



2 1

•53904

MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Doña Joaquina R I P O L L Casas, de nacionalidad - Española, <sup>residente en Barcelona,</sup> /calle de San Antonio Abad numero 6, por " UN DISPOSITIVO ESCURRIDOR " .

Este Modelo de Utilidad hace referencia a un dispositivo escurridor .

La utilización de bayetas y dispositivos de fregar , provistos de mango presente el inconveniente de su escurrido, inconveniente que ha sido solucionado en algunos-  
5 casos gracias a la disposición de acoplamiento entre la bayeta o paño y el mango o asa del mismo.

Sin embargo en la mayoría de los casos esta disposición fundada en el retorcimiento de la bayeta o paño es  
10 engorrosa y al mismo tiempo perjudicial para la propia bayeta que se rasga con suma facilidad.

Con el escurridor objeto del presente Modelo de Uti-



15 lidad se subsanan estos inconvenientes, pues se establece en la bayeta que contiene el agua o líquido que se emplea para el fregado o limpieza y permite el escurrido de la bayeta por simple presión contra el mismo efectuando un escurrido sumamente eficaz y de fácil realización.

20 Este escurridor está constituido por una chapa perforada provista de medios de acoplamiento a los bordes del cubo y de un doblez sin perforaciones contra el que se engancha la parte lateral de la bayeta.

25 Este dispositivo de escurrimiento está concebido especialmente para aquellas bayetas de forma rectangular u otra forma cualquiera que se unen al extremo de un mango mediante una placa soporte.

30 En los dibujos de la hoja adjunta y a título de ejemplo, se representa un caso particular de realización práctica del dispositivo objeto del presente Modelo de Utilidad, mostrando la figura 1, una vista en planta, la figura 2, un corte transversal y, finalmente, la figura 3, una vista en perspectiva del dispositivo acoplado a un cubo de fregar.

35 Siguiendo los diseños vemos el dispositivo constituido fundamentalmente por una chapa perforada -1- rectangular, dos de cuyos vértices -2- se hallan chaflanados para su mejor adaptación al cubo -3-.

40 En los otros dos vértices -4- de la propia chapa -1- quedan establecidos sendos soportes -5- por los cuales se cuelga el dispositivo de los vértices -6- del cubo -3-, quedando completada su acción de soporte mediante una pieza -7- establecida en uno de los lados de la placa perforada -1- y enganchándose también esta pieza -7- en el borde -6- del cubo -3-.



La chapa -1- presenta en uno de sus lados una solapa do-  
blada perpendicularmente y en forma de doble ángulo recto ,  
45 constituyendo un encaje -8- en el que puede alojarse la ba-  
yeta junto con sus elementos de soporte y facilitar así la  
compresión de la misma contra la chapa -1- y su escurrido -  
a través de los agujeros -9- de dicha placa.

Se fabricará el dispositivo de escurrimiento descrito de  
50 hierro, aluminio, chapa galvanizada o cualquier otro mate-  
rial igualmente sólido y resistente variando sus dimensio-  
nes, forma de la pieza -7-, siempre que reúna las caracte-  
rísticas necesarias para su sujeción al cubo -3- y, en ge-  
neral, cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su  
55 esencialidad.

===== N O T A =====

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1ª.- Un dispositivo escurridor, que esencialmente está -  
constituído por una chapa perforada de forma rectangular ,  
60 dos de cuyos vértices se hallan truncados para facilitar su  
adaptación a un cubo, uno de cuyos lados mayores presenta -  
una solapa doblada dos veces en ángulo recto para el encaje  
de la bayeta a escurrir y estando provista esta chapa de -  
tres piezas o elementos de soporte para su adaptación al -  
65 borde del cubo.

2ª.- Un dispositivo escurridor según reivindicación 1ª., que  
se caracteriza porqué dos de los elementos soporte presen-  
tan sendas entallas para su mejor acoplamiento a los salien-  
tes del cubo que soportan el asa del mismo.

70 3ª.- Un dispositivo escurridor.-

C O N S T A      la

•53904



presente memoria descriptiva de cuatro hojas foliadas, es -  
73 critas por una sola cara.

Barcelona, 21 de ABRIL de 1956.

P. A.

M. LLORT

P. P.



1956

Fig. 3

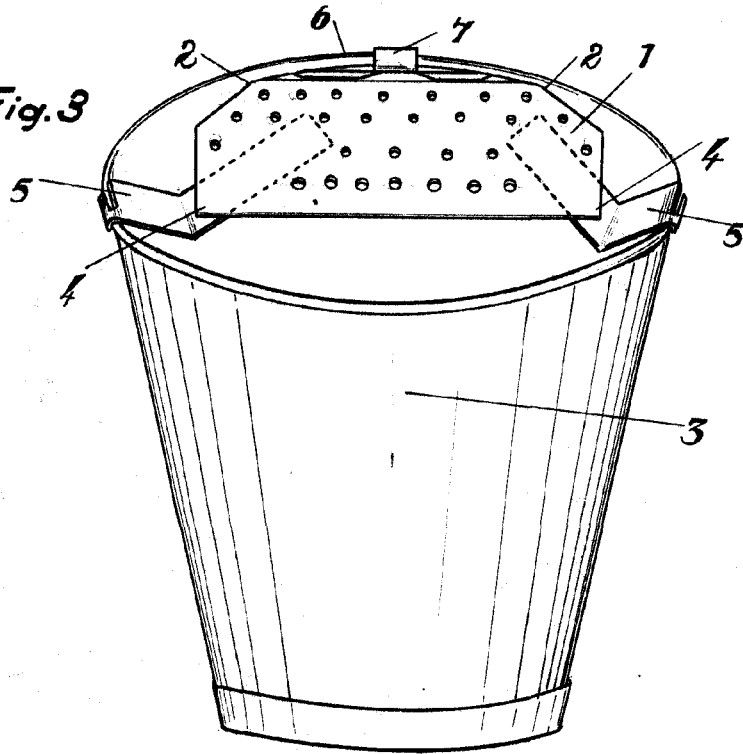


Fig. 1

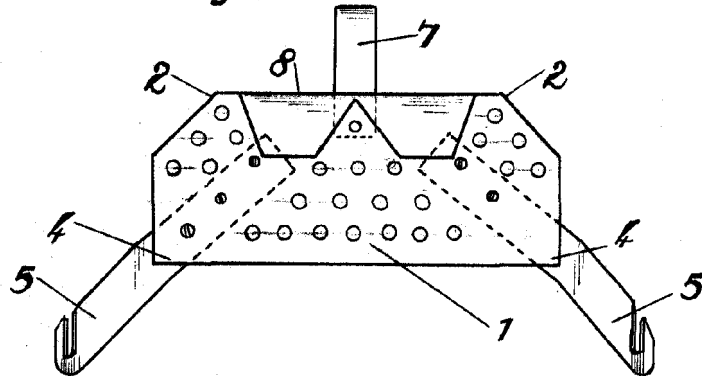
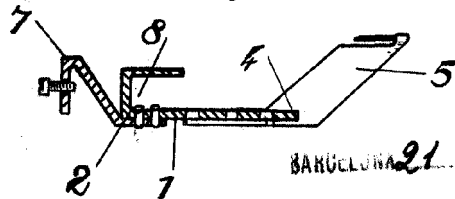


Fig. 2



BARCELONA 21. Abil. DE 1956  
M. LLORT  
P. Llorca

Escafo variable.