



•58176

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

para "BANDEJA SOPORTE PARA MAQUINILLAS DE AFEITAR ELECTRICAS Y SIMILARES", por Doña Isabel ALSEDA VILADRICH, domiciliado en BARCELONA, San Juan de Lasalle, 9

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una bandeja soporte para maquinillas de afeitar eléctricas y otros dispositivos similares, susceptibles de ser puestos en marcha automáticamente tan pronto como son tomados para su uso de su soporte.

5. El dispositivo del invento comprende una parte soporte provista de medios para su fijación a un paramento o superficie determinados, y una bandeja receptora de la maquinilla u otro dispositivo similar articulada a dicho soporte, comprendiendo la bandeja y el soporte un par de contactos, intercalados en el
10. circuito de alimentación de la bandeja, que tienden a ser cerrados por un dispositivo elástico cuando la maquinilla es retirada



de la bandeja, pero que se abren bajo el peso de aquélla.

Para facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en los que se ha representado una realización que se cita a título de ejemplo no limitativo del

5. modelo.

En los dibujos:

la figura 1 es una vista frontal del aparato;

la figura 2 una vista posterior, y

la figura 3 una sección en la línea 3-3 de la fig. 2.

10. De acuerdo con las figuras, el aparato comprende una caja aplanada 10, abierta por su parte posterior, donde puede ser cubierta mediante una tapa 11 alojada en el escalón 12. La cara delantera de la caja, 13, presenta dos aberturas 14 espaciadas lateralmente, y junto a cada una de dichas aberturas, un saliente 15, estando ambos salientes espaciados y provistos de taladros alineados 16 en los que se fija los tornillos 17 que sirven de ejes de articulación para la bandeja.

20. La bandeja 18 está constituida por una cubeta provista de escotaduras 19 y demás detalles complementarios, en cuanto a su forma, para alojar los distintos tipos de maquinillas existentes en el mercado. Por debajo presenta dos salientes 20 que se extienden hacia atrás y penetran al interior de la caja 10 por las aberturas 14, y en sus extremos llevan enganchados respectivos resortes helicoidales 21 que, anclados en los tornillos 22 fijos a la parte inferior de la caja, mantienen la bandeja en posición elevada cuando sobre ella no gravita el peso de la maquinilla u otro aparato que se coloque sobre ella.

30. No obstante, la fuerza de estos resortes es ajustada de manera que el peso de la maquinilla puede hacer oscilar la bandeja hacia abajo hasta que sus brazos 23, prolongación de los

.58176



salientes 20, entran en contacto con los topes 24 previstos en la parte interior de la caja, encima de cada una de las aberturas 14.

Con el objeto de accionar el interruptor del circuito eléctrico de la maquinilla, la bandeja presenta un tercer saliente inferior 25, dirigido hacia atrás y que penetra en el interior de la caja por una abertura correspondiente 26. Dentro de ésta está provisto de una guarnición metálica 27 fijada por medio del tornillo 28 que puede, igualmente, servir de dispositivo de conexión del conductor correspondiente.

10. El otro contacto del interruptor está constituido por el tornillo de ajuste 29, al que se puede conectar el otro conductor, fijado mediante la tuerca 30 al saliente 31 que sobresale de la cara interior de la caja.

15. Como es natural, este dispositivo de interruptor, en caso necesario puede ser incorporado en una o en las dos articulaciones, con lo que el dispositivo se simplifica de modo apreciable.

20. El modelo, en su esencialidad, puede ser desarrollado en otras variantes que difieran en detalle de las indicadas y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

- . -

N O T A

25. Descrito el objeto y utilidad del modelo, lo que se declara no divulgado ni practicado en España, comprende las si-

•58176



güentes reivindicaciones:

5. 1. Bandeja soporte para maquinillas de afeitar eléctricas y similares, caracterizada porque comprende una pieza soporte provista de medios para su fijación a un paramento o superficie determinadas, y una cubeta receptora de la maquinilla u otro dispositivo similar articulada a dicho soporte, comprendiendo la bandeja y el soporte un par de contactos, intercalados en el circuito de alimentación de la bandeja, que son cerrados por un dispositivo elástico cuando la maquinilla es retirada de la bandeja, pero que se abren bajo el peso de aquella.
10. 2. Bandeja según la reivindicación 1, caracterizada porque la cubeta presenta dos salientes que penetran en el interior del soporte por aberturas adecuadas y están articulados en un punto intermedio sobre ejes horizontales fijos al soporte, presentando dicho soporte salientes internos situados sobre los citados brazos para limitar el descenso de la cubeta.
15. 3. Bandeja según la anterior reivindicación, caracterizada porque a lo menos uno de dichos salientes presenta un contacto eléctrico cooperante con un contacto fijo a un saliente adecuado de la parte interior del soporte, estando cada uno de estos contactos unido eléctricamente a un conductor del circuito de la maquinilla o similar.
20. 4. Bandeja según la reivindicación 2, caracterizada porque la cubeta presenta un tercer saliente que penetra en el interior del soporte, donde está enfrentado a un saliente fijo, estando ambos salientes provistos de los contactos eléctricos para el control del circuito de la maquinilla.
25. 5. Bandeja soporte para maquinillas de afeitar eléctricas y similares.
30. Según se describe y reivindica en la presente memoria

•58176



descriptiva, que consta de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de dos láminas de dibujos.

Madrid, a 21 ENE 1957

ISABEL ALSEDA VILADRICH.

p. a.

ISABEL ALSEDA VILADRICH
P. E.

