

63541

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

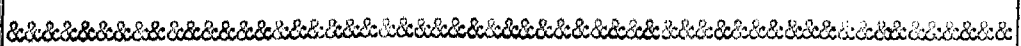
63541

MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de D. Antonio Pérez Sánchez, de nacionalidad española, domiciliado en Valencia, Avda. Eduardo Bosca nº 29

P O R

"=;=;=;=;=;"DISPOSITIVO HIERVE-HUEVOS"=;=;=;=;=;"



MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

En la presente descripción vamos a tratar de un original dispositivo especialmente apropiado para hervir o mejor dicho efectuar la operación culinaria llamada pasar por agua los huevos.

5

El presente dispositivo ofrece la particularidad de que es de facilísimo y cómodo manejo y permite sacar los huevos del recipiente secos y sin escaldarse los



10 dedos, como suele ocurrir actualmente al extraerlos con
una cuchara, junto con la cual siempre se saca cierta
cantidad de agua hirviendo. Se trata pues de un utensilio
que produce el efecto nuevo de mejorar las condiciones
de trabajo de las amas de casa, en la cocina, por lo
que se hace merecedor de que se otorgue por el mismo el
privilegio de exclusiva fabricación y venta en España y
15 colonias, que se solicita por medio del presente Modelo.

Consiste en esencia el dispositivo a que nos
estamos refiriendo en una pieza de plástico o cualquier
otro material en la que existen practicados varios orifi-
cios circulares de un diametro apropiado para que puedan
20 servir de alojamiento al casquete de un huevo, sin permi-
tir el paso del mismo, constituyendo asi un soporte en
el que se colocan los huevos que se han de hervir o es-
caldar. En esta pieza se disponen varios pies que permi-
ten mantenerla separada del fondo de la vasija o de la
25 superficie en donde se apoye, proveyendola además de un
orificio central con espiras de rosca, para ajustar en
el mismo un mango que permita el manejo del utensilio
y su extracción del recipiente con la carga de huevos,
o la colocación en el mismo.

30 Para mayor claridad y facilitar la comprensión
de la descripción general efectuada en los precedentes
párrafos, acompañamos una lámina de dibujos en los que
hemos representado un caso de realización practica de uno
de estos dispositivos, el cual debe interpretarse am-
pliamente y sin caracter restrictivo alguno, habida cuen-
35 ta de su caracter meramente ilustrativo y de ejemplo.



6354

En los referidos dibujos sus distintas figuras nos muestran:

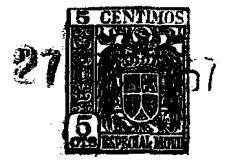
40 Fig. 1 - una vista en perspectiva del aparato montado y en disposición de uso.

Fig. 2 - una vista lateral en alzado de la pieza soporte o principal, desprovista del mango.

45 Fig. 3 - una vista lateral en alzado del mango.

En cuanto a las partes principales del ejemplo de dispositivo de los mencionados dibujos, se señalan en ellos bajo las siguientes acotaciones: -1- es la pieza o soporte principal en la que vemos los cuatro grandes orificios -2-. Esta pieza -1- es de forma rectangular, según el ejemplo, aunque sus ángulos son curvos, al estar ocupados por el anillo que conforma a los orificios -2-, los cuales quedan así situados uno en cada ángulo. Con -3- se señalan las cuatro patas, de las cuales hay una situada en el centro de cada lado de la pieza -1-, aunque podrían disponerse en cualquier otro lugar, con tal de
50 que cumplieran sus funciones de servirle de apoyo. Con -4- se señala el mango en cuyo extremo -5- tiene una cabeza roscada que permite ajustarlo en el orificio -6- del centro de la pieza -1-, de tal modo que al coger el mango pueda llevarse a un lado u otro al aparato, disponiendo
55 dicho mango de un orificio -7- en su extremo superior, que permitiera colgarlo.

60 Como fácilmente puede deducirse de lo expuesto hasta aquí, si colocamos un huevo en cada uno de los orificios -2- y situamos el aparato en el interior de un
65 recipiente con agua, podremos escaldar o hervir los



•63541

70

huevos y cuando estos estén ya cocidos o simplemente
escaldados, tomaremos el aparato por el mango -4- y lo
extraeremos comodamente y sin quemarnos los dedos, sa-
cando los huevos secos y en disposición de colocarlos en
la huevera o de prepararlos.

