



•54604

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

a favor de D^a ROSA PERELLÓ VECIANA, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Taquígrafo Garriga, 82, 1^a, por "DISPOSITIVO DE FIJACIÓN PARA MANGOS DE PLANCHAS Y APARATOS ELECTRICOS ANALOGOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo de fijación para mangos de planchas y similares, el cual se caracteriza por su facilidad de acoplamiento, por su sencillez constructiva, a la vez que determina un funcionamiento de extrema seguridad, debido a los elementos constitutivos que intervienen en su montaje.

5.

Consta en esencia este dispositivo de fijación objeto del presente modelo, de un resorte laminar, dispuesto en la parte interior del cuerpo de la plancha o aparato al cual se aplica, y fijo al mismo por uno de sus

10.

•54604



extremos, colocándose a su vez sobre este muelle dos pivotes que atraviesan la pared por unos orificios practicados a tal fin y con la tolerancia adecuada al desplazamiento que les imprime el movimiento angular a que puede estar sometido el resorte descrito.

5. Asimismo, a las distancias más apropiadas y a cada lado de los pivotes solidarios del resorte, quedan dispuestos sobre el cuerpo de la plancha y alineados con los antedichos pivotes, dos botones dotados de una cabeza superior, entre la cual y el plano del cuerpo queda una holgura suficiente para el paso del soporte del mango o asidero, dotado a tal fin en la zona correspondiente de dos orificios, prolongados en ramura por los que penetran los botones descritos.

10. Entre estos dos orificios existen otros dos, uno de ellos alargado y de mayores dimensiones que el otro, por los que pasan los pivotes fijos al resorte.

Para mejor comprensión de lo que queda expuesto y tan sólo a título de ejemplo, se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente se representa un caso práctico de realización de un dispositivo de fijación para mangos de planchas de las características anteriormente indicadas.

20. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva de las dos partes que componen el dispositivo, la figura 2 es una sección longitudinal del conjunto montado y la figura 3 es otra sección longitudinal en posición semiabierta, a punto de separarse cuerpo y mango.

25. De acuerdo con la invención este dispositivo está

54604



sobre el resorte -1-, el pivote menor -5- que sirve de cierre. Se mueve a continuación el mango en sentido inverso al seguido para su acoplamiento, separándose así las dos partes componentes del dispositivo.

5. Es evidente pues que un dispositivo de fijación para mangos de planchas y similares, de las características descritas reúne una serie de usos prácticos de mucha manejabilidad, además de presentar una solidez constructiva y económica de alto grado.

10. Se comprende que serán independientes del objeto del presente modelo, los materiales empleados en su realización, así como las dimensiones del mismo y, en general, cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre que no aparten al conjunto de la esencialidad de la

15. invención.

- . -

NOTA

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

20. 1. Dispositivo de fijación para mangos de planchas y aparatos eléctricos análogos, que se caracteriza esencialmente, por constar de un resorte laminar, de la forma y dimensiones apropiadas, dispuesto en el interior del cuerpo del aparato eléctrico fijo al mismo por uno de sus extremos y dotado el extremo libre de dos pivotes,

546 04³⁰



- uno que actúa como pulsador y el otro como elemento de cierre y retención, los cuales son pasadores y deslizables a través del cuerpo de la plancha por sendos orificios practicados a tal fin en la misma, dotándose a la vez, a este
5. cuerpo de dos botones con cabeza entre los que queda ajustado el soporte del mango, el cual está provisto también de dos orificios correspondientes con prolongación ramurada de menor anchura por donde entran aquellos botones yendo provisto además dicho soporte de otros dos orificios en
10. posición conveniente que permiten el paso deslizante del pivote pulsador y del tope de retención correspondiente.

2. Dispositivo de fijación para mangos de planchas y aparatos eléctricos análogos.

- La presente memoria consta de cinco hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.
- 15.

Barcelona, a 30 de mayo de 1956.

Rosa PERELLÓ VECIANA

p.a.



•546 04

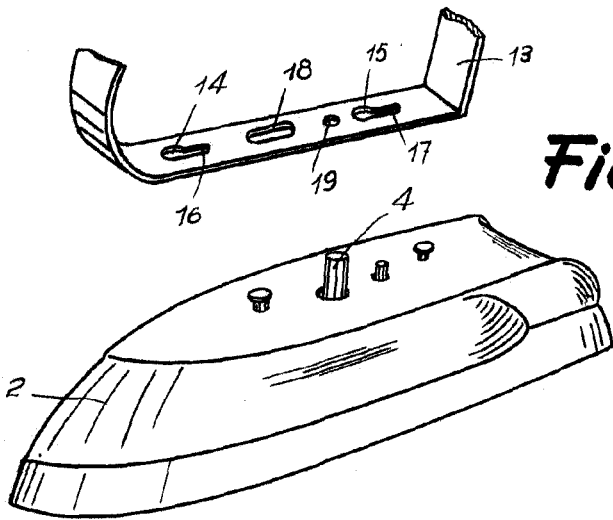


Fig. 1

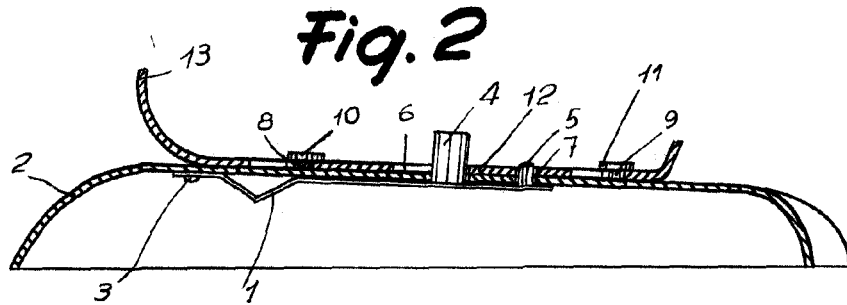


Fig. 2

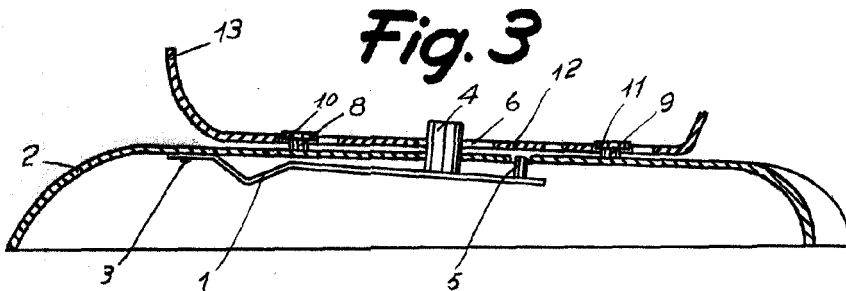


Fig. 3

Barcelona, 30 Junio 1956
Rosa Perelló Veciana
p. a.