto de la placa -18-. La misión de dicha placa es la de actuar de tope de apoyo para la vianda que deba cortarse, y según sea mayor o menor la distancia que la separe del filo de la cuchilla -12-, serán más o menos gruesas las rebanadas cortadas.
- 10.

- La descripción efectuada, completada con la observación del dibujo, demuestran claramente la sencillez del dispositivo, que, no obstante, resulta muy útil para las funciones culinarias domésticas, especialmente para
15. el corte de embutidos, fiambres, pan, etc.

- Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 20.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

4 FEB



78843

1. Dispositivo cortador de viandas, que está constituido esencialmente por una base de soporte, provista de un dispositivo amovible para su fijación sobre el borde de una superficie, sobre cuya base está montado un soporte para una cuchilla circular dentada, accionada mediante un manubrio, a través de una transmisión apropiada, yendo dispuesto frente al borde cortante de la cuchilla, y en forma desplazable lateralmente en relación a la misma, una placa vertical a modo de tope, de posición regulable a voluntad, y que permite obtener rebanadas del grosor deseado.

2. Dispositivo cortador de viandas, según la reivindicación 1, que se caracteriza por el hecho de que la base de soporte está constituida por dos placas articuladas entre sí mediante bisagras, por sus bordes longitudinales, en una de las cuales va montado el dispositivo cortante.

3. Dispositivo cortador de viandas, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que sobre la placa base va articulada una abrazadera curvada, cuyo extremo inferior presenta un ensanchamiento dotado de un orificio fileteado en el que se atornilla una espiga accionada mediante un botón extremo y dotada en el extremo de trabajo de un tope plano que se aprieta contra la cara inferior de la superficie en que se monta la base del dispositivo.

4. Dispositivo cortador de viandas, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que la placa



4 FEB. 1960

73846

topenreguladora del grosor de las rebanadas está dotada de un brazo lateral que atraviesa a una caja gufa, dotada de una ranura en una de sus caras, atravesada por un vástago fileteado unido a dicho brazo, y deslizable a lo largo de dicha ranura, en el que se atornilla un botón que se aprieta contra la caja para fijar las posiciones del brazo y por ende del tope.

5.

5. Dispositivo cortador de viandas.

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

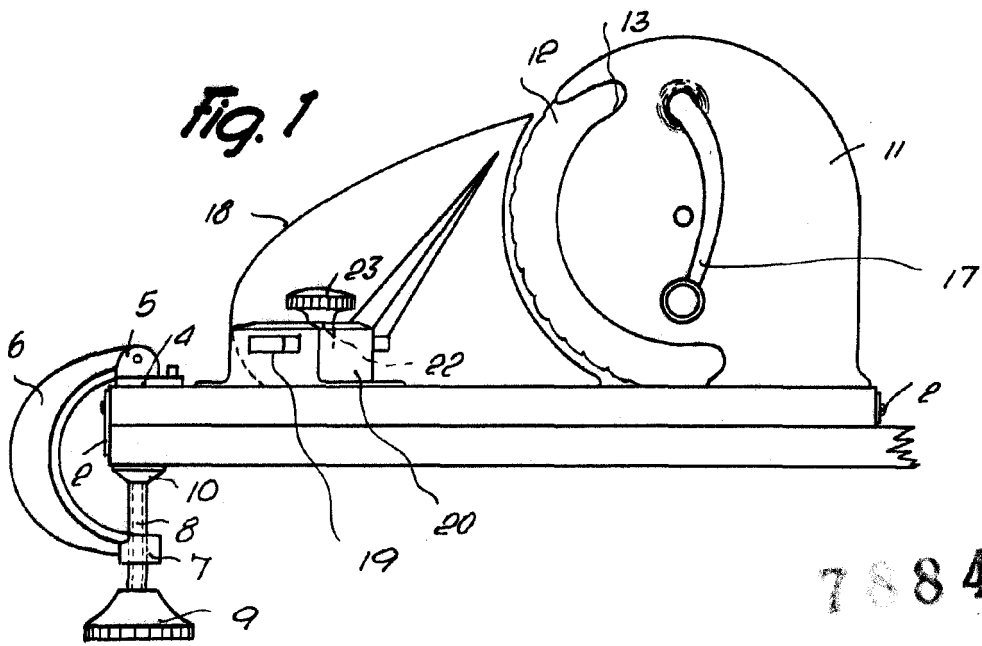
10.

Barcelona, a 4 de febrero de 1960.

