



• 6 6518

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

por veinte años,
para todo el territorio español, sus colonias y protectorado, por "UN NUEVO ESCURRE-PLATOS", cuyo privilegio se solicita a favor de Don FERNANDO GINETTE VARELA, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Verdi, 169.

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

El presente Modelo de Utilidad se refiere, según su nombre indica, a un nuevo escurre-platos, cuya estructura simple y poco costosa, hace que este nuevo dispositivo tenga unas ventajas y una eficacia no alcanzados por los dispositivos similares hasta ahora conocidos y utilizados en nuestro país.

Una de las características del presente Modelo, reside en que valiéndose de unas mismas piezas separadoras se pueden obtener escurre-platos de distin-



• 6 6518'

5

tas capacidades, para lo cual se puede recurrir al empleo de un armazón dotado de unas barras de soporte de mayor o menor longitud. Otra característica de este Modelo, consiste en que la sucesión y separación de los sucesivos platos se realiza de un modo perfecto y con una gran estabilidad de asentamiento.

10

Este nuevo escurre-platos comprende, esencialmente, un elemento de soporte, como un armazón resistente, que consta, por lo menos, de dos barras paralelas de sección convencional encima de las cuales van montadas, unas a continuación de otras, unas piezas de soporte y separadoras que son longitudinalmente deslizantes sobre las respectivas barras, con la particularidad adicional de que cada pieza separadora consta de un ala sensiblemente vertical cuyo perfil es inclinado con respecto al sentido longitudinal de la barra sobre la cual va montada la pieza considerada.

15

20

La sección transversal de las barras paralelas en donde van montadas las piezas separadoras es tal que, permitiendo el deslizamiento longitudinal de las mismas, no da lugar al giro de dichas piezas de soporte, siendo por ejemplo de sección cuadrada, rectangular u ovalada y cada pieza separadora se prevé que conste de un manguito horadado del que sobresale verticalmente un ala triangular de apoyo para el plato y una pared vertical posterior de tope que hace las veces de nervio de refuerzo.

25



• 6 6518

Con el fin de facilitar la buena comprensión del presente Modelo, se acompaña un plano esquemático que muestra, a título de ejemplo y sin carácter restrictivo, un modo preferente de ejecución de un dispositivo de este tipo.

La figura 1 muestra un alzado lateral de la parte fundamental del escurre-platos.

La figura 2 corresponde una planta de esta misma parte.

La figura 3 es una vista transversal por la línea 3-3 de la figura 2.

Según queda indicado en el plano anexo, este nuevo escurre-platos comprende, esencialmente, un elemento de soporte, como un armazón resistente, que consta, por lo menos, de dos barras paralelas 10-11, de sección convencional, encima de las cuales van montadas unas a continuación de otras, unas piezas 12 de soporte y separadoras que son longitudinalmente deslizantes sobre las respectivas barras 10-11, con la particularidad adicional de que cada pieza separadora 12 consta de un ala sensiblemente vertical 12_1 cuyo perfil es inclinado con respecto al sentido longitudinal de la barra 10 ó 11 sobre la cual va montada la pieza considerada.

La sección transversal de las barras paralelas 10-11 en donde van montadas las piezas separadoras 12 es tal que, permitiendo el deslizamiento longitudinal a dichas piezas 12, no da lugar al giro de las mismas, siendo por ejemplo de sección cuadrada, rectangular

• 6 65187



5 u ovalada y cada pieza separadora 12 se prevé que conste de un manguito horadado 12₂ del que sobresale verticalmente un ala triangular de apoyo 12₁ para el plato y una pared vertical posterior de tope 12₃ que hace las veces de nervio de refuerzo.

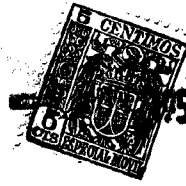
Los platos 13 quedan situados entre las barras 10-11 mantenidos en su sitio por los pares de piezas 12 opuestas.

10 Descrito suficientemente en que consiste este Modelo, en correspondencia con el plano aportado, se comprende que podrán introducirse en el mismo cualesquiera modificaciones de detalle se estimen convenientes, siempre que no se altere su esencialidad, a cuyo fin se declaran de novedad en España, las siguientes
15 reivindicaciones que constituyen la

NOTA REIVINDICATORIA

1ª - "UN NUEVO ESCURRE-PLATOS", caracterizado porque comprende esencialmente un elemento de soporte, como un armazón resistente, que consta, por lo menos,
20 de dos barras paralelas de sección convencional encima de las cuales van montadas, unas a continuación de otras, unas piezas de soporte y separadoras que son longitudinalmente deslizantes sobre las respectivas barras, con la particularidad adicional de que cada
25 pieza separadora consta de un ala sensiblemente vertical cuyo perfil es inclinado con respecto al sentido longitudinal de la barra sobre la cual va montada la pieza considerada.

2ª - Un nuevo escurre-platos, según la anterior



6 6518

reivindicación, en el que la sección transversal de las barras paralelas en donde van montadas las piezas separadoras es tal que, permitiendo el deslizamiento longitudinal de las mismas, no da lugar al giro de dichas piezas de soporte, siendo por ejemplo de sección cuadrada, rectangular u ovalada y cada pieza separadora se prevé que conste de un manguito horadado del que sobresale verticalmente un ala triangular de apoyo para el plato y una pared vertical posterior de tope que hace las veces de nervio de refuerzo.

3ª - UN NUEVO ESCURRE-PLATOS.

Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado en la Memoria descriptiva que antecede y que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

MADRID, 7 Junio 1.958

FERNANDO GINETTE VARELA,

P.A.

