



ESPAÑA

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO 256195	(18) Y
	FECHA DE PRESENTACION 26 ENE. 1981	

MODELO DE UTILIDAD

16 OCT. 1981

(30) PRIORIDADES	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(81) CLASIFICACION INTERNACIONAL 3 A47K3/w
--------------------------	--

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN

"MAMPARA PERFECCIONADA PARA BAÑO"

(61) SOLICITANTE (SI)

VENTIKLAR, S. . .

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

26 de Enero, 117 HOSPITALET DE LLOBREGAT (Barcelona)

(62) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

VENTIKLAR, S.A.

(74) REPRESENTANTE

D^{ña} LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una mampara perfeccionada para baño.

5. Son conocidas en la actualidad las mamparas de baño compuestas por una, dos o más puertas correderas sobre una guía de quita y pon que descansa sobre la canal de desagüe.

10. Es sabido también, que tales tipos de mamparas precisan una limpieza periódica de sus componentes, en especial de la citada canal de desagüe, lugar éste donde se acumula más suciedad. Para ello, las puertas correderas presentan una organización desmontable que permite desvincularlas del perfil de guía superior, todo ello con el fin de poder extraer el perfil de guía inferior y así tener acceso libre a la canal de desagüe; sin embargo, tal operación es sumamente laboriosa y complicada para el usuario, puesto que cada vez que se procede a la limpieza de la mampara debe realizar una operación de desmontaje y montaje de las puertas correderas.

20. Para eliminar estos inconvenientes de desmontaje y montaje de puertas y sin embargo permitir la eficaz limpieza de la canal de desagüe, se ha ideado el modelo objeto de la presente invención mediante el cual se simplifican al mínimo tales operaciones.

25. En efecto, el modelo que se preconiza comprende una guía inferior integrada por dos perfiles independientes y de igual sección que se unen por testa, formando una única

- guía sin solución de continuidad. Cada uno de dichos perfiles componentes del conjunto de la guía presenta una dimensión longitudinal como mínimo igual a la anchura de las puertas, con lo cual es posible agrupar dichas puertas
5. sobre uno de los citados perfiles o componentes, quedando el otro libre y en disposición de ser extraído sin dificultad para proceder a la limpieza de la correspondiente sección de la canal de desagüe. Una vez limpia dicha sección de la canal de desagüe, se coloca nuevamente el perfil
10. de la guía, se agrupan sobre este perfil las puertas corredizas, y se procede igualmente con el otro perfil componente de la guía para permitir la limpieza de la sección restante de la canal de desagüe. De esta manera, se consigue una perfecta limpieza de la totalidad de la citada canal,
15. sin necesidad de realizar las laboriosas operaciones de descolgado y montaje de las puertas corredizas.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

20.

En los dibujos:

La figure única, muestra una vista en perspectiva de una mampara, designada en general por -1-, y del tipo que comprende tres puertas correderas, -2-3- y -4-.

25. La característica de la mampara consiste concretamente en que el perfil inferior de la misma está constituido por dos perfiles -5- y -6-, de idéntica sección, y que descansan de forma amovible sobre el perfil -7- integrante

de la canal de desagüe.

5. Tal como se aprecia en el dibujo, al agruparse las puertas -2-3- y -4-, sobre el perfil -6-, el otro perfil -5- queda libre y en disposición de extraerse, según flecha F, para permitir la correcta limpieza de la porción correspondiente de la canal de desagüe -7-. Situando las puertas -2-3- y -4-, sobre el perfil -5-, una vez instalado éste, se procede de manera similar con el perfil -6-, completándose la limpieza de la canal -7-, todo ello sin necesidad de descolgar las puertas correderas, tal como era obligado hasta la fecha.

10. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse 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

20. Descrito el objeto del presente invento, se declaran como no divulgadas ni practicadas en España las siguientes reivindicaciones:

25. 1. Mampara perfeccionada para baño, del tipo que comprende una, dos, tres o más puertas correderas, caracterizada esencialmente porque la guía inferior de la mampara está constituida por dos piezas independientes y de igual sección que se unen por testa, formando ambas el con-

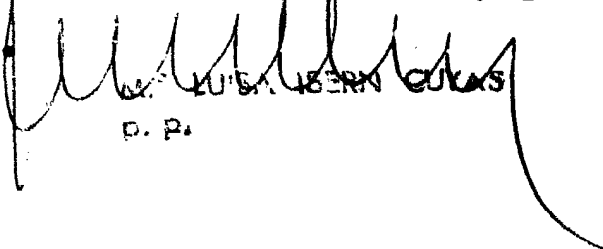
junto de las guías, sin solución de continuidad; y porque cada una de las referidas piezas presenta una dimensión longitudinal como mínimo igual a la anchura de las puertas, con el objeto de que una vez agrupadas dichas puertas sobre una de las piezas integrantes de la guía, resulte factible la extracción de la otra pieza y viceversa, con fines a permitir el acceso a la canal de desagüe para su correcta limpieza.

