

79986

UN MODELO DE UTILIDAD

D. Juan Rafael Croissier Falcón.-

25 MAR 19



79986

In. Juan Rafael Croissier Falcón, de nacionalidad española, domiciliado en Las Palmas de Gran Canaria, calle Triana nº 60, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, que se refiere a "JABONERA PERFECCIONADA".

- - - - -

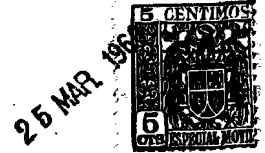
5 El objeto de la presente solicitud de modelo de utilidad lo constituye una jabonera que ha sido mejorada, en relación con las hasta ahora conocidas, en el sentido de asegurar la posición de la pastilla de jabón dentro del perímetro de la jabonera y garantizar el escurrido del agua que impregna la misma, después del uso, facilitando su secado, para evitar el reblandecimiento del jabón.

10 El secado de la pastilla se logra estableciendo una circulación de aire por la parte inferior de un plano de apoyo previsto en la jabonera, la cual es de una sola pieza moldeada en material plástico y presenta en su zona intermedia, un enrejado para colocar la pastilla, que se encuentra elevado sobre puntos de apoyo, formados por ondulaciones más o menos pronunciadas, de la pared que delimita el contorno de la jabonera.

15 Dichas ondulaciones o festoneado, permiten que la jabonera sea reversible, pudiéndola disponer boca arriba, o hacia abajo, indistintamente, para utilizar una u otra cara del plano de sustentación de la pastilla. Las citadas ondulaciones, además de facilitar la circulación del aire, permiten coger la pastilla, 20 introduciendo los dedos en los espacios delimitados por las referidas ondulaciones, que al efecto forman depresiones, que permiten coger la pastilla por sus cantos.

En el único dibujo que se acompaña y que constituye parte

79986



25 integrante de la presente memoria descriptiva, se representa, a  
título de ejemplo ilustrativo, pero no limitativo, en cuanto a  
la forma estricta y ornamentación, una realización práctica de  
7 la jabonera perfeccionada, objeto del modelo que se registra.

30 Refiriéndonos a dicho dibujo, que muestra la jabonera vista  
en perspectiva, pasamos a detallar las particularidades de cons-  
titución y forma funcional de la misma.

La jabonera está formada por una sola pieza -1-, moldeada  
en material plástico, la cual es reversible, o sea que puede dis-  
ponerse apoyándola, indistintamente, sobre uno u otro borde de  
su pared circundante, que puede afectar diferentes formas peri-  
35 métricas, por ejemplo ser elíptica, circular o cuadrangular, pero  
siempre con la particularidad de que el plano -2- sobre el cual  
descansa la pastilla -P- al ser introducida en la jabonera se  
encuentra elevado para que se produzca el paso del aire, desde  
la parte inferior a la superior, a fin de facilitar el secado de  
40 la pastilla de jabón, tanto por la parte superior como por la  
inferior de la misma.

El plano de apoyo -2- de la jabonera, está constituido por  
una serie de nervios, que se entrecruzan y determinan un enrejado  
de mallas simétricas muy espaciadas que facilita el escurrido del  
45 agua que absorbe la pastilla y la circulación del aire, para se-  
carla.

Dichos nervios presentan aristas biseladas, al efecto de que  
los puntos de contacto con la pastilla, sean lo más reducido po-  
sibles y se evite la adherencia.

50 La pared circundante, que delimita el contorno de la jabo-  
nera -1-, presenta un ondulado o festoneado, formando salientes  
-3- y entrantes -4-, por ambos cantos superior e inferior, los  
cuales permiten que la jabonera sea reversible y utilizable en  
las dos posiciones, al apoyarse, ya sea sobre las puntas -3- o  
55 las -3'- de las varias ondulaciones que forma la referida pared



25 MAR 196

79986

lateral -1-.

Los salientes que dichas ondulaciones forman por encima del plano de apoyo -2- de la pastilla -P-, actúan de tope y evitan el deslizamiento de la pastilla fuera de la jabonera, sin perjuicio de que las depresiones o entrantes -4- -4'- de las ondulaciones, faciliten el asir la pastilla entre los dedos, tal como se señala por la línea de trazos del dibujo de referencia.

Por consiguiente que las ondulaciones o festoneado, -3-3'- -4-4'-, pueden ser más o menos exageradas y terminar en puntas romas o agudas, o bien formar tramos rectos, así como presentar elementos decorativos en su cara interna o externa, que complementen la presentación de la jabonera.

