



ESPAÑA

19 ES 21 22	NUMERO 253060	10 Y
	FECHA DE PRESENTACION 22.9.1980	

MODELO DE UTILIDAD

16 DIC. 1980
9 DIC. 1980

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>E03C1/12</i>
------------------------	---------------------------------------------------

54 TITULO DE LA INVENCIÓN "CONJUNTO DE DESAGÜE"

71 SOLICITANTE (S) D.GABRIEL BOIRA VALLEBRERA -

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Barcelona - Pje.Badal,5 (22) -

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE D.Teresa Fina Sanglas -

- Dentro de la versatilidad apetecida en los conjuntos de desagüe, se conocen distintas realizaciones que pretenden obviar los inconvenientes de un pesado ensamblaje de elementos, generalmente con la necesidad adicional de ser de difícil montaje, aumentando considerablemente su coste y su eficacia práctica. El objeto del Modelo de Utilidad que nos ocupa presenta un conjunto de desagüe, caracterizado por que con una cómoda adaptación de sus propios elementos, se consigue la simultánea utilización de dos fregaderos o de un fregadero de dos cubetas con rebosadero y sifón incorporado y toma auxiliar para desagüe de lavavajillas o máquina similar, todo ello dentro de la armonía funcional del conjunto.
5. Se caracteriza el presente Modelo de Utilidad por estar constituido por un conjunto de desagüe formado por válvula de desagüe, la cual lleva incorporadas en su propia base y debajo de la boca, tres prolongaciones radiales de corta longitud, con remate de acoplamiento a rosca y récord de cierre, que forman una sola pieza con la válvula, permitiendo una de estas prolongaciones radiales empalmar con el tubo de desagüe de otra cubeta, otra con el tubo de desagüe de un aparato o máquina auxiliar con acoplamiento a manguera, y la tercera con el tubo del rebosadero, y siendo la base del conjunto rematada por
- 10.
- 15.
- 20.
- 25.

una corta prolongación, igualmente con acoplamiento a rosca y récord de cierre, a propósito para permitir el enchufe o engarce de un sifón convencional.

30. Opcionalmente se ha previsto la intercalación de un tubo de extremos libres, sin rosca, para enchufe telescópico, entre el acoplamiento para el sifón y, el propio sifón, para permitir la ubicación de éste a la altura deseada, presentando para tal fin el sifón un arranque de acoplamiento a rosca y récord de cierre, sin que ello reporte ninguna variación respecto a la unidad del conjunto.

- La hoja de dibujos que acompaña a la presente Memoria muestra, a título de ejemplo no limitado, el conjunto de desagüe que nos ocupa, donde en figura única, vista de lado, pueden apreciarse: la válvula 1, que lleva incorporadas en su propia base 2, dos prolongaciones radiales de corta longitud 3 y 4 con remate de acoplamiento a rosca y récord de cierre 5 y 6, la prolongación 3 engarza con el tubo 7 de desagüe a otra cubeta 8, y la prolongación 4 engarza con un tubo especial 9, con extremo dentado de acoplamiento a manguera. La válvula dispone de una tercera prolongación radial de la base 2, (que queda en la parte posterior en la figura), la cual empalma, igualmente con remate de acoplamiento a rosca y récord de cierre, con el rebosadero 10, y el conjunto remata por abajo con

una corta prolongación 11, también con acoplamiento a rosca y récord de cierre 12, para el engarce de un sifón convencional 13.

Tal como se ha indicado, opcionalmente se ha previsto la intercalación de un tubo -14-, de extremos libres, sin rosca, para enchufe telescópico, entre el acoplamiento 12 para el sifón y el propio sifón 13, a fin de permitir la ubicación de éste a la altura deseada, presentando para ello el sifón 13 un arranque de acoplamiento a rosca y récord de cierre 15.

En la ejecución práctica del presente Modelo de Utilidad podrán variar aquellos detalles constructivos y configurativos que no afecten, cambiándola o modificándola, a su propia esencialidad.

REIVINDICACIONES:

Se reivindica como objeto del presente Modelo de

70. Utilidad:

1.- Conjunto de desagüe, caracterizado por estar constituido por una válvula de desagüe, la cual lleva incorporada en su propia base y debajo de la boca tres prolongaciones radiales de corta longitud,

75. con remate de acoplamiento a rosca y récord de cierre, que forman una sola pieza con la válvula, permitiendo una de éstas prolongaciones radiales empalmarse con el tubo de desagüe de otra cubeta, otra con el tubo de desagüe de un aparato o máquina auxiliar con...

