



127.036

1

## memoria descriptiva

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I.P.C.
CLASE <u>A 47</u> _____
SUBCLASE <u>J</u> _____

### M O D E L O   D E   U T I L I D A D

Que se solicita en ESPAÑA, por VEINTE  
AÑOS, a favor de HISPAINOX, S.L., de  
nacionalidad española, residente en  
ALDAYA (Valencia), calle de los Mar-  
tires, s/n, por: "SUJECION DE LAS RE  
DECILLAS AL ARO SOPORTE DE LOS COLA-  
DORES".

-----



Se refiere el presente MODELO DE UTILIDAD, tal como se desprende de su enunciado, a una nueva sujeción de la redecilla al aro de los coladores, cuyas características de seguridad, que son consecuencia de un fácil montaje y obtención en su fase de fabricación, le confieren el derecho de aspirar a su registro como Modelo de Utilidad, tal como se solicita.

El Modelo referido, consta esencialmente de un mango alargado, solidario a una horquilla que sobresale por el extremo opuesto del círculo del colador para su perfecto apoyo en algún recipiente.

El círculo de soporte y sujeción de la redecilla, la cual es de forma sensiblemente semiesférica, es completamente plano antes de su unión y montaje, doblándose después para que quede un alero perpendicular, que cubrirá el comienzo de la redecilla por la parte interior de ésta, y además, por su parte exterior se doblará igualmente, pero hasta un ángulo de  $180^{\circ}$ , de tal forma que la redecilla, ligeramente doblada hacia afuera para formar una pestaña, queda grapada, precisamen-



te alrededor de dicha pestaña, al círculo de soporte.

El dobléz así explicado ha sido presionado posteriormente para asegurar la estanquidad de la redecilla en el interior de la grapa.

5 Adenás, la parte interior del círculo soporte que, como se ha dicho ya, está doblada perpendicularmente, impide también la salida de la redecilla, consiguiendo por tanto, una sujeción perfecta de ésta al resto del colador.

10 Para mayor comprensión del invento anteriormente expuesto, se acompaña un dibujo en el que, a título sólomente explicativo, pero no limitativo, la Fig. 1 representa el conjunto total del modelo, siendo 1- el mango alargado, 2- la horquilla que sobresale por la zona opuesta, 3- el círculo de soporte, y 4- la redecilla.

15 En la Fig. 2, puede apreciarse de manera más clara, la disposición del círculo soporte. La figura representa un detalle del corte A-B-C, de la figura 1ª, siendo 3- el círculo soporte, 4- la redecilla, 5- la pestaña de la misma, introducida en 6- la grapa hecha con el

20



círculo soporte, y 7- es la parte interior, doblada perpendicularmente sobre la redecilla.

5.- El empleo del modelo descrito es de sobra conocido, aunque se quiere hacer resaltar su utilidad en cuanto a duración de la redecilla, perfectamente colocada y sujeta en el círculo soporte gracias al sistema de enganche expuesto.

10.- Descrito de esta forma suficientemente el invento, se desea hacer constar que podría ser susceptible de modificación, en todo aquello que no altere su esencialidad, y lo que se protege en las siguientes.

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

15.- 1ª.- "SUJECION DE LAS REDECILLAS AL ARO SOPORTE DE LOS COLADORES", caracterizado porque está formado por un círculo soporte de un mango alargado, que parte de un punto del mismo y, diametralmente opuesta a él, una horquilla de menor tamaño, y porque dicho círculo soporte presenta por su parte exterior, un grapado a 180º que sujeta a todo el contorno de una pestaña que se ha hecho en la redecilla la cuál tiene forma sensiblemente semiesfe-

20.-

18 ENE.



5

rica, y por la parte interior, del circulo soporte está doblado perpendicularmente, de tal forma que entre el - grapado y dicho dobles perpendicular, se impide totalmen te la salida de la redecilla de su posición de uso.

2ª.- "SUJECION DE LAS REDECILLAS AL ARO SUPORTE DE - LOS COLADORES".

La presente Memoria Descriptiva consta de cinco hojas escritas a máquina y por una sola cara.

