



del registro que se solicita.

Constituye el invento que se preconiza, un excelente medio, de acuerdo con el enunciado, para limpiar vasos manualmente, en una sola operacion, y siendo ésta tan rápida de ejecutar, como sencilla.

10

El grado de higiene es óptimo, y el esfuerzo nulo, al extremo de que se puede prolongar su uso durante tanto tiempo como las necesidades del servicio exijan, sin producir cansancio en el usuario, aún tratándose de personal joven y femenino.

15

Las ventajas antedichas se citan, ante la necesidad de destacarlas, ya que, otra de ellas, es su capacidad de uso, alcanzando grandes rendimientos en bares, cafeterias, restaurantes, etc. etc. y en general en locales en los que el lavado de vasos, en determinadas horas de afluencia de público, ha de realizarse intensamente.

20

Pero también, y ésta es otra ventaja, es de aplicación doméstica, sin que requiera la confección de una variante especial.

Es de construcción robusta y económica, uniendo, además, la ventaja de ser trasladable y fijable, de una manera automática por medio de ventosas especialmente acopladas.

25

Sustancialmente consiste en una base, por ejemplo circular, contra cuya cara envés, lleva incorporadas tres ventosas, mediante las cuales se fija al lugar de aplicación como es, por ejemplo, una pila o fregadero.

30

En su cara superior, lleva incorporados tres cepillos cilíndricos o escobillones, de los cuales, dos se fijan en zona proxima a los bordes de la base con puntos de anclaje diametralmente opuestos y con los extremos superiores, prácticamente, -
unidos y en cuya inserción queda fijada una esponja. Estos esco

35



billones son rectos.

40 El tercer escobillón está curvado en forma circular y acoplado horizontalmente, abarcando a los dos rectos de forma tal que el vaso para su aclarado o lavado, recibe por dentro - los cepillos rectos y por fuera el circular.

Un rápido movimiento en giro zig-zag, es suficiente, habida cuenta de que el dispositivo va montado, como hemos anticipado, en una pila o fregadero inundada de agua corriente.

45 Se acompañan unos dibujos en los que se muestra una manera de llevar el invento a la práctica, haciéndose constar de manera expresa que el mismo carece de carácter privativo en sus detalles, toda vez que se citan solamente a título de ejemplo.

La figura 1ª representa un dispositivo en alzada.

50 La figura 2ª lo muestra en planta.

55 Sobre la base (1) figura 1ª y 2ª, se acoplan en su cara interior las ventosas (2) figura 1ª y contra la cara superior se vinculan los cepillos angulares (3) figuras 1ª y 2ª, - rectos e inclinados, en cuyo punto de convergencia queda instalada la esponja (4).

Un tercer cepillo anular (5) en posición horizontal completa el dispositivo.

60 Suficientemente descrito el invento así como una manera de llevarlo a la practica, se hace constar de manera expresa, que el mismo acepta modificaciones de detalle siempre que - estas no afecten a su fundamento.

-:- N O T A -:-

65 Los puntos de invención propios y nuevos que se presentan para que sean objeto de este registro de Patente de Modelo de Utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:



70

1º.- "DISPOSITIVO LAVA-VASOS" caracterizado porque -
consta de una base plana dotada contra su cara interior de un -
número predeterminado de ventosas, para su fijación al punto de
uso, y contra su cara superior quedan ventajosamente vinculados
dos escobillones rectos convergentes hacia arriba, en cuyo pun-
to de unión presenta vinculada una esponja, y porque un tercer
escobillón, anular, queda montado por medios convencionales -
abarcando a los anteriores exteriormente siendo la angulosidad
de éstos y la altura del anular de magnitudes predeterminadas.

75

2º.- "DISPOSITIVO LAVA-VASOS"

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede
y para los fines que se han especificado, representado en el di-
bujo que se acompaña.

80

Consta la presente memoria descriptiva de cuatro ho-
jas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 17 de Febrero de 1.970.

