



ESPAÑA

19	ES	11	223879	10	Y
		21			
		22	FECHA DE PRESENTACION 20 OCTUBRE 1976		

MODELO DE UTILIDAD

223879

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			A47K

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
	"ASIENTO BIDET PARA INODOROS"

71	SOLICITANTE (S)
	Don Julio GOMEZ Gay.

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	AVILES (Oviedo) - Doctor Gaiño, 7, bajo.

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
	MODESTO POLO SANZ - Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

La presente descripción se refiere a un asiento para inodoros que se perfecciona en el aspecto de incorporar un cuerpo de bidet dotado de los correspondientes medios de llenado de agua y drenado de la misma.

5 En gran cantidad de hogares, bien por falta de espacio o por economía en la construcción, los cuartos llamados de baño o aseo disponen del correspondiente inodoro, pero en cambio carecen de bidet, y es precisamente el objeto de la presente invención remediar esta carencia mediante la incorporación de un elemento o cuerpo supletorio sobre
10 la tapa de asiento del inodoro, de manera que mediante un simple abatimiento en embisagramiento el cuerpo auxiliar adicionado queda fuera de uso.

Sustancialmente la invención comprende un vaso de
15 bidet embisagrado en la propia tapa de asiento del inodoro mediante un doble eje de encharnelado, de manera que cada uno de los elementos pueda desempeñar su función, y con la particularidad de que el vaso de bidet recibe el agua por aportación a través de una canalización flexible, en tanto
20 que la evacuación se realiza en la fase de retracción del propio vaso por un conducto adecuadamente conectado con el drenaje del inodoro, previniéndose en el propio vaso un rebosadero comunicado con el dicho conducto y cooperante para exceso de llenado y evacuación de aguas usadas.

25 Según queda descrito, fácilmente puede comprenderse que la instalación permite la adopción de diversas modalidades tanto para la evacuación como especialmente para el llenado que podrá ser realizado con aguas frías, calientes, mezclas de las anteriores y diferentes tipos
30 de toma, desde conductos generales o simplemente desde el

- [abductor de llenado de la cisterna descargable en el inodoro.]

A continuación se hará una descripción completa del aludido modelo con referencia al plano que se acompaña, en el cual se representa, a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización susceptible de
5 todas aquellas modificaciones de detalle que no alteren fundamentalmente sus características esenciales.

En dicho plano:

La figura 1, corresponde a una vista general de un
10 inodoro con sus correspondientes equipos y adoptando la tapa que se preconiza.

La figura 2, muestra en planta el vaso de bidet que se superpone sobre la tapa o asiento, igualmente ilustrado en planta en la figura 3.

15 La figura 4, corresponde al detalle de superposición y funcionamiento del modelo preconizado.

La figura 5, detalla el módulo de doble embisagrado de la tapa de asiento y vaso de bidet.

Según queda representado en los dibujos, la marca
20 (1) corresponde al objeto principal de la invención, o sea el vaso de bidet que se superpone sobre la tapa (2) del cuerpo de inodoro (3). En el esquema de la figura 1 se ilustra una disposición normalizada de instalación en la que se representa un depósito (4) para descarga por la tubería (5)
25 en los momentos adecuados de limpieza, llenándose el dicho depósito por la tubería (6) de la red general de abastecimiento de aguas, y de la cual tubería (6) se deriva una secundaria (7) que mediante una llave de control de paso (8) es susceptible de alimentar, a través de un tramo de tubería (10) de la extensión precisa en cada tipo de instalación
30

y rematada en una tubería flexible (11), el vaso (15) del cuerpo de bidet exteriormente representado con la marca (1), con drenado posterior y en el abatimiento a través del conducto (9).

5 En alternativas de instalación, la alimentación de aguas para el vaso de bidet (15) se considera la toma de alimentación desde una canalización general (12) procedente de (12a) con derivación en (13) susceptible de comportar una llave mezcladora de agua caliente, para mediante
10 la extensión (14) efectuar la misma misión de llenado.

En el propio cuerpo (1) y en la parte interna e inferior existen las conducciones de llenado y drenado (18, 19) con sus correspondientes embocaduras (16, 17) y reposadero (20), embisagrándose tanto el cuerpo (1) como la tapa
15 (2) de asiento en un cuerpo (21), realizado de manera que recibe en sucesión paralela a los muñones (22) del vaso de bidet y a los (23) de la tapa, respectivamente, en las quicioneras (22a y 23a).

La forma, dimensiones y materiales podrán ser variables y en general cuanto sea accesorio o secundario,
20 siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

Los términos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose
25 tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

R E I V I N D I C A C I O N E S

1a).- Asiento bidet para inodoros, esencialmente
c a r a c t e r i z a d o por comprender un vaso superpo-
nible sobre la tapa de asiento del propio inodoro y en ar-
5 ticulación paralela y posterior a la propia de la dicha ta-
pa de asiento, de manera que los movimientos quedan indepen-
dizados sobre un cuerpo de articulación y soporte solidari-
zado con el cuerpo del inodoro.

2a).- Asiento bidet para inodoros, según reivindi-
10 cación anterior, caracterizado porque el vaso de bidet reci-
be una alimentación de aguas a través de una canalización
flexible que desde la conducción adecuada alcanza un abductor
hasta el fondo del dicho vaso de bidet.

3a).- Asiento bidet para inodoros, según anterio-
15 res reivindicaciones, caracterizado porque en el mismo vaso
de bidet articulado sobre el cuerpo del inodoro, dispone en
su fondo de un drenaje adecuadamente protegido dotado de una
canalización a través de la cual discurren las aguas utili-
zadas y, precisamente, durante la fase de elevación en arti-
20 culación del dicho cuerpo de vaso, con la particularidad de
que la misma conducción de drenaje queda directamente comu-
nicada con un rebosadero previsto en la parte posterior del
dicho vaso de bidet y susceptible de recoger las aguas re-
siduales en el abatimiento máximo para canalizarlas al con-
25 ducto de drenado.

4a).- "ASIENTO BIDET PARA INODOROS".

"="="="="="="="="="="

30

Todo ello según queda expuesto en la presente Me-

- [moria que consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas]
por una sola cara y una hoja de dibujos que con la misma
se acompaña.

MADRID, 20 de Octubre de 1976.

5

P. A.

Modesto Pita
P. A.

10

15

20

25

30

