

18 1480

- 6 JUN 1974



SECCION TECNICA

CLASIFICACION I. P. C.

CLASE A 47

SUBCLASE K

M O D E L O

D E

U T I L I D A D

a favor de COMPAÑIA ROCA-RADIADORES, S. A., entidad española, domiciliada en Gavá (Barcelona), Rambla Lluch, 2, por "DISPOSITIVO DE APOYO PARA APARATOS SANITARIOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo de apoyo para aparatos sanitarios, especialmente bañeras, cuya fabricación y colocación son muy simples.

5. Los aparatos sanitarios de peso considerable, como son las bañeras precisan de dispositivos de apoyo resistentes, de altura regulable para nivelar perfectamente el aparato. La colocación de estos dispositivos presenta, actualmente, ciertas dificultades, debido a la naturaleza relativamente frágil del material de que están formados los
10. aparatos sanitarios. Por otra parte, la conformación de so-



191430

portes directamente en el cuerpo del aparato, puede suponer la utilización de noyos complementarios en el moldeo y el consiguiente encarecimiento del conjunto.

5. Para evitar estos inconvenientes se ha ideado el dispositivo de apoyo para aparatos sanitarios objeto de la invención, caracterizado esencialmente por el hecho de que consta de un soporte conformado directamente en el propio aparato y que sobresale de su cara inferior y un pie dotado de superficies complementarias de acoplamiento mútuo y de
10. centraje, con dispositivos convencionales de fijación, cuyo pie está dotado en su extremo inferior de una contera de altura graduable.

15. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

20. En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en perspectiva del despiece del dispositivo; la figura 2 es una vista en sección longitudinal del dispositivo montado; y la figura 3 es una vista en perspectiva de una bañera dotada del dispositivo descrito.

25. El dispositivo en cuestión consta en los dibujos de un soporte -1- integrado en el cuerpo -2- del aparato; y que sobresale de su cara inferior. El contorno es sensiblemente trapecial y presenta unas cartelas laterales -3- de refuerzo, así como una escotadura -4- en forma de ángulo de vértice redondeado. En la cara externa del soporte se ha previsto un resalte -5-. Todo ello conformado de tal suer



te que todo el soporte se obtiene por moldeo, al mismo tiempo que el aparato -1-, sin necesidad de utilizar un noyo complementario.

5. El soporte en cuestión encaja en un escalonado -6- previsto en el extremo superior de un pie rígido y resistente -7-, dotado de una ranura -8-, complementaria con el resalte -5-, acoplándose entre sí para asegurar la posición del pie respecto al soporte y evitar su desplazamiento angular. Del fondo del escalonado -6-, parte el tornillo -9-, que atraviesa la escotadura -4-, y en el que está atornillada la tuerca -10-, que se apoya contra una arandela -11- la cual presiona contra la cara externa del soporte.

10. El extremo inferior del pie -7- está dotado de una contera -12- solidaria de un tornillo -13-, de posición regulable y que se estabiliza por medio de la tuerca -14-.

15. El dispositivo de apoyo descrito es de constitución muy simple, debido a la presencia del soporte -1- obtenido por moldeo directo con el cuerpo -1-, sin necesidad de utilizar noyo. La unión del pie al soporte es también sencilla, disponiendo para ello de medios de retención convencionales, que en el caso ilustrado es el tornillo o espárrago insertado en el soporte con arandela y tuerca, pero que podría ser tornillo con arandela en forma de cuña, o arandela, y tuerca.

20. El soporte está reforzado por las cartelas laterales -3-, y en cuanto al resalte -5- alojado en la ranura -8-, asegura la inmovilidad lateral del pie.

25. Serán independientes del objeto de la invención

- 6 JUN



los materiales empleados en la construcción del soporte y pie, formas y dimensiones de los mismos, dispositivos de fijación entre ambos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

1. Dispositivo de apoyo para aparatos sanitarios, caracterizado esencialmente por el hecho de que comprende un soporte conformado directamente en el propio aparato y que sobresale de su cara inferior y un pie, dotados de superficies complementarias de apoyo y acoplamiento, así como de centraje, con dispositivos convencionales de fijación, cuyo pie está dotado en su extremo inferior de una contera de altura regulable.

