

150728

12 JU



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "DISPOSITIVO PARA IMPEDIR LA SALIDA DE VAPOR EN LAS MÁQUINAS LAVAVAJILLAS", a favor de DOMAR, S.A., de nacionalidad española, domiciliada en BARCELONA - Zamora, 60.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de utilidad se refiere a un dispositivo simple y práctico para impedir la salida al exterior del vapor en las máquinas lavavajillas.

Es sabido que en las máquinas en cuestión sale vapor
5. de la abertura superior, que se condensa en el exterior depositándose en las paredes, ensuciándolas y estropeándolas.

Mediante el dispositivo de acuerdo con el presente Modelo de utilidad se elimina el inconveniente dicho, de modo simple y práctico. Tal dispositivo consiste en la disposición
10. en el conducto de salida que conecta la máquina lavavajillas con el exterior, de una capa de material permeable solamente al aire.

Para su mejor comprensión, se adjunta una descripción de una forma concreta del dispositivo, cuya descripción hace
15. referencia al dibujo adjunto, que muestra el dispositivo aplicado a una máquina lavavajillas vista en sección esquemática.

12 JUL



Con referencia al dibujo, se indica en -1- el cuerpo de la máquina en cuyo interior está dispuesta la cubeta de lavado -2-, indicándose con -3- el grupo de mando. Con el numeral -4- se indica un conducto flexible que pone en comunicación el interior de la cubeta -2- a través de una rejilla -5-, y con el exterior, a través de una rejilla -6- dispuesta en el cuerpo -1-.

Se indica con -7- una capa de material permeable al aire dispuesta en el interior del conducto flexible -4-.

10. Dicho material puede ser de cualquier tipo idóneo a la finalidad dicha, por ejemplo poliestireno expandido, para que deje pasar solamente el aire, mientras que el vapor se condensa en el mismo volviendo a la cubeta -2-.

15. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia del dispositivo descrito, será variable a los efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

20. 1.- Dispositivo para impedir la salida de vapor en las máquinas lavavajillas, caracterizado por estar constituido por una capa de material permeable solamente al aire, dispuesto en el conducto flexible que conecta el interior de la cubeta de lavado con el exterior.

25. 2.- Dispositivo para impedir la salida de vapor en las máquinas lavavajillas, según la reivindicación 1, caracterizado porque el material permeable al aire es poliestireno expandido o similar.

30. Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de utilidad, definido en las anteriores reivindicaciones, cuyo objeto es:

12 JUL



3.- "DISPOSITIVO PARA IMPEDIR LA SALIDA DE VAPOR EN LAS MÁQUINAS LAVAVAJILLAS".

Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y de los dibujos adjuntos.

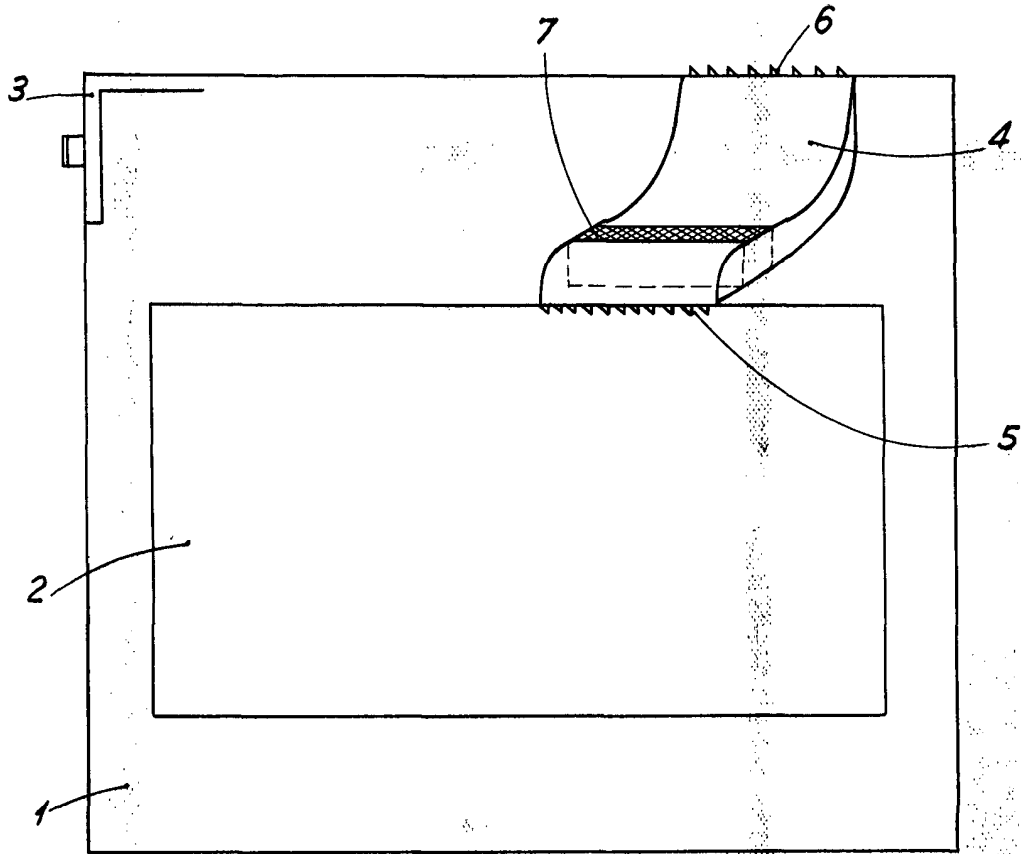
5. Barcelona, 12 JUL. 1969
P.A. de DOMAR, S.A.,

ALFONSO DURAN

P. P.

Fdo.: Luis Durán Benejam

mo.



BARCELONA, 12 JUL. 1960

P. A.

ALFONSO DURAN

P. P.

Edo.: Luis Durán Beneyan

ESCALA VARIABLE