

96808

-1-

96808



96808

# MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un

.....  
MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años en España, por " SISTEMA DE FIJACION

DE ASAS A PIEZAS DE BATERIA DE COCINA "

.....  
a favor de

EL ALUMINIO, S.A.

domiciliado en MURCIA.- Calle de la Princesa, 1

.....  
- C/M -



La invencion a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

Según el invento, éste se contrae como su enunciado indica, a un sistema de fijación de asas y mangos a piezas de batería de cocina y similares, cuya descripción se efectúa con ayuda de los dibujos que se adjuntan, a base de los cuales se expone su estructura, al propio tiempo que su funcionamiento.

Las asas y mangos que llevan las piezas de batería de cocina y similares en aluminio y otros metales, se sujetan al cuerpo de la pieza por medio de unos remaches que unen el asa o mango a través de piezas metálicas que forman parte integrante de dichas asas o mangos. Esta pieza metálica del asa o mango puede ser el mismo asa o mango en sí, o bien si el asa está formada de dos materiales distintos, como ocurre con las asas y mangos en materiales plásticos, bakelita, ebonita, etc., la pieza de bakelita lleva fundida en su interior el material metálico en que se ha de remachar o bien este material metálico forma el alma del asa o mango, y sobre él se funden los plásticos, bakelita, ebonita, etc., por cualquiera de los procedimientos modernos.

Con ello ocurre, que en caso de rotura de la pieza plástica, de las que forman el asa o mango, el utensilio queda inutilizable por no poderse, generalmente, reponer esta parte.

A obviar este inconveniente tiende el sistema para el cual se solicita la concesión del Modelo de Utilidad, y que consiste en un asa o mango de cualquier forma en material plástico, ebonita, bakelita, etc, o aislante de cualquier clase representado en el dibujo por



el número 1, y una pieza metálica en aluminio, latón, cobre, hierro, etc., representada en el dibujo por el número 2. Finalmente en el dibujo se representa el ensamblaje de ambas piezas para formar el asa completa en una vista en perspectiva.

En la Figura 1ª se observa que en el punto (a) en el extremo del asa que ha de entrar en contacto con el utensilio, existen unas correderas talladas en el material aislante en forma de cola de milano y por su parte, la pieza en chapa 2, lleva estas mismas correderas en la forma que en el dibujo se expresa en (b). La pieza 2, lleva dos taladros y se remacha directamente al utensilio; basta después deslizar la pieza 1 por las correderas de la 2, y entrando la cola de milano (a) en la pieza (b) del número 2, se realiza una unión perfecta. El recorrido de ensamblamiento está limitado en la pieza 2 por ser cerrada la parte superior de la misma.

Finalmente, la perspectiva representada en el dibujo expresa de una manera gráfica el montaje del asa a la pieza soporte, en la cual se ven también los dos taladros que han de servir para unirla al utensilio a que las asas o mangos estén destinados.

Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1ª.- SISTEMA DE FIJACION DE ASAS A PIEZAS DE BATERIA DE COCINA, caracterizado porque, está constituido esencialmente por un elemento macho de sección en T tallado a manera de correderas en la base de sujeción del asa propiamente dicha, y cuyo elemento se encaja por

46808

- 4 -



5  
sus alas en las guías de un perfil en U que tiene su base superior cerrada, y unos orificios perforados en su cara mayor, que es ligeramente cóncava, por medio de los cuales es remachado al cuerpo de la pieza de batería a la que se trate de fijar el mango propiamente dicho.

10  
2º.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " SISTEMA DE FIJACION DE ASAS A PIEZAS DE BATERIA DE COCINA ".

15  
Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 22 de Diciembre de 1962

ALFONSO UNGRIA

P.P. *[Handwritten signature]*



1

2

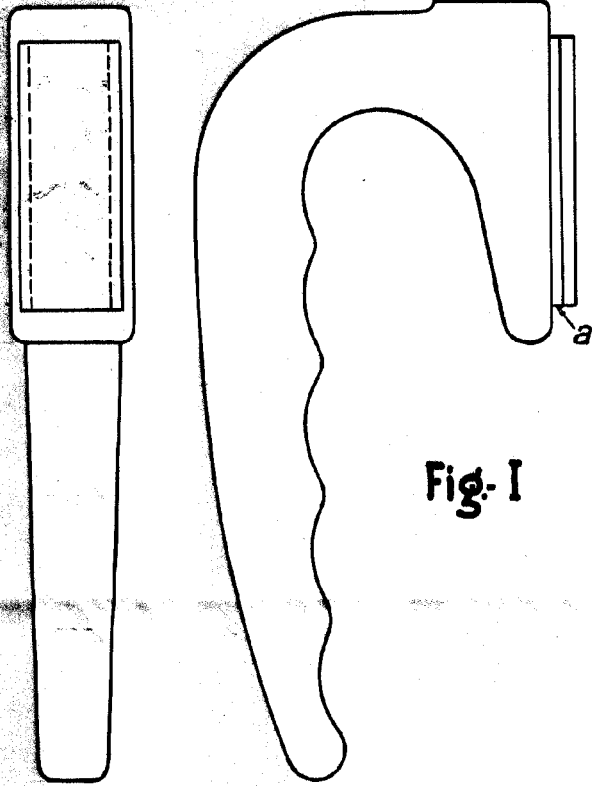


Fig-I

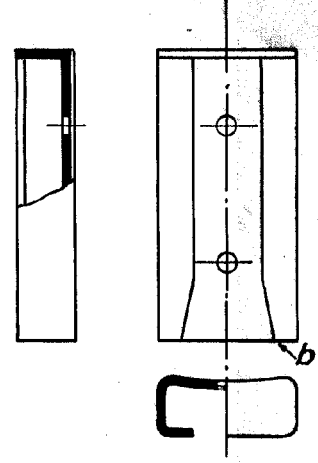


Fig-II

**ESCALA VARIABLE**

Madrid, 22 de Diciembre de 1962  
ALFONSO UNGRIA  
P.P.

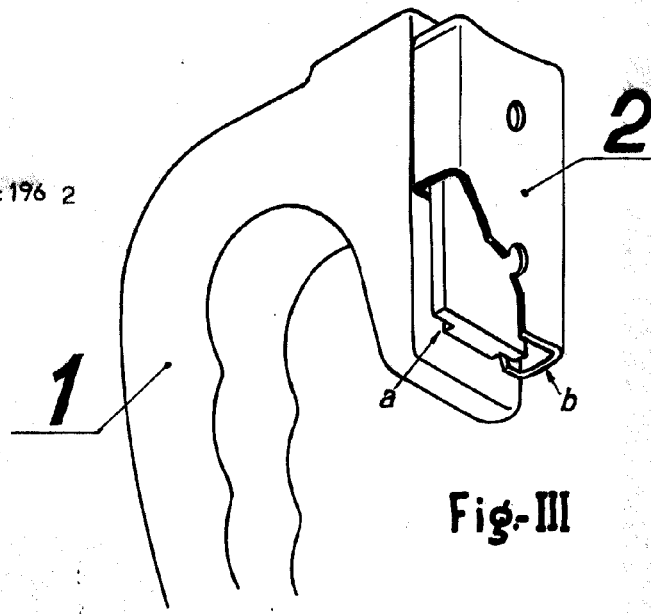


Fig-III