



15 mo, el cual se llenará de agua, siendo a continuación cerrada su boca herméticamente a presión por un tapón poseedor de cierta elasticidad y que en su centro ostentará un largo pulsador de bombeo que al ser oprimido, comprimirá un muelle antagónico situado en el interior del cilindro portador del agua y por medio de una arandela elástica - ajustable a las paredes interiores del recipiente, hará salir el agua a presión por un tubo flexible que finalizará en una ducha.

20 Para una más amplia descripción de la constitución y funcionamiento de este juguete, en lo que sigue nos referiremos a la lámina de dibujo adjunta, en la que se representa un caso de realización práctica, pero haciendo observar que tratándose de un ejemplo aclaratorio, los dibujos en cuestión han de interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

25 En la referida lámina de dibujo, la figura 1ª, es una proyección vertical de una bañera de juguete; en cuanto a la figura 2ª, representa una sección longitudinal A-B de la figura 1ª.

30 Entrando ya de lleno en la descripción de la bañera, y al auxiliarnos de los dibujos que se acompañan, hemos señalado con acotaciones sus partes principales, al objeto de que sea más cómoda su localización y así vemos que la cota -1- es el soporte donde va colocada la cubeta -2- y que a un extremo es portador del recipiente cilíndrico -3- que hace los efectos de depósito de agua, y que interiormente posee un muelle antagónico -4- apoyado su extremo superior sobre una arandela elástica -5-, circunscrita en el tetón -6- del pulsador de bombeo -7-.

40



45 El recipiente -3-, quedará cerrado por medio de un tapón -8- de cierre hermético, cuyo centro sustentará el pulsador de bombeo -7- que, al presionar sobre él, en sentido descendente, comprimirá el agua haciéndola salir por la válvula -9- y discurriendo a través del tubo flexible -10- fluirá a través de los agujeros practicados en la ducha -11-, precipitándose en el interior de la cubeta -2-, estableciéndose así el efecto deseado.

50 El soporte -1- llevará en su extremo, e inmediatamente después del recipiente -3- un rectángulo simulando un tabique -12-, donde se hallará un resalte en forma de uña -13-, en el que se colgará la ducha -11- por medio del gancho -14-. También se observa en el tapón -8- una aleta -15- para facilitar la apertura ó destapado del cuerpo de bomba.

55 Suficientemente descrita esta bañera de juguete, resta sólo consignar que aún cuando se fabricará preferentemente de materias plástica, también puede fabricarse de cualquier otro material y en variedad de formas y tamaños, siempre que no se altere lo esencial que se expone en la siguiente

60 N O T A

Los puntos no conocidos ni practicados en España que se reivindican en este Modelo de Utilidad, son:

65 1º.- Bañera de juguete, caracterizada porque consta de una caja en forma de peana que lateralmente lleva sujeto un cilindro en forma de cuerpo de bomba destinado a recibir el agua, cuyo cilindro va cerrado por medio de un tapón a presión con un orificio y cuello guía, en el que va introducido un vástago que actúa de pulsador

70



75

de bombeo, poseyendo dicho vástago en su extremo inferior una aleta circular tope, en la que tropieza un disco flexible que actúa de pistón, existiendo además un muelle en espiral que hace tope en el fondo del cuerpo de bomba y en el vástago de tal modo que las pulsaciones sobre el mismo presionan el agua del cuerpo de bomba y la obligan a salir por un orificio practicado en la parte inferior al que va conectado un tubo en cuyo extremo existe una pera difusora de ducha, que vierte dicha agua en la cubeta colocada sobre la mencionada peana. Y

75

2ª.- "BAÑERA DE JUGUETE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CUATRO hojas escritas ó mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 79 líneas.