2. Dispositivo de apoyo para aparatos sanitarios. La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 6 de junio de 1972

COMPANÍA ROCA-RADIADORES

p. a.

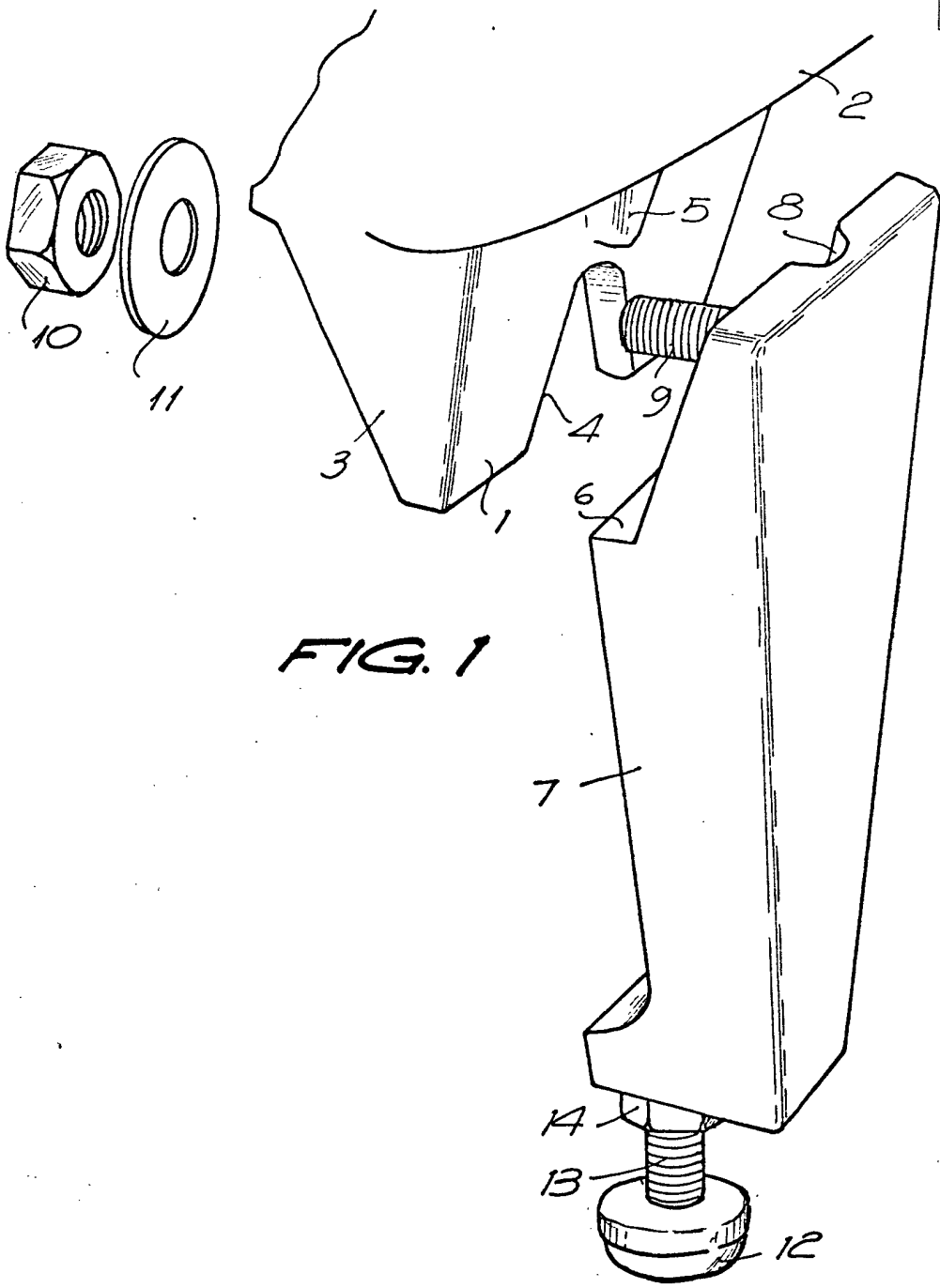


FIG. 1

Barcelona, 6 de junio de 1972
COMPANIA ROCA-RADIADORES, S. A.
p.a.