Madrid, 18 ENE. 1967

EL AGENTE OFICIAL

A. L. DE LA HERRAN  
P. P.



Figura 1

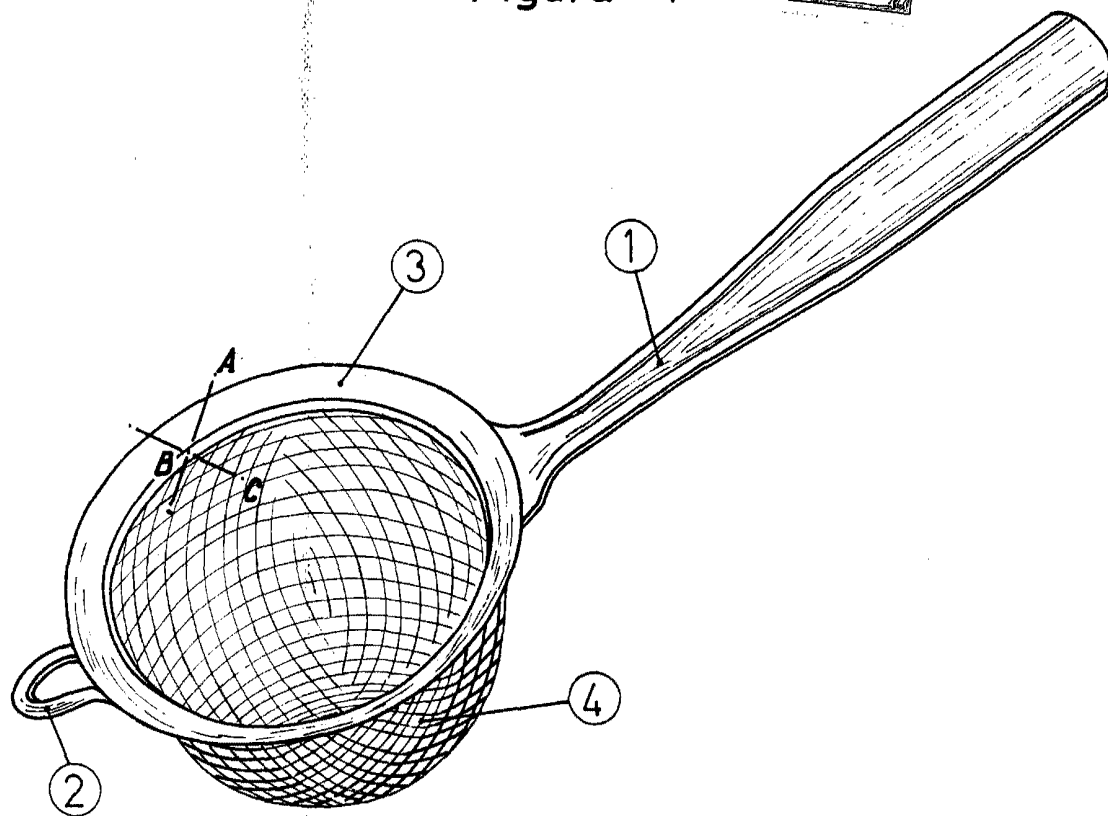
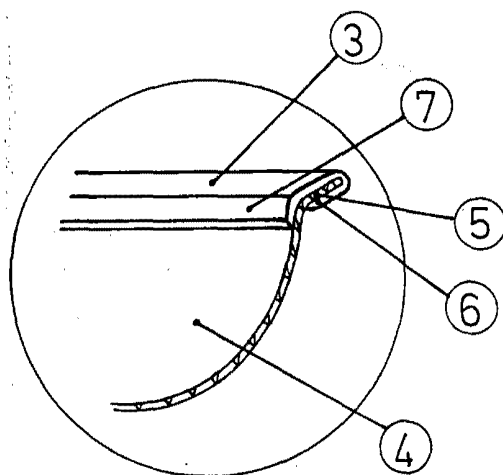


Figura 2



Escala variable  
MADRID

A. L. DE M. FERRER