DOMINGO DIAZ UNGRIA
P.P. *[Handwritten signature]*

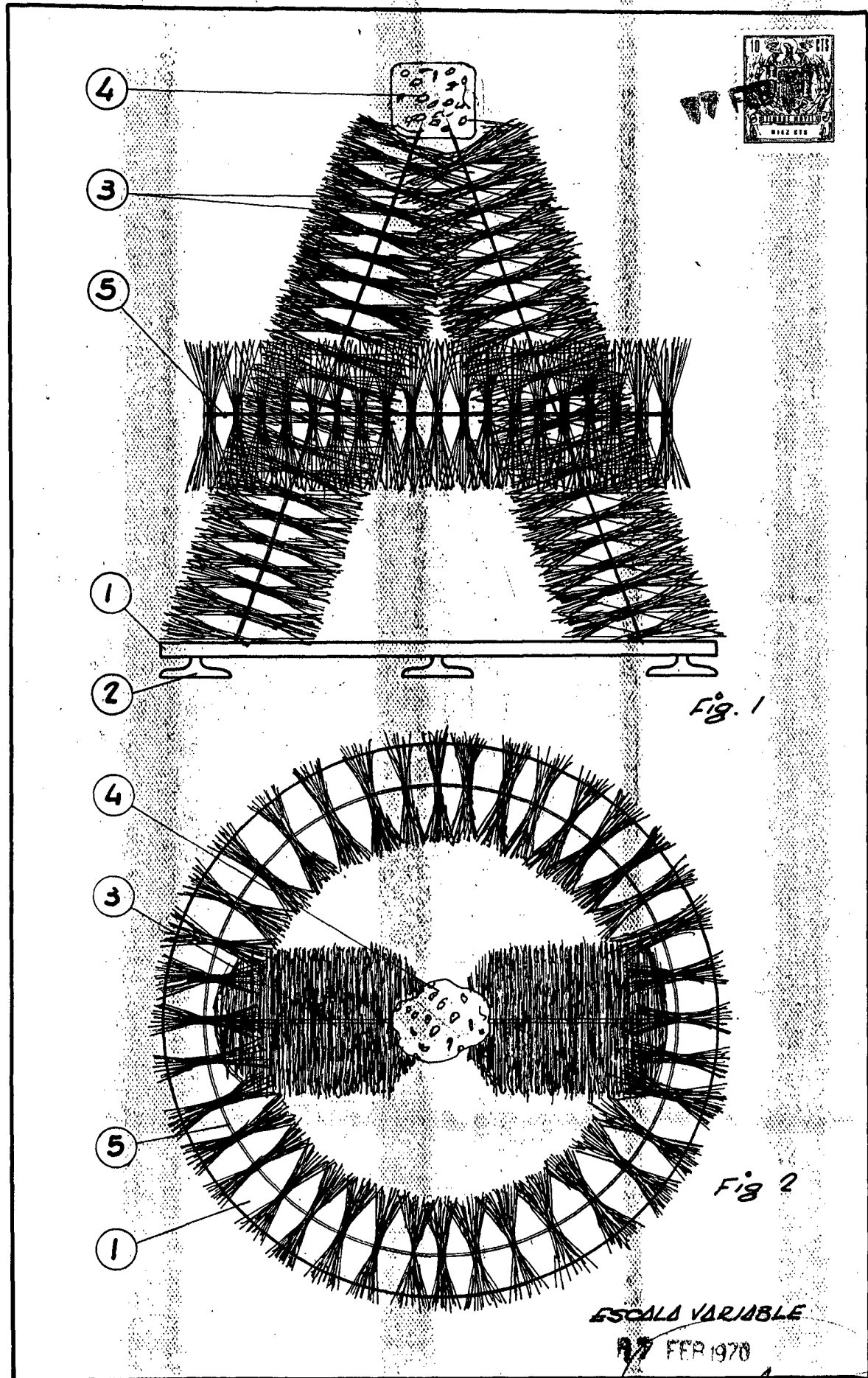


Fig. 1

Fig. 2

ESCALA VARIABLE

17 FEB 1970

DOMINGO DIAZ UNGER

[Signature]