



1969

147047

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

por "DISPOSITIVO PARA LA GRADUACION DE MESAS", a favor de la firma española, INDUSTRIAS CEL, S.A., domiciliada en GAVA (Barcelona), calle Barcelona, s/n.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para la graduación de mesas.

- Más concretamente en la invención se ha ideado un nuevo sistema para graduar los tableros de mesas, preferentemente los de planchar, caracterizado por presentar dicho tablero en su cara inferior, un puente de perfil en U de fijación de una palanca de accionado, cuyo extremo opuesto al de manipulado remata en una maneta tope, con resorte de retorno, fija a una guía de graduación deslizable por un puente-guía, de perfil en U, fijo al tablero.
- 5.
- 10.



5. Por accionado de la palanca, el extremo de la maneta, fijo a la guía, origina el desplazamiento longitudinal de ésta y el de su extremo articulado al correspondiente de la pata móvil del tablero, produciendo por juego con la otra pata fija al mismo la graduación opcional en la elevación de dicho tablero.

10. Con el objeto de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se representa un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

La figura 1, presenta una vista en alzado del conjunto.

La figura 2, presenta una vista en planta desde abajo del mismo.

15. La figura 3, presenta una vista de perfil, parcialmente seccionada, del citado conjunto.

20. Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización, un dispositivo de graduación de mesa para planchar, apreciándose un tablero, 1, que presenta una guía de graduación, 2, deslizable por un puente-guía, 3, con resorte de retorno, 4, solidario a la maneta tope, 5, que por uno de sus extremos está fijo a la guía de graduación, 2, y por el otro extremo está fijo a un puente de perfil en U, 6, del que destaca su extremo libre o palanca de accionado, 7, cuyo manipulado origina el desplazamiento longitudinal de la guía, 2, y el de su extremo articulado al correspondiente de la pata móvil del tablero.

25.



La invención, dentro de su esencialidad, se puede llevar a la práctica en otras formas de realización, que difieran en detalle de la expuesta en la descripción a título de ejemplo y a las cuales alcanzará indudablemente la misma ventaja que se desea obtener.

5.

Se podrá pues construir arbitrariamente en forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.



N O T A

Descrito el objeto del presente invento, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5. 1.- Dispositivo para la graduación de mesas, preferentemente para mesas de planchar, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender el tablero en su cara inferior, un puente de perfil en U, de fijación de una palanca de accionado, con remate en una maneta-tope solidaria a una guía de graduación, deslizable longitudinalmente por un puente-
10. guía, de perfil en U, fijo al tablero, y operativamente dispuesta para que en su desplazamiento origine el de la para móvil correspondiente del tablero.

15. 2.- Dispositivo, según la reivindicación 1, caracterizado por comprender un muelle de retorno, cuyos extremos están fijos, respectivamente, al puente-guía citado y a la manera-tope de la palanca de accionado.

3.- Dispositivo para la graduación de mesas.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 páginas foliadas y escri-

= 5 =



tas a máquina por una sola de sus caras y acompañadas
de una lámina de dibujos.

Madrid, a 28 MAR. 1969

p. a.

JAIME ISERIN

P. P.

