

11 0524



11 0524

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un

.....
MODELO DE UTILIDAD.....

por VEINTE años en España, por " ASA PERFECCIO

NADA PARA RECIPIENTES ".....
.....
.....

a favor de

.....
EL ALUMINIO, S. A.,.....

domiciliado en MURCIA.- Princesa, 1.....
.....



5
3
La invencion a que se refiere la presente Memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotacion exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10
15
Esta invencion se relaciona en general con piezas para baterias de cocina, y más particularmente se refiere a un asa para recipientes, una de cuyas características más importantes, es su robusted y otra la sencillez con que se realiza su acoplamiento al recipiente propiamente dicho, a cuyas dos ventajas se suma la de que éste asa puede ser desmontable y por lo tanto se puede recambiar con toda facilidad en caso de rotura, aún por el propio usuario.

20
La descripcion se realiza con ayuda de los dibujos que se adjuntan, en los que la Figura 1ª muestra el asa vista en alzado y en planta por su parte superior. La figura 2ª, es una seccion longitudinal y una vista frontal de la pieza metalica de anclaje del asa al recipiente (también se ilustra el tornillo de amarre. La figura 3ª, muestra una vista de conjunto del asa, el soporte de la misma, y el tornillo de unión de ambas piezas, en el momento de realizar el ensamble.

25
En todas las figuras, las distintas referencias numericas señaladas, corresponden a los elementos y partes componentes del conjunto siguientes:

- 30
- 1 - Asa de bakelita.
 - 2 - Taladro con cabeza ensanchada para paso y ocultación del tornillo de unión.
 - 3 - Tornillo de union.



4 - Pieza metalica que se remacha al recipiente
mostrado) y sobre la cual se acopla el asa -1-.

5 Básicamente, el asa consta de dos partes independien-
tes, una de las cuales es una chapa troquelada que se ajusta
al recipiente por medio de dos remaches. De esta forma queda
fija y, sobre la misma, se acopla la pieza de bakelita cons-
titutiva del asa propiamente dicha. Un tornillo lateral hen-
dido en una ranura atraviesa la pieza de bakelita penetrando
entonces en la chapa y produciendo el agarre de la bakelita
10 sobre dicha estructura metálica.

Consta pues el asa de dos piezas fundamentales:

A - Pieza metalica que se remacha sobre el recipiente.

B - Parte de bakelita que se acopla sobre la pieza
metalica.

15 Tornillo que atravesando ambas piezas sirve para formar
un solo cuerpo armónico constitutivo del asa propiamente dicha.

Como ya se ha explicado, la sujecion del asa al reci-
piente se efectúa por intermedio de una pieza metalica -4-, la
cual se remacha por su cara curvilínea a la pared exterior del
citado recipiente (no mostrado).

20 Sujeta esta pieza, se le acopla a la misma el asa -1-
la cual tiene una ranura de encaje que ajusta perfectamente
y hasta hacer coincidir el agujero lateral -2- del asa, con el
agujero realizado en la parte superior de la pieza metalica -4-.

25 A través de ambos taladros, se introduce el tornillo
-3- cuya cabeza queda oculta en la parte interior ensanchada
del taladro -2-. Este tornillo mantiene en posicion inamovi-
ble al asa -1- contra la pieza metalica de fijación -4-, que
está remachada al recipiente.

30 En virtud de esta especial disposicion, es posible,



sustituir el asa -1- de bakelita cuando la misma se deteriore o rompa por el uso, ya que basta con aflojar el tornillo -3- para sacar la misma de su alojamiento en la pieza -4-, y colocar otra en su lugar apretando de nuevo el citado tornillo -3-.

Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden, y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1ª.- ASA PERFECCIONADA PARA RECIPIENTES, caracterizada porque consta esencialmente de dos piezas, una de las cuales es metálica, y tiene forma de perfil en U, con una de sus caras curvada en el mismo sentido que las generatrices del recipiente, en cuya parte exterior se fija por medio de remaches y sobre cuya pieza se acopla por encaje el mango propiamente dicho, que a los efectos tiene realizada una escotadura rectangular, reforzada interiormente por una pestaña en cuña; efectuándose la unión inamovible de ambas piezas, por medio de un tornillo que atraviesa un orificio del mango y que penetra por un taladro realizado en una tapeta superior prevista en la pieza metálica de anclaje.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " ASA PERFECCIONADA PARA RECIPIENTES ".

