



200

•51858

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

a favor de Don MANUEL RIBES RODES, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle San Germán, 5, por "ASA DESMONTABLE PARA CUBOS Y SIMILARES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un asa desmontable para cubos y similares, que presenta la utilidad de poder emplearse en diversos recipientes y facilitar, por su condición de desmontable, la mas eficaz limpieza de los cubos o similares que se han empleado.

5.

El objeto de la invención consiste esencialmente en un asa que presenta en cada uno de sus extremos una prolongación flexible provista de un refuerzo central, mas grueso que el resto, del mismo material y presenta en su extremidad un ojal con un orificio circular

10.

5185820



extremo. En la parte interior del asa, donde se inicia el refuerzo, presenta un pivote con cabeza, en el que encaja el orificio circular.

5. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

10. En dicho dibujo, la figura 1, representa una vista en perspectiva de un cubo provisto del asa desmontable y la figura 2, un alzado lateral, a mayor escala, de la prolongación flexible en su forma de utilización.

15. En el aludido dibujo, el objeto de la invención está constituido por un asa -1-, que presenta en cada uno de sus extremos, una prolongación flexible -2-. Dicha prolongación está provista de un refuerzo central -3- del mismo material, presentando en su extremidad un ojal -4- con un orificio circular -5-. En la parte del

20. asa, donde se inicia la curvatura, presenta un pivote -6- con cabeza -7- de mayor diámetro. Para el montaje del asa, los extremos de la prolongación se pasan por los orificios -8- que presenta el cubo -9- a ambos lados y haciendo pasar la cabeza -7- del pivote -6- por el

25. orificio circular -5- queda el asa montada en disposición de ser utilizada. El peso del cubo, al descansar los bordes del orificio -8- sobre el refuerzo -3- del centro de la prolongación curvada, obliga al pivote -6-

51858 6 DIC



a encajarse en el ojal -4-, lo que realiza el cierre de seguridad del asa, pues la angostura del ojal priva el paso de la cabeza del pivote, que no puede desenchajarse hasta volver al orificio circular por donde pasa fácilmente al desmontar el asa.

5.

Se comprende que serán independientes del objeto del presente modelo de utilidad, los materiales empleados en su construcción, dimensiones y todo cuanto no afecte a la esencialidad de la invención.

- . -

N O T A

10. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

1. Asa desmontable para cubos y similares, que se caracteriza por presentar, en cada uno de sus extremos, una prolongación flexible, provista de un refuerzo central del mismo material y de más esfera que el resto del asa, presentando dicha prolongación en su extremidad un ojal con orificio circular extremo y en la parte del asa, donde se inicia la curvatura, un pivote con cabeza de mayor diámetro que, introducido por el orificio circular, encaja en el ojal realizando la sujeción del asa al ser montada.

15.

20.

2. Asa desmontable para cubos y similares.

Todo ello según queda descrito y reivindica-

• 51858<sup>2</sup> n



do en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a veinte de diciembre de mil novecientos cincuenta y cinco.

Manuel RIBES RODES

p.a.

• 51858



Fig. 1

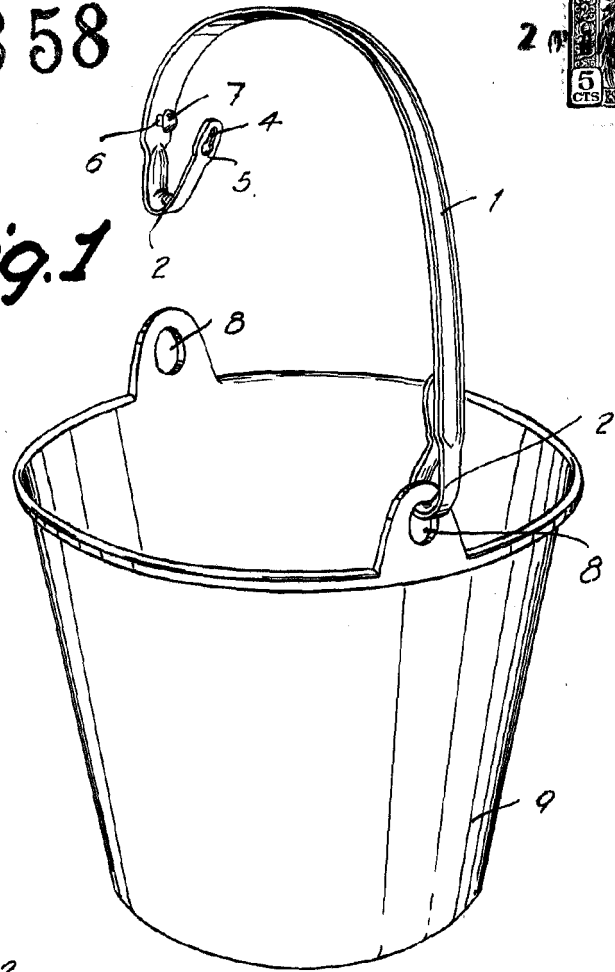
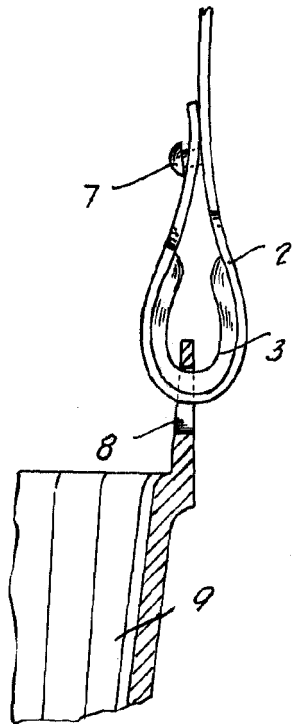


Fig. 2



Barcelona, 20 Diciembre 1955

Manuel Ribes Rodés

p.a.