



C.G.

- 1 -

• 6 6762

Memoria Descriptiva

para

un modelo de utilidad
por veinte años en España

a favor de

D. Jesús M^o de Cossio Amondo, y

D. Javier Amías Menchaca

= ambos de nacionalidad española =

residente en

BILBAO, Ibañeta de Bilbao, 17

por:

" DISPOSITIVO PARA COGER LAS TAPADERAS DE LOS RECIPIENTES
DE COCINAR O ANALOGOS "



1958.

2.-

• 6 6762

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para coger las tapaderas de los recipientes de cocinar o análogos, que evita tener que tomar las mismas por sus asas, mediante un paño o con peligro de quemarse, y al mismo tiempo permite colocar la tapa colgada sobre el borde del recipiente, sin que estorbe para poder manipular en su interior, al mismo tiempo que impide que la tapadera, manchada en su interior por el vapor, ensucie el sitio en que se la dejase.

El dispositivo cuyo modelo se reivindica consiste en una tira metálica, de hierro galvanizado de un modo preferente, que presenta una parte central plana y a un lado de ella está doblada formando el gancho para coger la tapadera, mientras que en el otro extremo se dobla dos veces en ángulo recto, para a continuación formar una U, destinada a encajar en el borde del recipiente, de la cual el brazo exterior se prolonga, con objeto de asegurar un mayor apoyo.

Esa tira metálica va comprendida entre dos piezas de material aislante, sujetas entre sí por doble remache, que atraviesan también la tira, cuyas cabezas van cubiertas por discos de dicho material, que impiden que la mano pueda recibir el calor transmitido por los remaches.

Dentro de las reivindicaciones que se establecen pueden construirse dispositivos de las formas, tamaños y materiales que se juzguen adecuados, para la aplicación concreta de que se trate, sin que tales variaciones, así como las que puedan hacerse en detalles de presentación del dispositivo, afecten a la esencialidad reivindicada, por lo que los que se



3.-

6 6762

construyan, dentro de la idea general reseñada, con cualquiera de esas modificaciones, no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

5 En esta idea, las adjuntas figuras corresponden únicamente a una forma de ejecución, sin caracter alguno limitativo, que se presenta a título de ejemplo de realización, para concretar cuanto se dice en esta memoria descriptiva.

10 La fig. 1 presenta la vista esquemática del conjunto de un dispositivo establecido de acuerdo con lo que se reivindica.

La fig. 2 muestra la proyección en planta del mismo, vista por su parte superior.

La fig. 3 corresponde a la sección longitudinal, por el plano que se indica en A-B sobre la figura anterior.

15 Con referencia a tales figuras y a los números que sobre ellas designan las partes y detalles del objeto representado, que interesen a los fines de esta memoria, la descripción del mismo es como sigue:

20 Está constituido por las tapas rectangulares de material aislante 1 y 2, unidas entre sí por los remaches 3 y entre los cuales va comprendida la tira de hierro galvanizado 4, que tiene un extremo formando el gancho 5, y el otro doblado dos veces en ángulos rectos 6, para a continuación tomar la forma en U 7, que se prolonga en su brazo 8.

25 Los remaches 3, para asegurar el aislamiento del calor que se les transmite por la tira 4-5-8, van cubiertos con las piezas 9 de material adecuado.



4.-

6 5762

5 El empleo del dispositivo descrito para quitar de cualquier recipiente la tapa es muy sencillo; se engancha su asa en el gancho 5, abarcando el dispositivo naturalmente por su parte central, constituida por las piezas aislantes 1 y 2, y, colocando al mismo vertical, se encaja en el borde superior del recipiente el gancho 7 de brazos rectos, con lo que la tapa queda suspendida sobre el recipiente, dejando libre la boca del mismo.

10 La parte anterior de la tira 4, es decir, el extremo del gancho 5, tiene la forma afilada que se aprecia en la fig. 2, para facilitar la operación de coger el asa.

15 El codo 7 de dicha tira presenta un fondo recto, de la misma anchura que la tira 4, suficiente para permitir el adecuado apoyo en el borde del recipiente y que la tapa quede sujeta de un modo estable.



5.-

• 6 6762

N O T A.-

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1. - Dispositivo para coger las tapaderas de los recipientes de cocinar o análogos, caracterizado porque es
10 tá constituido por una tira metálica, que presenta una parte central plana y a un lado de ella está doblada, formando un gancho que termina en pico para coger la tapadera, mientras que en el otro extremo se dobla dos veces en ángulo recto, hacia el lado del gancho, para a continuación formar una U, destinada a encajar en el borde del recipiente, el brazo exterior de la cual se prolonga, asegurando mayor apoyo en el interior del recipiente.

15 2. - Dispositivo según lo reivindicado en el punto anterior, caracterizado porque la tira metálica va comprendida entre dos piezas de material aislante, sujetas entre sí por remaches que atraviesen también la tira, cuyas cabezas están cubiertas por discos de dicho material.

