

86390



10 El caso más notoriamente observado, es el concer-
niente a las bombonas de gas de pequeña capacidad em-
pleados normalmente para uso en el campo, bombonas,
que por no presentar asideros donde sujetarlos para el
transporte, son de incómoda sujeción.

15 Al objeto de eliminar tal inconveniente, se ha
ideado el soporte al que se refiere la presente memo-
ria, como su enunciado indica, y que en esencia, consta
de una serie de piezas acopladas entre sí, formando
una envoltura que se acopla al envase a transportar,
de forma sencilla, y dotada de un asa para su fácil
traslado.

20 Las piezas que componen el soporte, están reduci-
das a tres, siendo una de ellas el asa, y las otras dos
la envoltura lateral y fondo del mismo, estando todas
ellas construídas en alambre de resistencia suficiente
para el peso a que se destine.

25 Por el aludido objeto, se solicita el correspondien-
te privilegio de MODELO DE UTILIDAD, conforme y al ampa-
ro del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, a
fín de garantizar a favor del recurrente el derecho a la
explotación exclusiva del mismo en toda España.

30 A continuación se hará una detallada descripción
del citado soporte, con referencia a los planos que se
acompañan, en los que se representa a simple título de
ejemplo, no limitativo, una forma preferente de ejecu-
ción susceptible de todas aquellas variaciones de deta-
lle que no supongan una alteración fundamental en las
características esenciales que serán reivindicadas.

35 En dichos dibujos:



86390

En la Figura 1ª: Perspectiva del soporte armado.

En la Figura 2ª: Detalle de la pieza que forma un lateral.

40 En la Figura 3ª: Detalle de la pieza que forma un lateral y la base del soporte.

En la Figura 4ª: Asa del soporte.

45 Según el ejemplo de ejecución representado, el soporte que se preconiza, está constituido por tres piezas, fabricadas en alambre de consistencia adecuada a cada uso, las cuales, la primera -1-, es una horquilla en forma de "U2, cuyos extremos están doblados formando un ojal -2-, la segunda -3-, es así mismo una horquilla en forma de "U", cuyos extremos tienen ocales -4-, pero, que en el tercio inferior de sus ramas, se ha previsto un acodado en ángulo recto -5-, y a partir de éste, trenzados sucesivos entre sus ramas -6-, con separaciones entre ellos, para constituir una base de apoyo -7-.

50 En el tramo horizontal de la horquilla que forma el lateral -3- y la base -7-, se enlaza por medio de ocales -8- un asa -9-.

55 Las dimensiones en anchura de las horquillas -1- y -3- son tales, que permiten que la segunda -3- pueda introducirse ajustadamente en el interior de la primera -1-, quedando efectuado el enlace indisoluble por el asa -9-.

60 Organizado de esta forma el soporte, debido a la articulación efectuada entre los ocales -2- y -4- de los extremos de ambas horquillas, se puede abrir el soporte permitiendo la introducción del envase a transportar, y una vez introducido, se vuelve a cerrar, in-

65



86390

24

introduciendo el tramo horizontal de la segunda horquilla -3- bajo el correspondiente de la horquilla -1-, asegurándose el enlace por el asa -9-.

70

El mismo peso del envase introducido, asegura aún más el citado enlace, toda vez que el tramo horizontal de la primera horquilla -1-, apoya sobre las ramas laterales de la segunda.

75

Al objeto de que el envase quede solidamente fijo en el soporte, las ramas de las horquillas, se han doblado ligeramente en su primer tercio, para aproximar sus tramos horizontales.

80

En este soporte, pueden colocarse toda clase de envases, bien sea cilíndricos, prismáticos o de cualquier forma, toda vez que, el soporte forma una especie de jaula que le envuelve, quedando apoyado sobre la base -7-.

85

La forma, materiales y dimensiones, podrán ser variables, y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

90

Los términos en que queda redactada esta memoria, son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A

El modelo de utilidad que se solicita, recaerá sobre las particularidades características de las siguientes:



86390

95

REIVINDICACIONES

-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-

100

1ª.- Soporte para transporte de envases, caracterizado por estar constituido por horquillas de consistencia adecuada, acopladas entre sí, para formar un enjaulado que envuelve al envase a transportar, estando previsto el soporte de asa para su traslado.

105

2ª.- Soporte para transporte de envases, según la reivindicación 1ª, caracterizado por haberse previsto una horquilla, con ojales en sus extremos, para enlace con la contraria, en la que se ha previsto una serie de trenzados entre sus ramas, a partir de un acodamiento en ángulo recto, a fin de formar la base del soporte.

110

3ª.- Soporte para transporte de envases, según las anteriores reivindicaciones, caracterizado por haberse previsto en el travesaño horizontal de una de las horquillas un asa articulada al mismo, sirviendo al tiempo de enlace entre ambas horquillas, al introducirse la que lleva el asa dentro de la contraria, aumentando la consistencia del enlace con el peso del envase introducido en el soporte.

115

4ª.- SOPORTE PARA TRANSPORTE DE ENVASES,

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola de sus caras, e ilustradas con el plano adjunto.