Valencia, 2 de Diciembre 1960

Por autorización de la interesada

84675



Sección A-B

Fig. 2

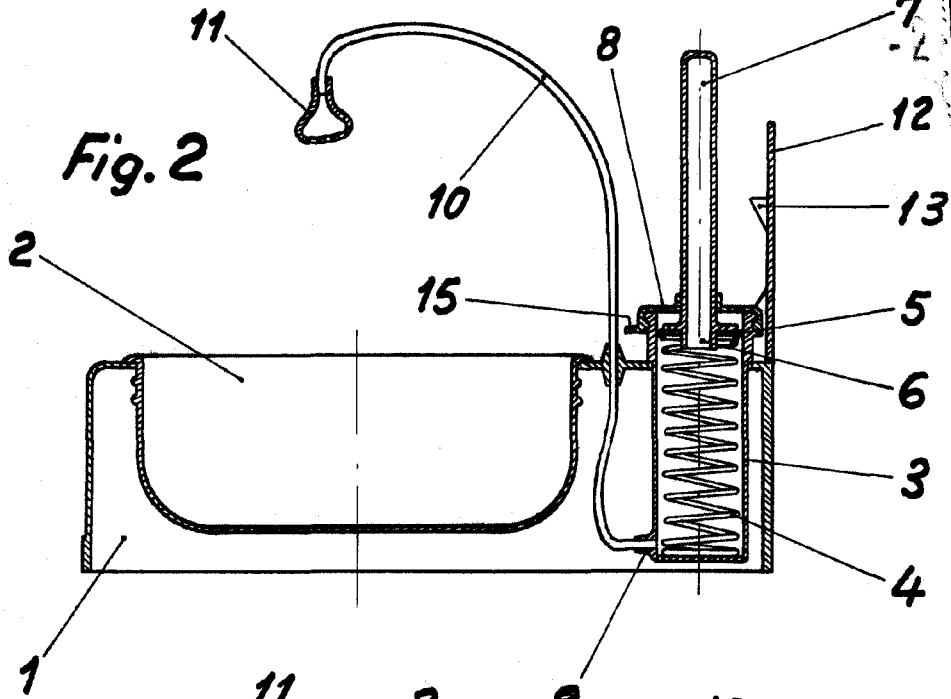
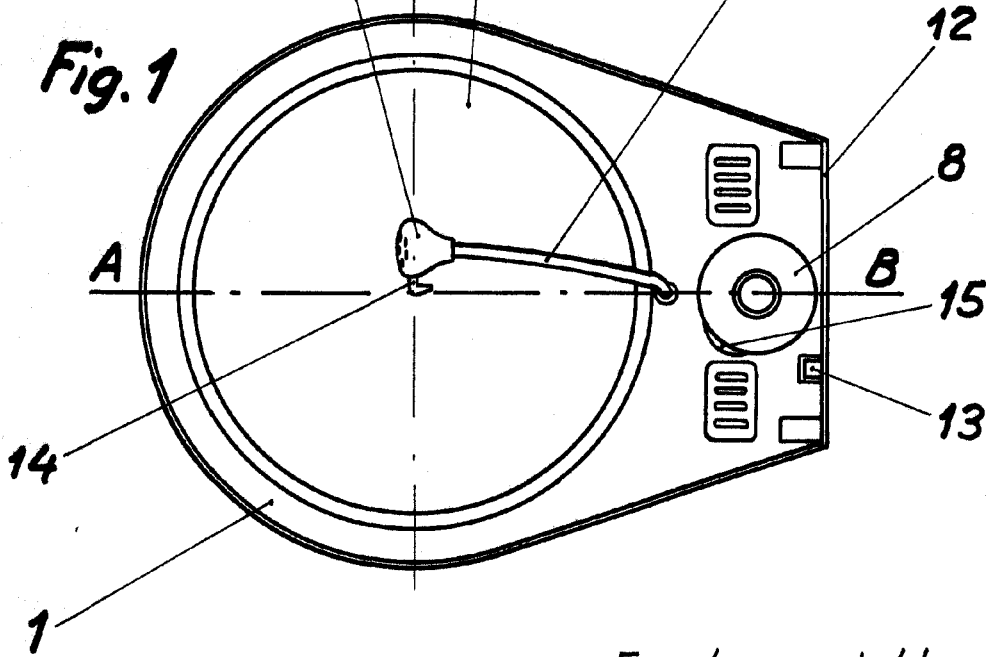


Fig. 1



Escala variable
Valencia, Diciembre 1960

P.A.
[Handwritten signature]