

46311.

46311

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD

Que se solicita por veinte años en España y sus Colonias

A favor de D. Manuel Zapata y Zapata

De nacionalidad española

Domiciliado en La Coruña, Calle de Panaderas num. 13

Por: "Mesa de planchar estabilizada, abatible"

Madrid, 7 de Febrero de 1955

MEMORIA DESCRIPTIVA



46311

Del MODELO DE UTILIDAD que se solicita por veinte años en España y sus Colonias, a favor de D. Manuel Zapata y Zapata, de nacionalidad española, domiciliado en La Curu-ña, calle de Panaderas num. 13.

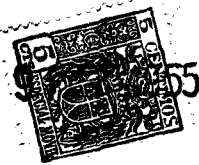
Por: "Mesa de planchar estabilizada, abatible "

=====

Consta, como se representa en el dibujo que se acompa-
ña este mesa, de un tablero de madera, okume, hierro o
aluminio, perforado con numerosos agujeros, para facili-
tar la rápida evaporación de la humedad recogida por el
muletón y su funda.

Esta tabla lleva unas patas abatibles realizadas con
un armazón de tubo de acero, que forman una base triangu-
lar de apoyo perfecto, estudiado de forma que su plegado
no ofrezca dificultad y quede lo suficientemente rígido
y fijo para soportar los esfuerzos que se realizan en este
trabajo.

Se han previsto un soporte (1) abatible, para el hilo
de la plancha. Una parrilla para la plancha (2) eclipsa-
ble, por medio de unas guías que lleva la tabla por su
parte inferior, y una mesita para planchar mangas, tam-



46311 - 2

bién sujeta a una guía inferior que lleva la tabla y provista de unas patitas que apoyan en el tablero, esta manguero es también abatible.

20

25

Las patas de la mesa llevan tacos de goma para evitar deslizamientos. Estas patas se han realizado a base de un tubo en forma trapezoidal abierta, con tirantes fijos en sus lados mayores no paralelos, y en cuya base menor se han dispuesto unas charnelas fijadas en la table que permiten el abatimiento o plegado de estas patas principales. Estas patas llevan unos tirantes con punto de giro en el primer tercio de ellas, que juntamente con otros dos tirantes que tienen su punto de giro fijo en la tabla, se reúnen todos en un vértice cuya prolongación forma el tercer apoyo del triángulo base de la mesa.

30

35

Como se vé, todo lo descrito se abate y gira en el sentido de la punta de mesa; para darle una estabilidad perfecta al tablero se han dispuesto unos tirantes con punto de giro en el segundo tercio de las patas y que se juntan en un vértice con eje de giro desplazable que en posición de uso la mesa se fija por medio de una palanca (5) con muelle (6) a una uña que lleva el vértice en este tirante.

40

Descrito suficientemente el Modelo que nos ocupa, se hace constar que es susceptible de modificaciones de detalle que no alteren su principio fundacional, reivindicándose con arreglo a las siguientes,



NOTAS

46311

45

1ª.- "Mesa de planchar estabilizada, abatible", consistente en una tabla (de cualquier clase) y de forma ligeramente trapezoidal, perforada con gran número de pequeños agujeros.

50

2ª.- "Mesa de planchar estabilizada, abatible", como se reivindica en la nota anterior, caracterizada por haberse dispuesto en la tabla, un soporte abatible para el hilo conductor de la plancha, una parrilla eclipsable por debajo de la mesa por medio de una guías fijas en la parte inferior de la misma, que permiten un desplazamiento plano de su parrilla guiada por las barras mismas que la forman.

55

También lleva, abatible, una tabla, más pequeña que hace de "manguero" y apoya en una gufa fijada a la tabla en la parte inferior y por unas patitas en la parte superior de la tabla.

60

3ª.- "Mesa de planchar estabilizada abatible", como se reivindica en las notas 1 y 2, caracterizada por disponer la tabla de unas patas de apoyo de tres puntos provistas de gomas; esencialmente estas patas principales son realizadas de tubo con forma trapezoidal sin base mayor, que giran en unas charnelas fijas en la table, y cuyas caras laterales están arriostradas con tirantes diagonales; en estas patas van los ejes de giro de dos

65

70

tirantes que se reúnen en un vértice de giro con otros tirantes cuyo otro extremo gira también en unos puntos fijos de la tabla; el punto de giro de éstos cuatro tirantes forma el vértice de las aristas de una pirámide que prolongado forma el tercer punto de apoyo de la mesa. Para evitar giros en sentido opuesto lleva unos tirantes con punto de giro en el segundo tercio de las patas, que se reúnen en un punto que forma un vértice de giro desplazable, que queda fijado por una uña colocada en el vértice, que queda sujeta por una palanca con muelle, fija en la tabla.