Madrid, 24 de Marzo de 1.961.-

VICENTE OCHOA

863 90

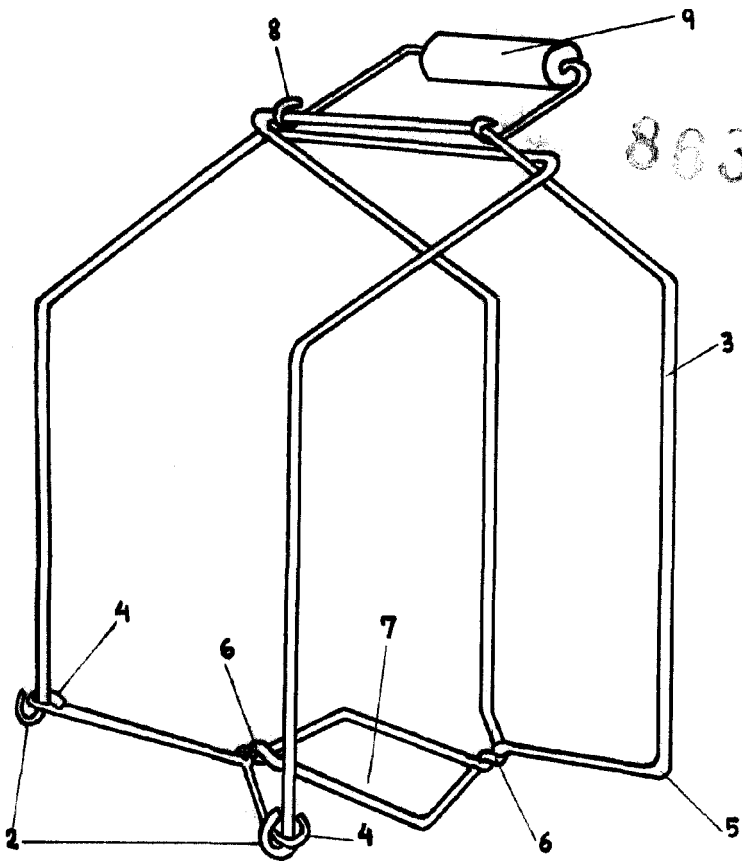


FIG. 1

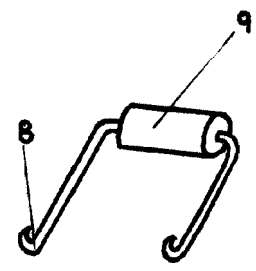


FIG. 4

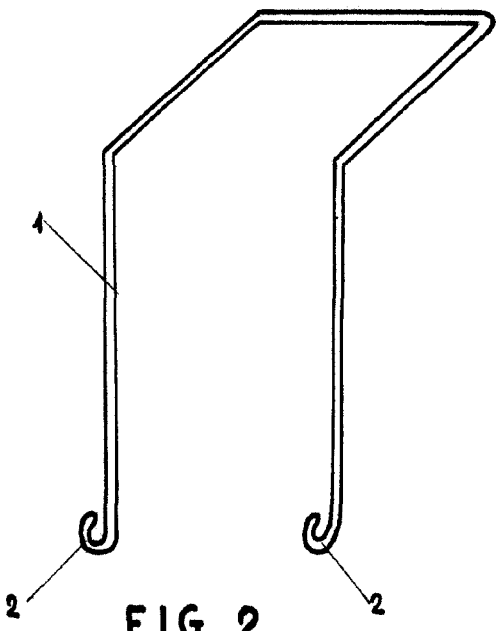


FIG. 2

Escala variable.

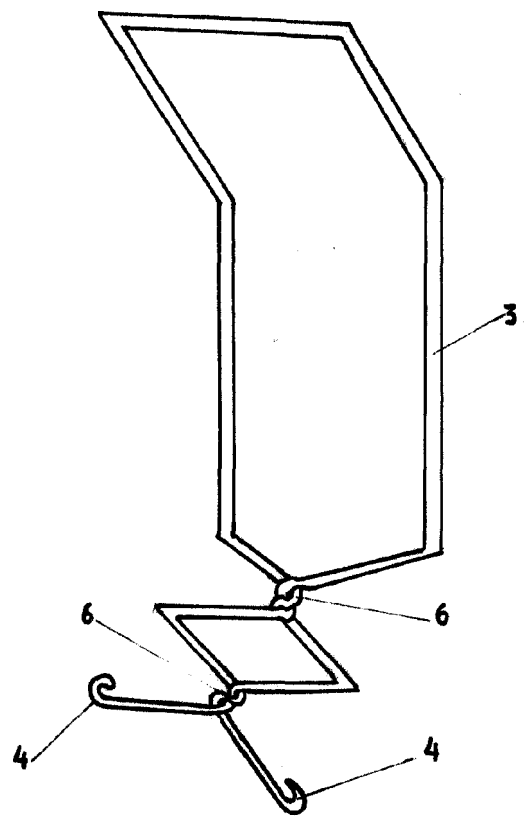


FIG. 3

Madrid, 24 de Marzo de 1.961

AGENTE OCHO
P. P.
[Handwritten signature]