80. acoplamiento a manguera, y la tercera con el tubo del rebosadero, y siendo la base del conjunto rematada por una corta prolongación, igualmente con acoplamiento a rosca y récord de cierre, a propósito para permitir el enchufe o engarce de un sifón convencio-

85. nal.

2ª - Conjunto de desagüe, según la primera reivindicación, caracterizado porque opcionalmente se ha previsto la intercalación de un tubo de extremos libres, sin rosca, para enchufe telescópico,

90. entre el acoplamiento para el sifón y el propio sifón, para permitir la ubicación de éste a la altura deseada, presentando para tal fin el sifón un arranque de acoplamiento a rosca y récord de

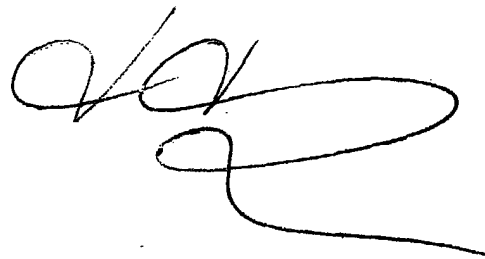
cierre, sin que ello reporte ninguna variación respecto a la unidad del conjunto.

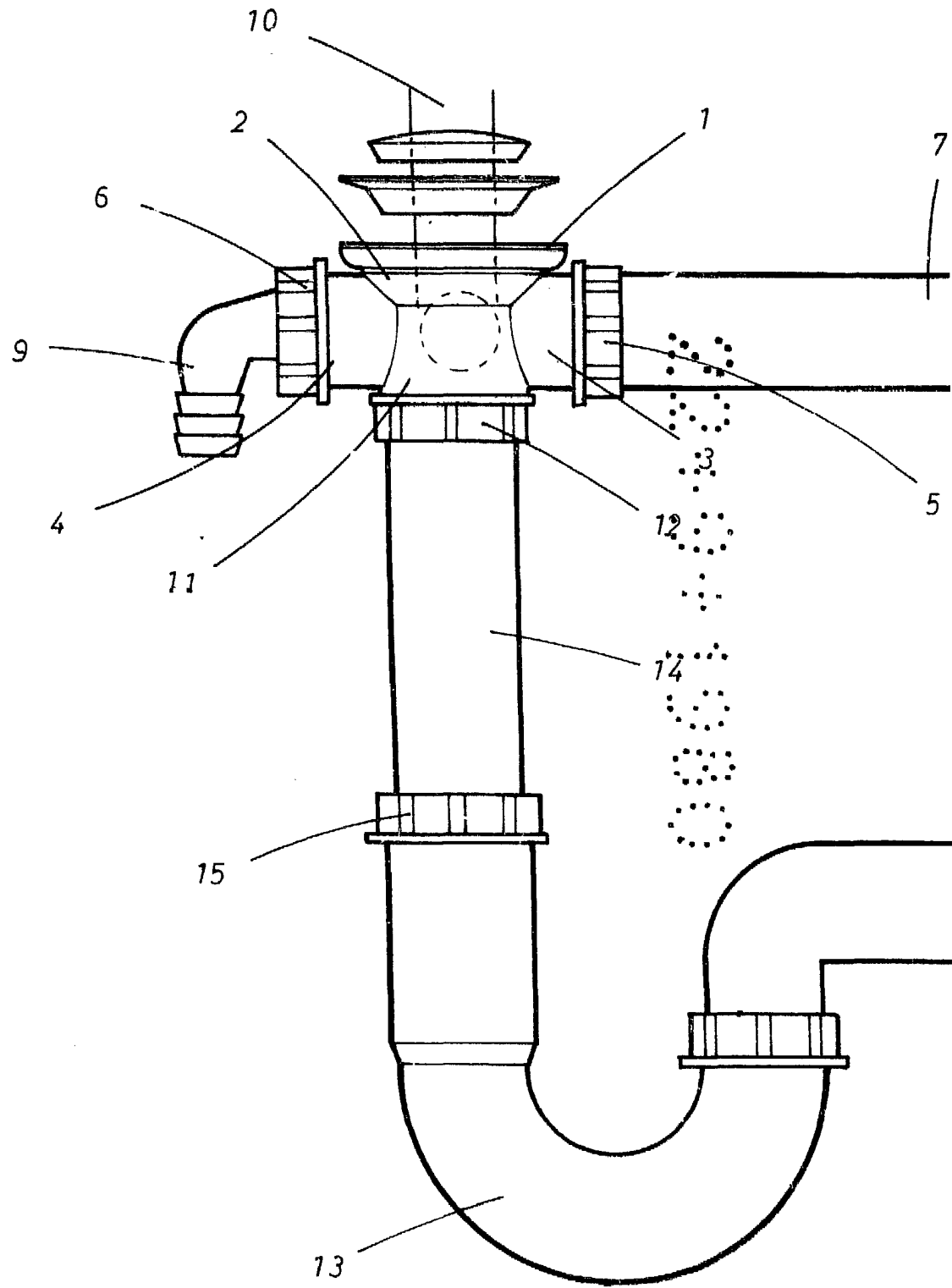
3.-"CONJUNTO DE DESAGUE"