2. Mampara perfeccionada para baño.

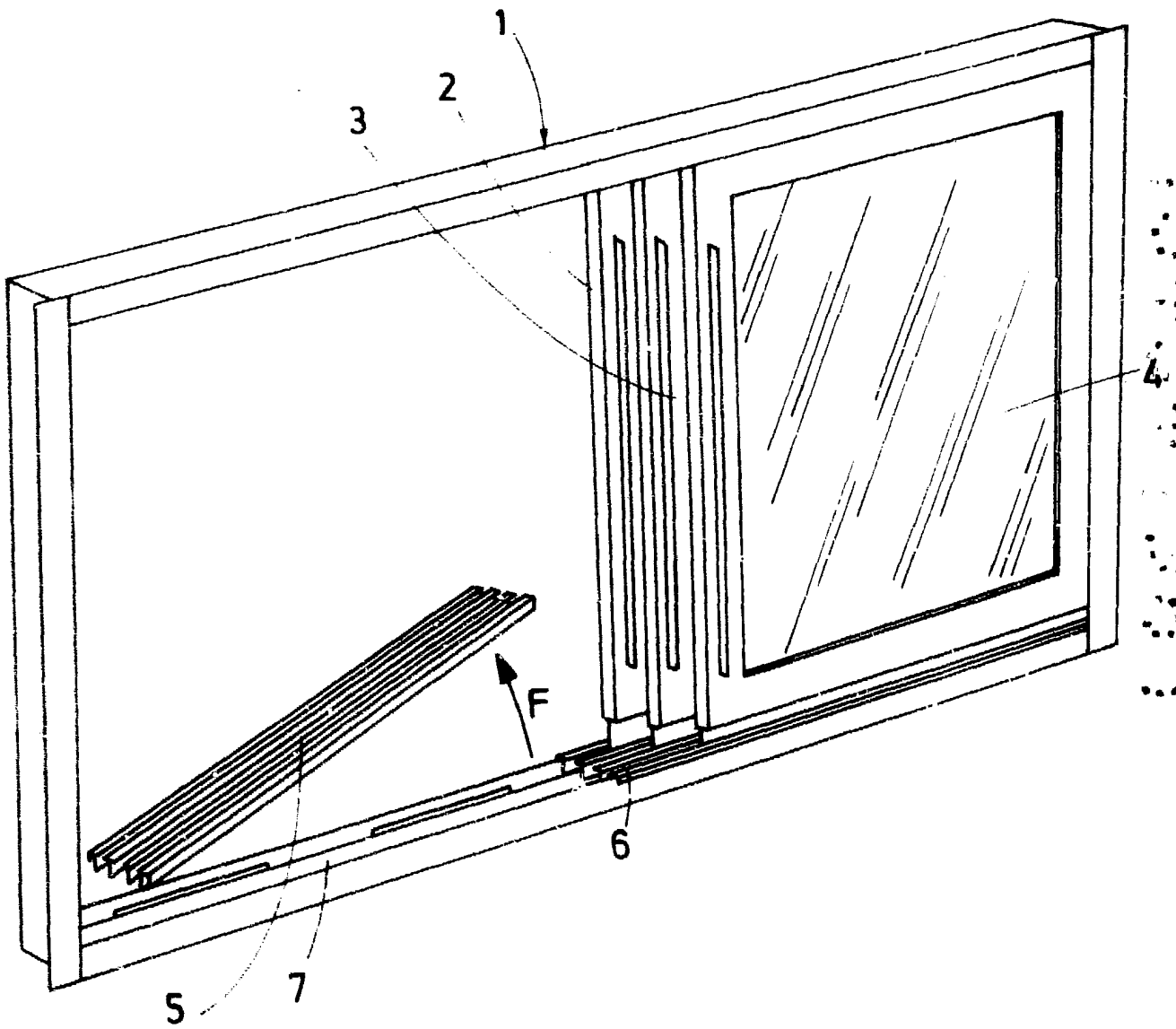
10. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a 26 de Enero de 1981

p.a.



W. S. M. UBERN CUYAS
D. P.



Madrid, a

1981

P. O. M.ª LUISA IERN GUYAS
P. P.ª