O. tp.

Fig. 1 • 58176

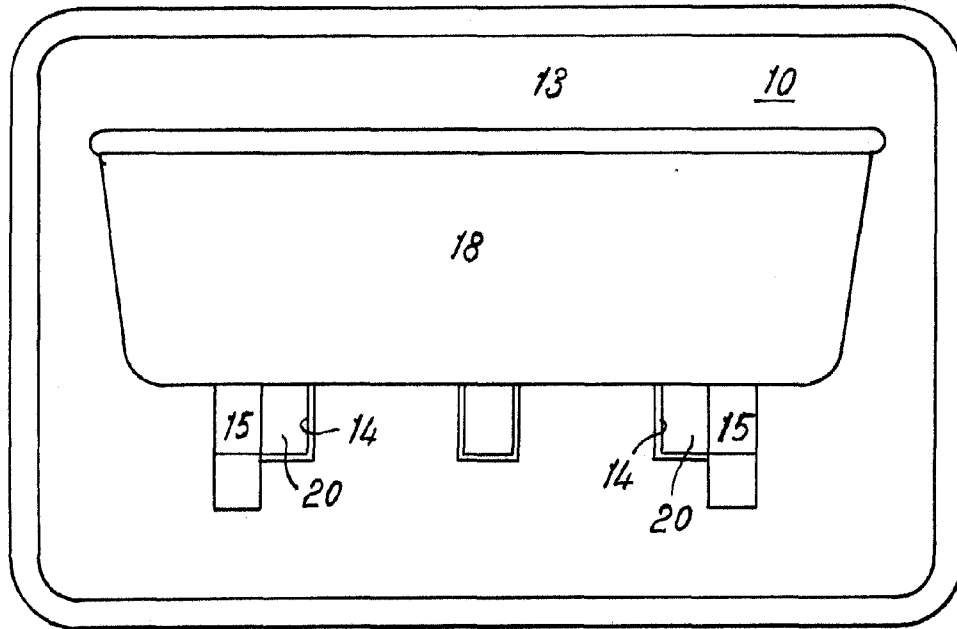
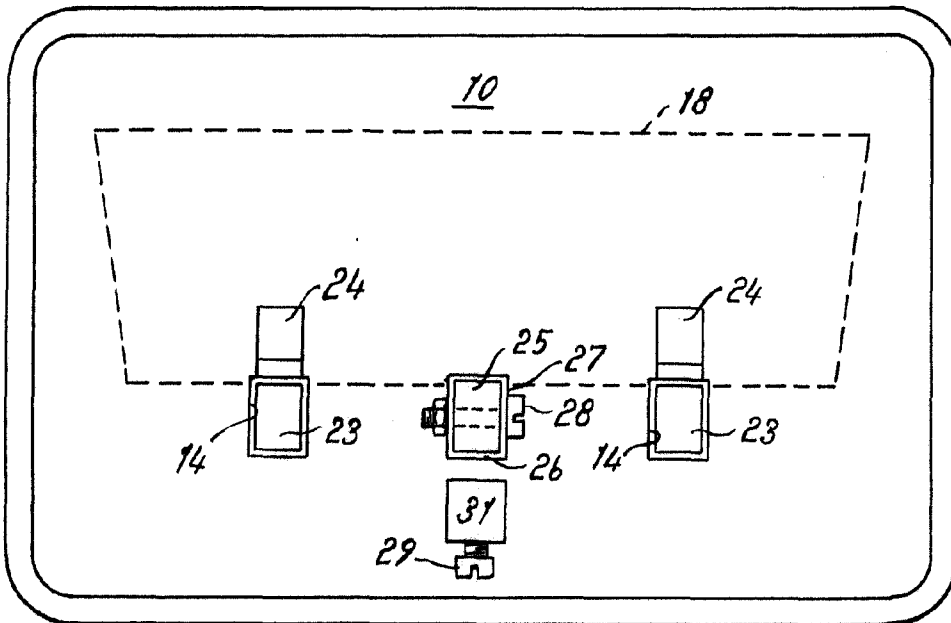


Fig. 2 3 ←



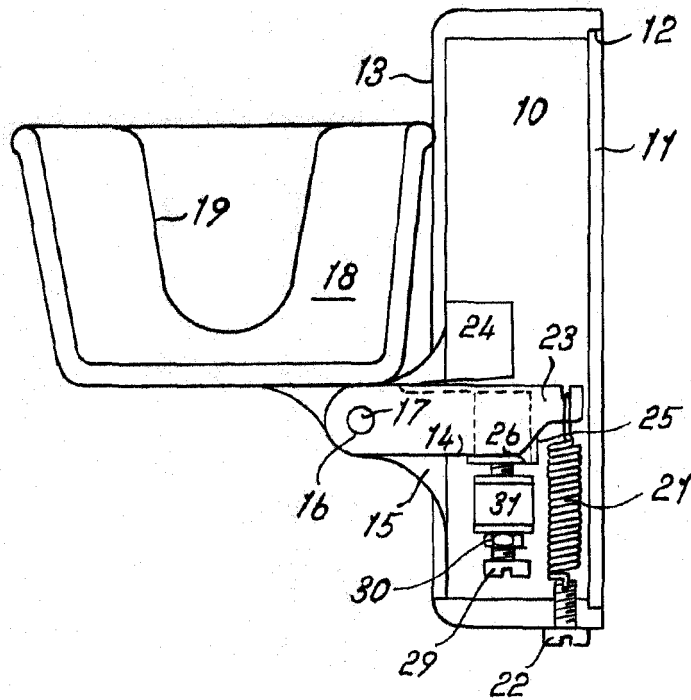
3 ←
Madrid, 21 ENE 1957
Jaime Isern

P.P. *[Handwritten signature]*

•58176



Fig. 3



Madrid, 21 ENE 1957
p.p. Jaime Isern