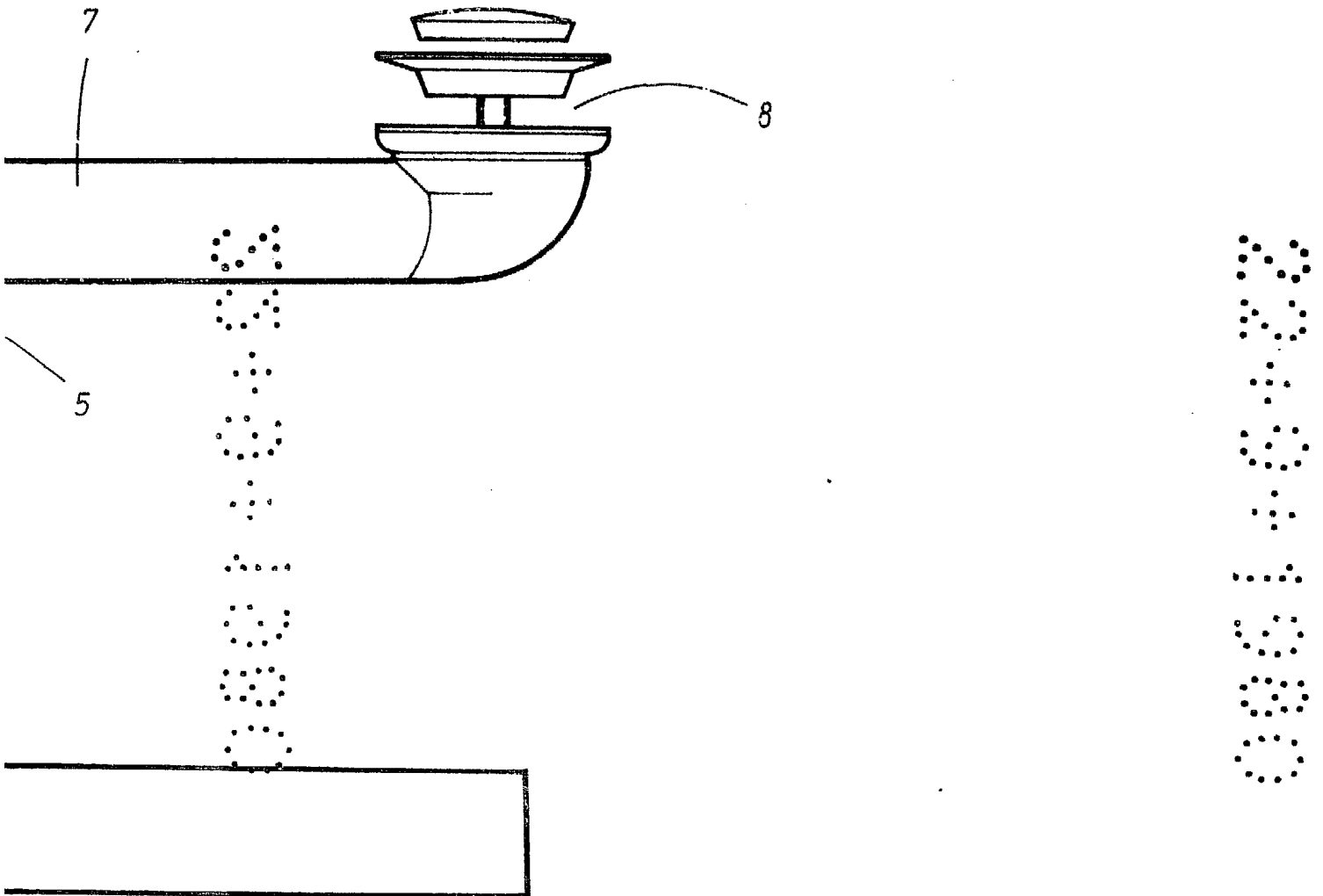
Todo ello tal y como queda descrito, reivindicado y, representado en los dibujos adjuntos.,

Consta la presente memoria de cinco hojas, todas escritas a máquina por una sola de sus caras.,

Madrid, a 22 de septiembre de 1.980.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.





22 SET. 1980