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cinco páginas mecanografiadas

110524



y dibujos que se acompañan.

Madrid, 2 de Enero de 1965

ALFONSO UNGRIA
P.P.

5

7

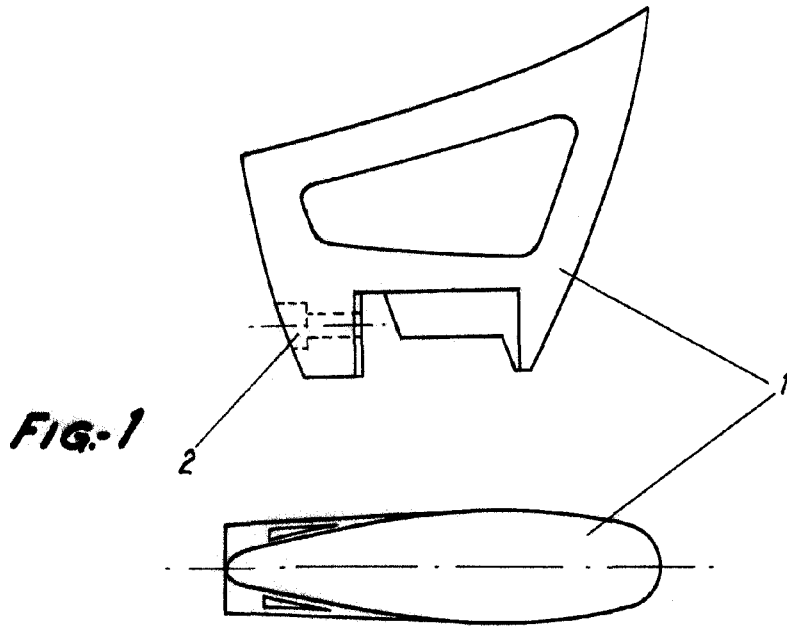


FIG-1

110524

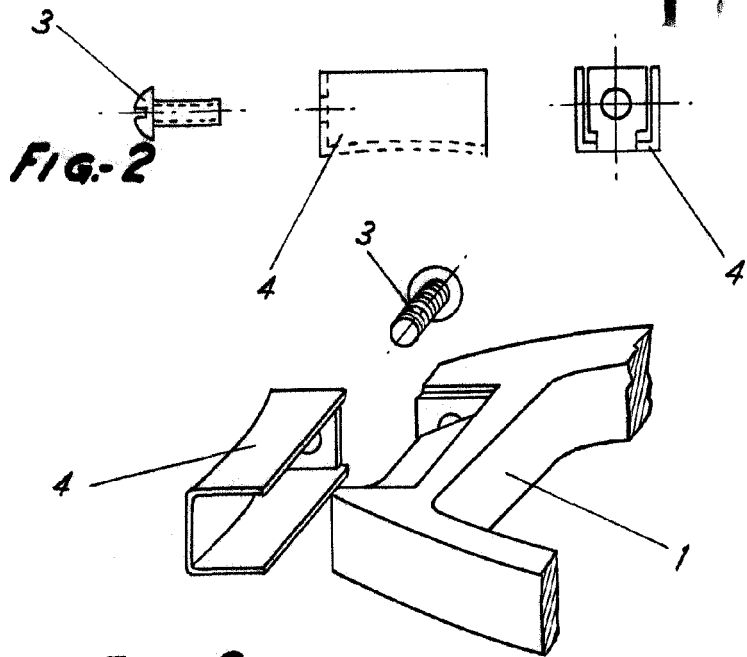


FIG-2

FIG-3

ESCALA VARIABLE

Madrid, 2 de Enero de 1965

ALFONSO UNGRIA

P.P.