



108688

MODELO DE UTILIDAD  
POR VEINTE AÑOS  
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de D. MAX WEIGAND SERENA, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA.- Via Augusta nº. 189

p o r

"ASA PERFECCIONADA PARA UTENSILIOS DE COCINA Y SIMILARES"

~~~~~

MEMORIA DESCRIPTIVA

En el presente Modelo de Utilidad vamos a referirnos a un asa perfeccionada para utensilios de cocina y similares.

5

Uno de los principales inconvenientes que presentan las asas para utensilios de cocina actualmente conocidas, reside en la poca seguridad de fijación de las mismas, ya que para obtener la inmovilización de la pieza aislante del asa, es preciso efectuar un rosado previo de las partes metálicas que constituyen el asa propiamente dicha.

10

En cambio con la nueva asa que se reivindica se



15 obtiene una gran simplificación y al propio tiempo una gran mejora en la fabricación de las mismas, por conseguir la total inmovilización de la pieza aislante de una forma sumamente simplificada y segura.

20 Consiste esencialmente esta nueva asa perfeccionada, en una pieza metálica de dimensiones adecuadas, la cual adopta previamente la forma de asa correspondiente y a continuación se efectúan dos taladros en cada uno de sus extremos y por embutido en la parte central de dicha pieza se obtienen dos salientes o tetones, sobre cuya porción central, se efectúa por último el moldeo a presión de la materia aislante, que queda solidaria de la pieza metálica y totalmente fija gracias a los citados tetones dispuestos al efecto.

25 Para que la idea general anteriormente descrita pueda ser más fácilmente comprendida en la descripción que sigue nos vamos a referir a la lámina de dibujo que se acompaña, que nos muestra un caso de realización práctica, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio el dibujo en cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

30 En dicho dibujo se representa en la fig. 1 una vista en planta de la pieza metálica que constituye el asa, sin la parte aislante y en la fig. 2, una vista en planta y lateral del asa con la pieza aislante debidamente montada.

35 La pieza metálica -1-, recta en su desarrollo, adopta al ser debidamente manipulada la forma indicada en la fig. 1, habiéndose efectuado asimismo los taladros

40



45

-2- para la unión de la misma al correspondiente utensilio de cocina, mediante remaches, y asimismo se ha efectuado el embutido -3- para formar dos pequeños tetones, por la cara exterior de la pieza -1-, y en su parte central.

50

A continuación se coloca la pieza -1- en un molde, para efectuar el moldeo a presión de la pieza aislante -4-, la cual queda fuertemente unida a la pieza -1- formando un solo conjunto. Sobre la pieza aislante -4- y al propio tiempo que se efectúa su moldeo a presión, se coloca por incrustación una plaquita -5- de adorno y embellecimiento.

55

De esta forma se obtiene la rápida fabricación de la nueva asa perfeccionada, de forma totalmente simplificada y con una seguridad de fijación sensiblemente superior a todos los procedimientos conocidos en la actualidad.

60

Descrita suficientemente la naturaleza y características de estos perfeccionamientos en la nueva asa perfeccionada para utensilios de cocina y similares, se ha de hacer constar la posibilidad de que sean variables sus formas y tamaños, así como que también podrán introducirse variaciones secundarias que no alteren la esencialidad de su objeto que se pone de manifiesto en la siguiente

65

N O T A

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España sobre los cuales se desea recaigan las reivin-



dicaciones del presente Modelo de Utilidad, son:

70

1ª.-Asa perfeccionada para utensilios de cocina y similares, caracterizada por estar constituida por una pieza metálica, que presenta en sus dos extremos los correspondientes taladros para su fijación por remache, al utensilio de cocina o similar al cual debe aplicarse, presentando dicha pieza en su parte central y en su cara externa dos ambutidos que producen la formación de dos tetones en dicha cara exterior.

75

80

2ª.- Asa perfeccionada para utensilios de cocina y similares, según la reivindicación anterior caracterizada, porque sobre la parte central de la pieza metálica de la reivindicación 1ª., se acopla por moldeo a presión la pieza aislante que queda fuertemente retenida e inmovilizada por medio de dichos tetones o salientes, formando un conjunto solidario la pieza metálica y la pieza aislante, y porque al propio tiempo que se efectúa el moldeo a presión de dicha pieza aislante, se incrusta en la cara superior de esta última, una plaquita metálica de adorno.

85

90

3ª.- "ASA PERFECCIONADA PARA UTENSILIOS DE COCINA Y SIMILARES", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representado en el adjunto plano para su mejor comprensión.

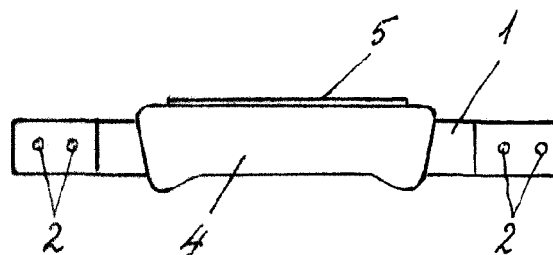
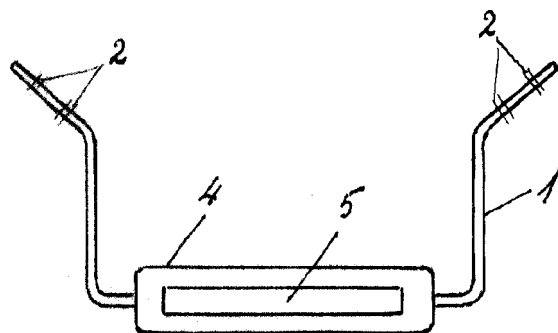
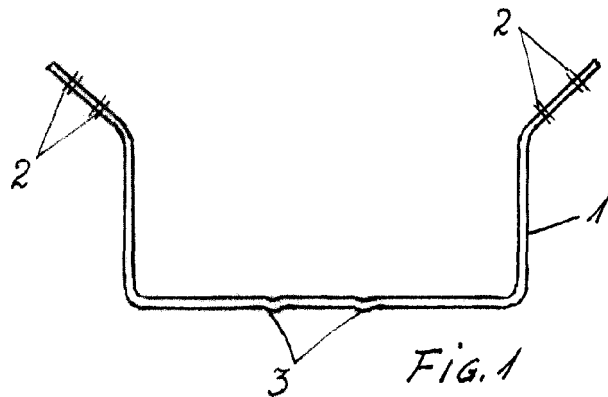
Esta Memoria consta de CUATRO hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 93 líneas.

Madrid, 3 de Octubre de 1.964

Por autorización del interesado.

JOSE LÓPEZ

108888



Escala variable