75

Como ya se ha previsto, el aparato descrito se
fabricará de plástico resistente al calor y en cualquier
color, pero esto no excluye que pueda fabricarse también
metálico, de madera u otro material apropiado. Aunque
el hacer el mango -4- desmontable tiene por objeto faci-
litar la presentación del aparato adaptandolo desmontado
en una lámina de cartón o cartulina, esto no obsta para
que se fabriquen ambas partes de una sola pieza. Igual-
mente podrán variar el número de orificios, los tamaños
y cualquier otro detalle secundario que no altere lo fun-
damental que se expone en la siguiente

80

N O T A

85

Los puntos no conocidos ni practicados en España,
sobre los que se desea hacer recaer las reivindicaciones
del presente Modelo de Utilidad, son:

90

1º.-Dispositivo hierve huevos, caracterizado por
constar de una pieza en la que existen practicados unos
orificios apropiados para recibir y soportar el casquete
de un huevo, teniendo en su cara inferior unas patas de
sustentación que mantengan separada a dicha pieza de la
superficie de apoyo o del fondo del recipiente en donde
se coloque, mas un mango desmontable por medio de una
cabeza roscada con la cual se ajusta en el orificio del

63541

27



- 5 -

95

centro de la pieza soporte, de tal modo que permita el manejo del aparato y la extracción del mismo con su carga de huevos del interior del recipiente, sin peligro de escaldarse los dedos. Y

100

2º.-"DISPOSITIVO HIERVE HUEVOS", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 103 líneas.

Por autorización del interesado.

Valencia, 27 de Diciembre de 1957



28

63541

Fig. 1

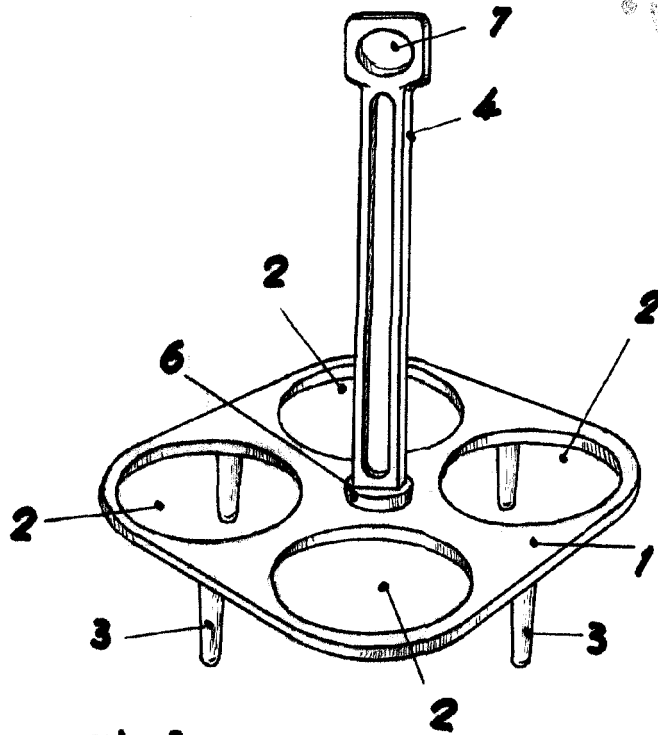


Fig. 3

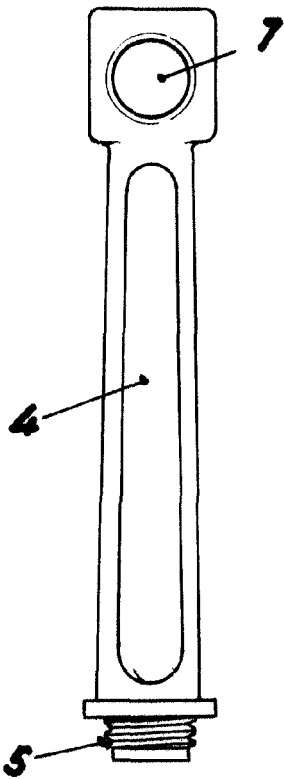
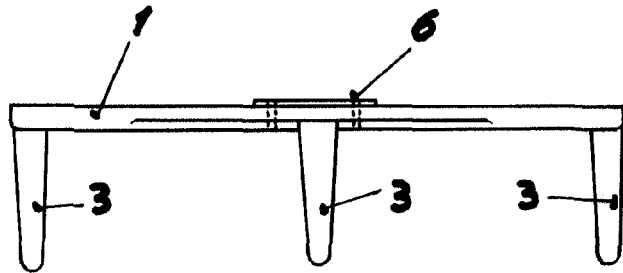


Fig. 2



ESCALA VARIABLE
VALENCIA, 27 DIC. 1957
P. A.