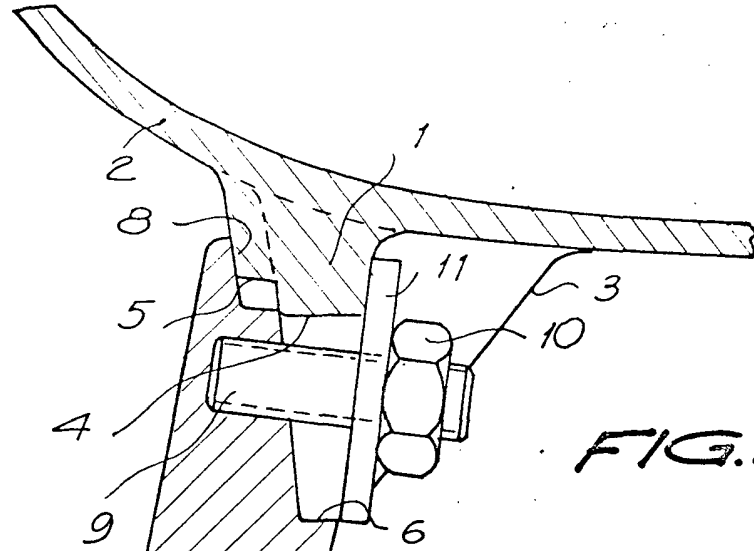


FIG. 2

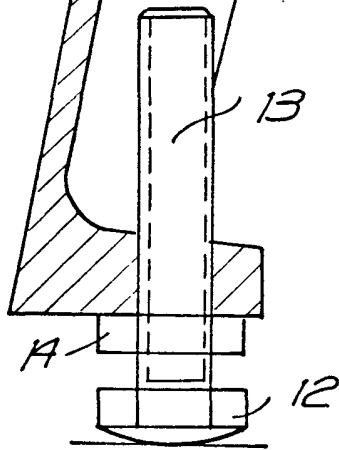
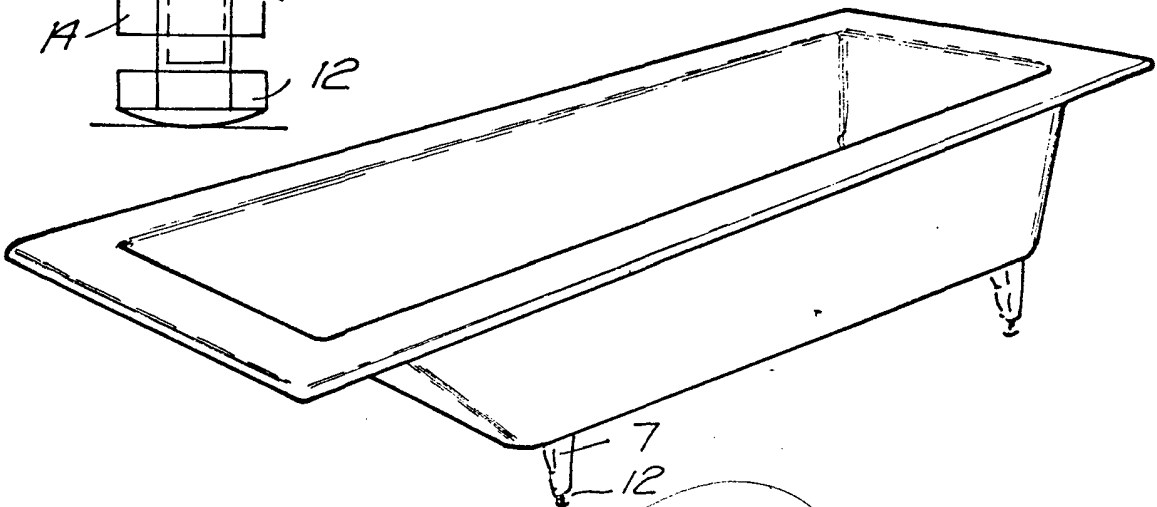


FIG. 3



Barcelona, 6 de junio de 1972.
p.a.