El modelo de utilidad, por "JABONERA PERFECCIONADA"; cuyo privilegio de explotación en España y sus Colonias, se solicita por un período de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades, que se concretan en las siguientes,

REIVINDICACIONES

1ª) "JABONERA PERFECCIONADA", caracterizada por el hecho de que está formada de una sola pieza moldeada, constituida por una pared circundante, que puede afectar distintas formas perimétricas, dentro de la cual se halla elevado, a media altura, el enrejado que constituye el plano sobre el cual se coloca la pastilla de jabón para que se escurra y seque, presentando dicha pared lateral, por ambos bordes, una sucesión de ondulaciones, con puntos de apoyo más o menos romos, que permiten disponer la jabonera boca arriba, o hacia abajo, indistintamente, sirviendo las depresiones formadas entre dos ondas sucesivas, para activar la circulación del aire que seca la pastilla y para introducir los dedos, a fin de cogerla por sus cantos.

2ª) "JABONERA PERFECCIONADA", según la 1ª reivindicación, caracterizada por el hecho de que el enrejado que constituye el plano sobre el cual se coloca la pastilla, está formado por una serie

79986

25 MAR 1960



90

de nervios que se entrecruzan, determinando mallas simétricas y espaciadas, presentando, dichos nervios, cantos vivos que reducen los puntos de contacto con la pastilla de jabón.

3ª) "JABONERA PERFECCIONADA". Tal como se ha descrito y demostrado en el dibujo adjunto.

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona, a 25 de Marzo de 1.960

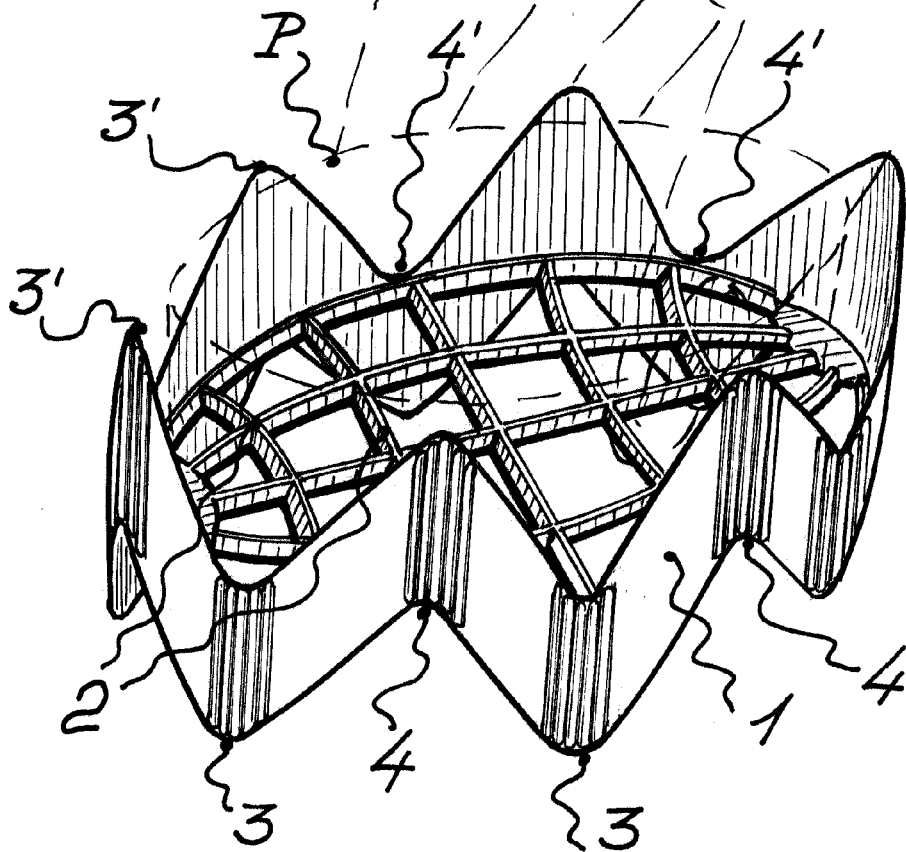
P.A. de Dn. Juan Rafael Croissier Falcón.-

JUAN B. REMER...  
*Juan Croissier Falcón*

D. Juan Rafael CROISSIER Falcón

hoja única

1986 25 MAR



Escala variable

Barcelona 25 Marzo 1960

J.R.C.

Juan B. Penier Hidalgo