66518



FIG. 1

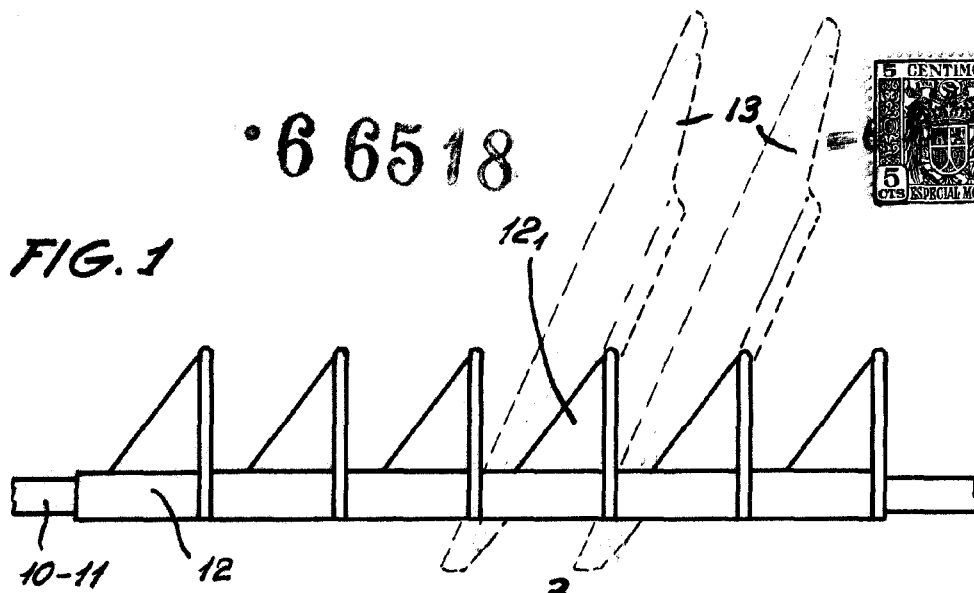


FIG. 2

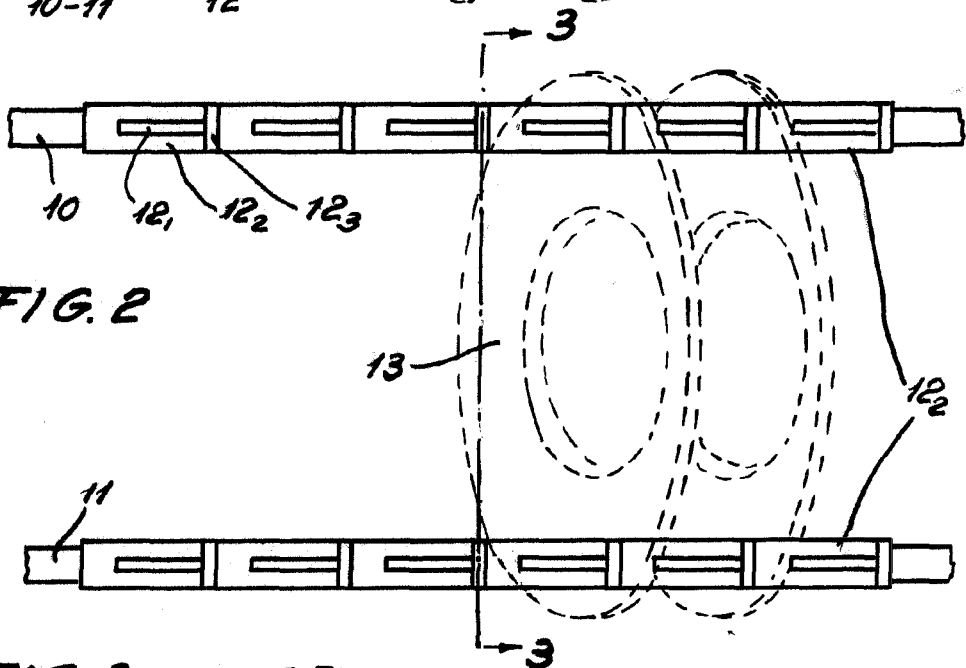
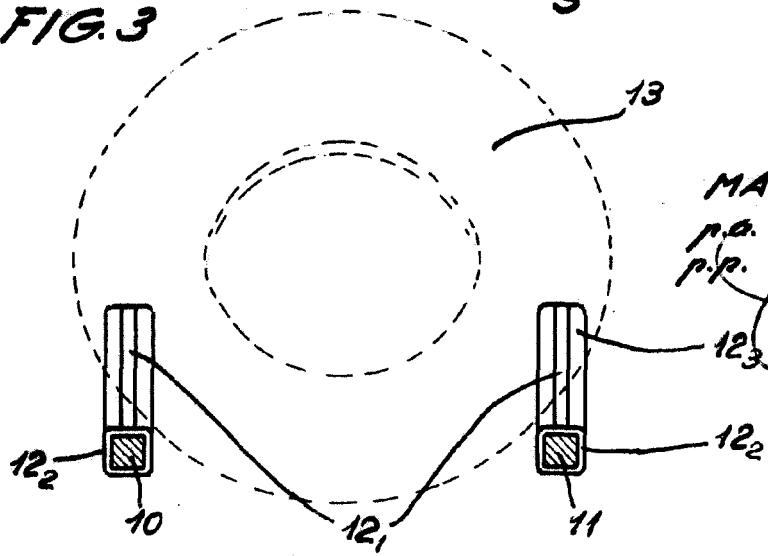


FIG. 3



MADRID 11 1951
p.º J. J. MORGADES GRINER
p.º
[Signature]

ESCALA VARIABLE