Félix SIG RIBERA

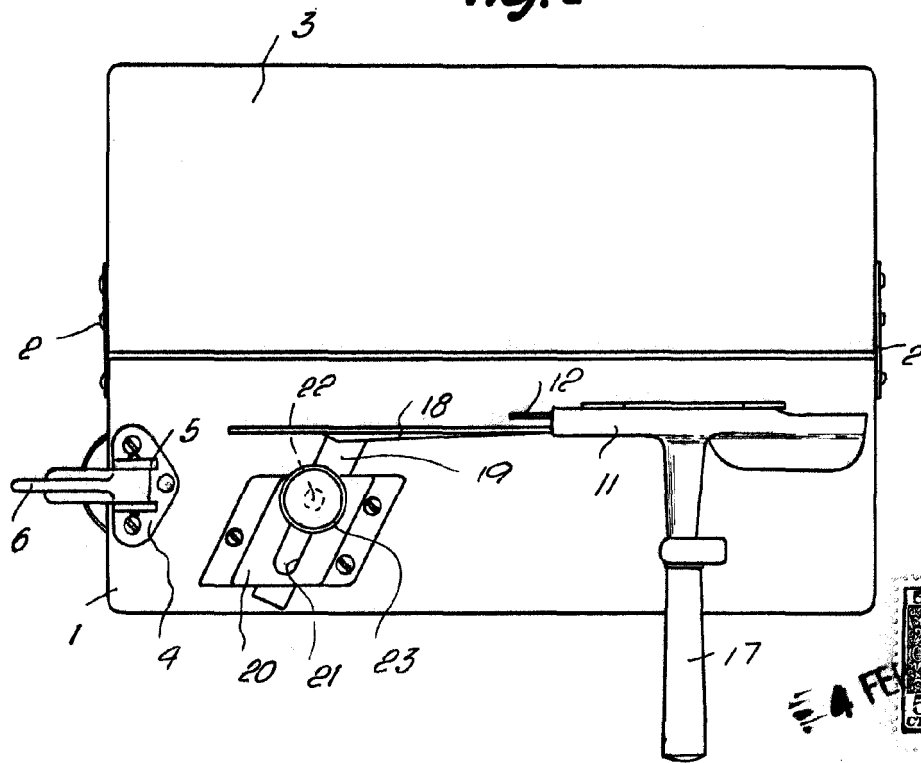
p.a.

A. P. C. B. I.



78846

Fig. 2



Barcelona, 4 Febrero 1960
Felix Sig Ribera
p.a. L. BONI

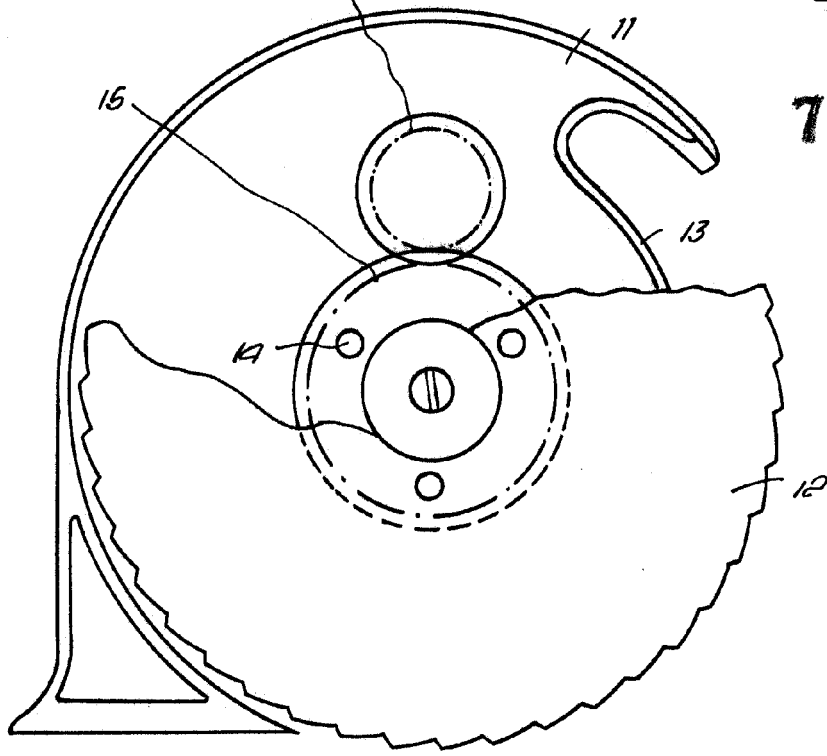
[Handwritten signature]

6550

D. FELIX SIG RIBERA

Dos hojas
koja n.º 2

Fig. 3



EAF



78846

6550

Barcelona, 4 Febrero 1960
Felix Sig Ribera
f.a.

I. PONTI
P.F.