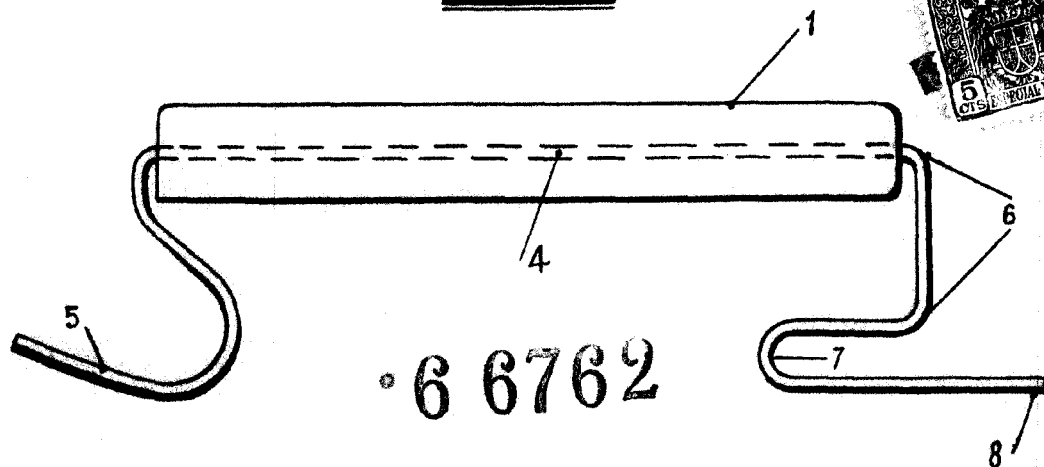
20 3. - Dispositivo para coger las tapaderas de los recipientes de cocinar o análogos.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

25 Consta esta memoria de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 16 de Junio de 1958.
GUILLERMO ROZAS
F.P.

FIG. 1



6 6762

FIG. 2

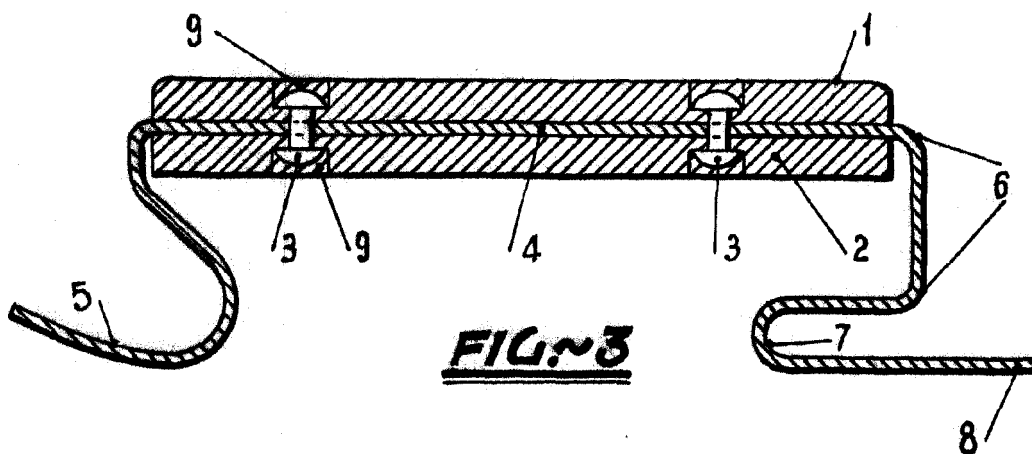
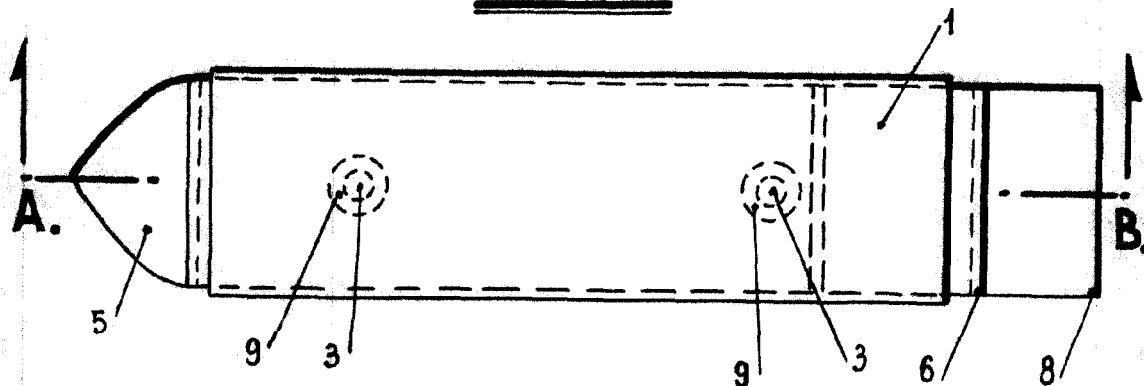


FIG. 3

ESCALA VARIABLE

GUILLERMO NGES

[Handwritten signature]