75

4.ª.-"Mesa de planchar estabilizada, abatible".

tal y como se describe en la presente Memoria, reivindicada en las anteriores notas y queda representado en los dibujos adjuntos.

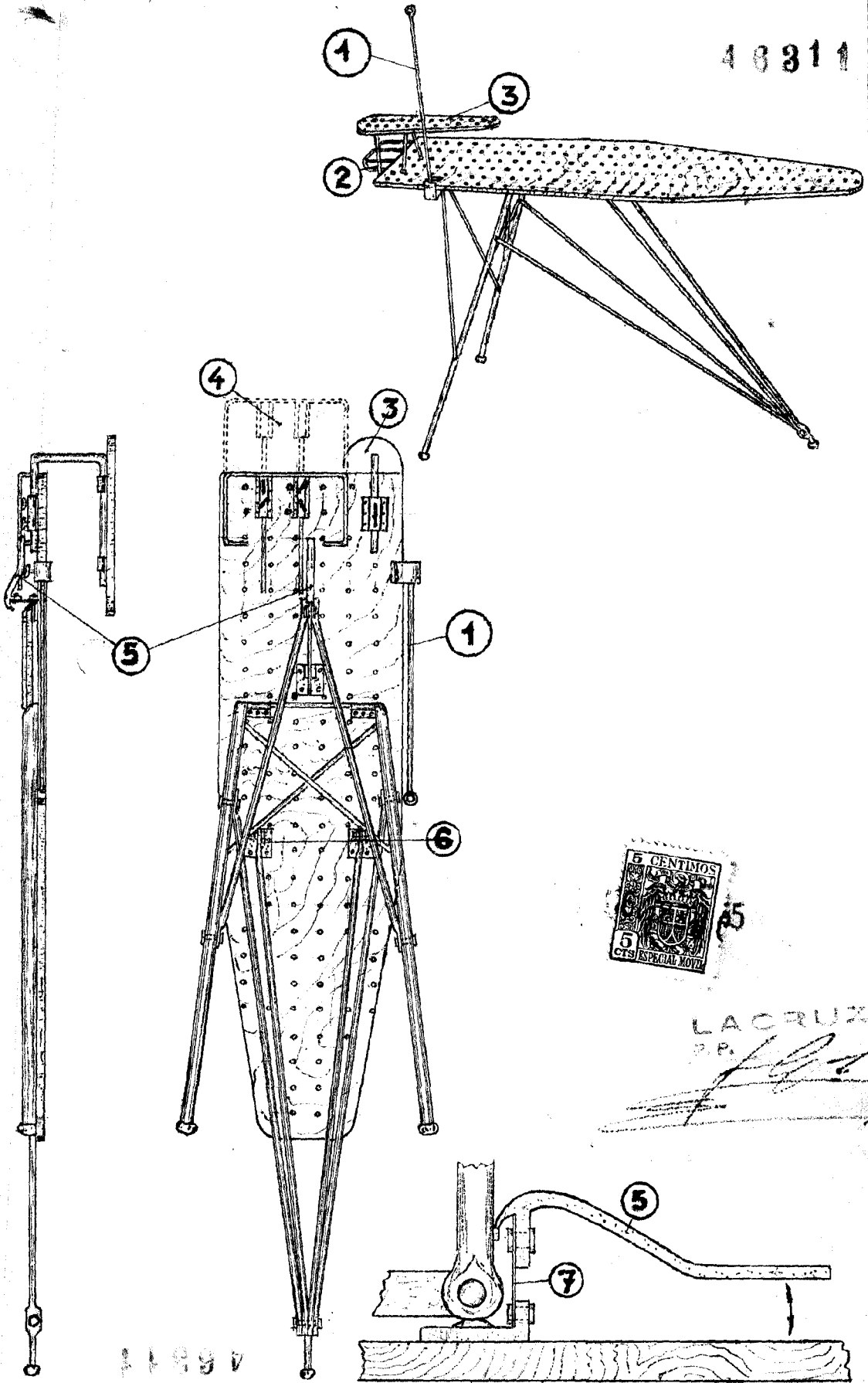
Esta Memoria consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas y por una hoja de dibujos.

Madrid, 7 de Febrero de 1955



LACRUZ
P. P.

48311



LACRUZ
P.R.

48311