



72648

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

a favor de Don José PAGES RIERA y Don Miguel SANCHEZ RIERA
ambos de nacionalidad española, con residencia en Barcelona
calle Rosellón, 208 y Via Layetana, 55, respectivamente, por
"SOPORTE PARA PLANCHAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un soporte para
plancha, sumamente práctico y sencillo.

La necesidad de dotar a las planchas de un elemento
de reposo durante su uso, ha obligado a idear el soporte ob-
5. jeto de la invención, que reúne todas las cualidades impres-
cindibles para el fin a que está destinado.

Esencialmente dicho soporte está constituido por una
placa base de material incombustible y termoaislante, debi-
damente asentada en un marco rígido, y que sigue en líneas
10. generales el contorno de una plancha. Dicho marco emerge por



72648

5. sus zonas lateral y posterior en una aleta periférica que impide el deslizamiento de la plancha fuera de su soporte. El marco aludido va provisto de dos pies articulados constituidos por varillas convenientemente dobladas, susceptibles de replegarse por debajo de la placa base, manteniendo entonces a esta sensiblemente inclinada con pendiente dirigida hacia la zona de las aletas periféricas. En su posición de desplegado, los pies descritos inmovilizan a la plancha sobre la placa base, constituyendo una a modo de armazón, alrededor de la cual puede arrollarse el cable alimentador de la plancha.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en sección longitudinal del soporte con sus pies replegados; la figura 2 corresponde a una vista en perspectiva con los pies desplegados, siendo la figura 3 una vista en perspectiva también mostrando el modo de retención de la plancha mediante aquellos pies.

20. El soporte descrito está constituido en el aludido dibujo por una placa -1- de material incombustible y termoaislante, debidamente asentada en un marco rígido -2-, que sigue en líneas generales el contorno de la plancha. El marco aludido presenta en sus zonas laterales y posteriores una aleta periférica -3-. En ambos extremos del marco -2- quedan articuladas dos varillas -4-5- dobladas en "U", de las cuales la -4- presenta en ambas ramas sendos acodamien-

25.



648

tos -6- que dan lugar a los pies de apoyo de conjunto, los cuales quedan situados en las proximidades del extremo opuesto al de la aleta -3-. Por otra parte ambas varillas -4-5- están dotadas de sendos pares de dobleces -7- enfrentados.

5. Las principales características del soporte descrito se deducen claramente de la observación del dibujo y son:
- a) Perfecto aislamiento de la plancha gracias a la condición termoaislante e incombustible de la placa base -1-.
 - b) Asentamiento seguro de la propia plancha, ya que
10. la varilla -4-, en su posición de replegado (figura 1), constituye los pies de apoyo por medio de los acodamientos -6-. Por otra parte dichos pies mantienen a la placa -1- inclinada con pendiente dirigida hacia la aleta periférica -3-, por lo que la plancha tiende a apoyarse contra la misma, evitando así su deslizamiento lateral.
15. c) Cuando la plancha no se usa, las propias varillas -4- y -5- constituyen unas a modo de bridas (figura 3), que la retienen sobre la placa -1-, inmovilizándola por completo, a la par que el conductor de la plancha en cuestión puede arrollarse alrededor de las citadas varillas, cuyos dobleces -7- constituyen un encaje al efecto. Como consecuencia de ello se obtiene un mejor acondicionamiento de la plancha que queda así protegida, mientras que el cable, al no sufrir dobleces bruscos o forzadas, no se deteriora con la
20. facilidad que viene haciéndolo hasta al presente.
- 25.

Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y



cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

72648

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Soporte para planchas, que está constituido esencialmente por una placa base de material incombustible y termoaislante, debidamente asentada en un marco rígido que sigue en líneas generales el contorno de la plancha, cuyo marco emerge por sus zonas laterales y posterior en una aleta periférica que constituye el tope para la plancha, mientras
10. que en los extremos del citado marco van articuladas dos varillas replegables, dobladas en "U", una de las cuales va provista de sendos acodamientos en sus ramas que constituyen los pies de apoyo del conjunto situados en el extremo opuesto al de la aleta periférica, por lo que la placa adopta una
15. inclinación dirigida hacia esta última, cuyas varillas, en su posición de desplegado, actúan a modo de bridas de retención de la plancha situada sobre la placa.

20. 2. Soporte para planchas, según la reivindicación anterior, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que las dos varillas articuladas presentan en sus ramas sendos dobleces encarados hacia el interior y que constituyen unos a modo de encajes para el arrollamiento del cordón alrededor de tales varillas en su posición de desplegado y retención de



1959

la plancha.

72648

3. Soporte para plancha.

La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas escritas a máquina por una sólo cara.

Barcelona, a 17 de Marzo de 1959

José PAGÉS RIERA

Miguel SANCHEZ RIERA

p.a.

I. PONTI

D. JOSÉ PAGES RIERA
D. MIGUEL SÁNCHEZ RIERA

Hoja única

Fig. 1 17

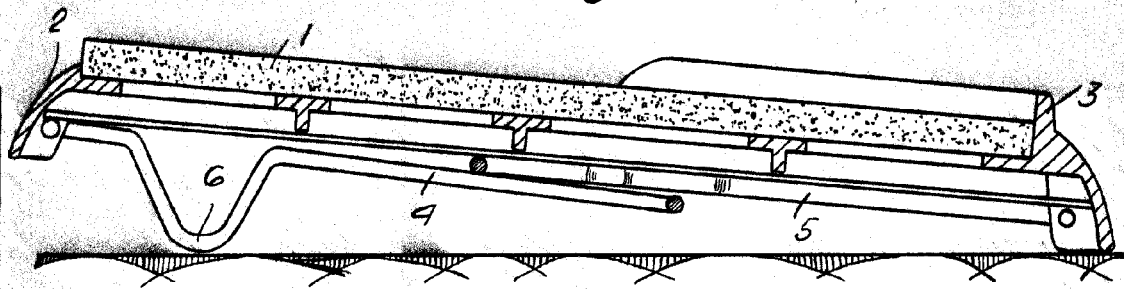
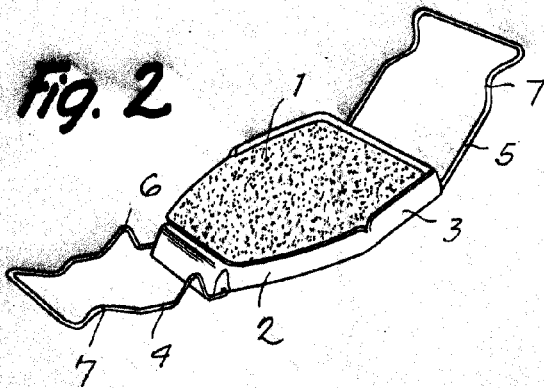
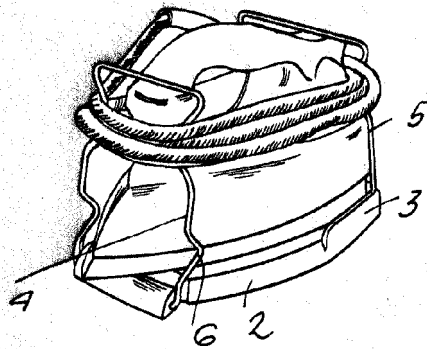


Fig. 2



72648

Fig. 3



Barcelona, 17 Marzo 1969
Jose' Pages Riera
Miguel Sánchez Riera
f.a.

I. PONTI