



118679

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

---

SOLICITANTE: TALLERES MOCAMA, S.L., entidad espa-  
ñola.

RESIDENCIA: CHIRIVELLIA (Valencia), Angel del Alca-  
zar, número 6.

ENUNCIADO: "MONTAJE ESPECIAL PARA CUBOS DE DES-  
PERDICIOS"

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....

gl/ld.

-1-

118679



1                   La invención a que se refiere la presente Memoria  
constituye una novedad industrial con características y ven-  
tajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación  
5                   exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las pres-  
cripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial,  
de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado -  
el 30 de Abril de 1.930.

                  Como es sabido, los cubos o depósitos para desper-  
dicios se disponen anclados sobre un soporte con facultad -  
10                  de desacoplamiento en función de proceder al vaciado de los  
residuos o desperdicios que quedan dispuestos en su inte -  
rior.

                  Por ejemplo, un sistema de acoplamiento de depósi-  
tos de este género sobre su soporte, comprende la articula-  
15                  ción de aquellos por su base al soporte propiamente dicho, -  
en función de imprimirles un giro que disponga su boca en -  
posición invertida para producir la descarga de residuos.

                  Pero en este, o en cualquier otro sistema de an-  
claje convencional, tanto el depósito propiamente dicho co-  
20                  mo el soporte que lo sustenta requieren un proceso de meca-  
nización complicado que lleva implícitas fases operativas -  
determinantes de importantes dispendios de tiempo, energía-  
y mano de obra.

                  El montaje especial para cubos de desperdicios -  
25                  que ahora se propone, se ha concebido especialmente para re-  
solver los problemas inherentes a sus similares conocidos -  
en cuanto afecta a su proceso de elaboración y, muy especial-  
mente, a su actuación funcional. Por lo tanto el objeto de-  
esta solicitud tiene por finalidad no solo simplificar el -  
30                  proceso fabril de estos utensilios sino simplificar su fun-

118279



1 cionamiento en orden a la descarga de residuos, bajo una or  
ganización que, en líneas generales, resulta elemental.

5 En tal sentido, el montaje que ahora se propone -  
viene caracterizado por comprender esencialmente el acopla-  
miento de al menos un borde inferior del cubo sobre un per-  
fil estacionario que queda anclado a un soporte convencional  
en combinación con una pletina troquelada provista de un ta-  
10 ladro operativamente dispuesto para recibir a un cierre de-  
anclaje montado sobre una aleta superior del propio cubo, -  
viniendo dado el desacoplamiento de este último en función-  
del desbloqueo de dicho cierre de anclaje que establece la-  
liberación total del cubo respecto del perfil estacionario-  
sobre el que se dispone acoplado su propio borde inferior.

15 Para ayudar a la comprensión de la idea expuesta,  
se ha confeccionado a título explicativo y sin caracter res-  
trictivo alguno, una lámina de dibujos. Ilustra la presente  
Memoria como un ejemplo de realización del objeto que nos -  
ocupa.

20 La figura 1ª, corresponde a una sección vertical-  
esquemática de un cubo de desperdicios en posición de ancla-  
je. Como puede observarse los elementos de anclaje para di-  
cho cubo de referencia -1-, que comprende una tapa -2- arti-  
culada por el punto -3-, están compuestos por un perfil -4-  
estacionario que queda anclado a un soporte convencional -  
25 -5-, tal una pared, en combinación con una pletina troquela-  
da -6- provista de un taladro -7- operativamente dispuesto-  
para recibir a un cierre de anclaje -8- montado sobre una -  
aleta superior -9- del propio cubo de referencia -1-.

30 Finalmente la figura 2ª, corresponde a una sección  
vertical del cubo de desperdicios definitivamente montado -

118679



1 sobre sus soportes. En efecto, según podemos comprobar el -  
montaje incluye el acoplamiento de al menos un borde infe-  
rior -10- del cubo -1- sobre el perfil estacionario -4- an-  
clado al soporte convencional de referencia -5-. Entretanto  
5 la pletina troquelada -6- que se ancla al citado soporte -  
-5- en combinación con el perfil -4-, recibe al cierre de -  
anclaje -8-, de manera que el desacoplamiento del cubo -1--  
se produce en función del desbloqueo de dicho cierre -8-, me  
diante el cual se establece la liberación total del reci -  
10 piente respecto del perfil estacionario -4- sobre el que se  
dispone acoplado su propio borde inferior -10.

En el orden de las realizaciones que la práctica-  
aconseje el perfil -4- que se combina con la pletina -6- re  
ceptora del órgano de cierre pueden estar relacionados en -  
15 tre sí por cualquier nexo de unión que sea susceptible de -  
ser fijado a un soporte, tal una pared u otro, que permita-  
establecer el anclaje de acuerdo con el principio general -  
de la invención.

Pero, en cualquier caso, la realización industrial  
20 del montaje descrito para cubos de desperdicios ofrece la -  
serie decisiva de ventajas que se derivan de su constitu -  
ción a base de sendos perfiles que reciben el acoplamiento-  
de la base del recipiente y de un cierre de bloqueo, el cual  
es determinante de un proceso fabril simplificado que permi  
25 te expendér estos recipientes bajo precios asequibles.

Pero si consideramos también que dicha organiza -  
ción de montaje resuelve la operación de descarga de desper  
dicios bajo una forma simple para el usuario en orden a la-  
mejor actuación funcional de estos elementos bajo un siste-  
30 ma de anclaje y desacoplamiento que resulta cómodo en su ge

118279

- 8



1 neralidad, es evidente que el Modelo solicitado adquiere una utilidad práctica singular por el beneficio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina.

5 Hecha la descripción precedente, es necesario 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 lo que se reivindica en la siguiente

NOTA

10 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

15 1ª.- MONTAJE ESPECIAL PARA CUBOS DE DESPERDICIOS, caracterizado porque comprende esencialmente el acoplamiento de al menos un borde inferior del cubo sobre un perfil estacionario que queda anclado a un soporte convencional en combinación con una pletina troquelada provista de un taladro operativamente dispuesto para recibir a un cierre de anclaje montado sobre una aleta superior del propio cubo, vieniendo dado el desacoplamiento de este último en función del desbloqueo de dicho cierre de anclaje que establece la liberación total del cubo respecto del perfil estacionario sobre el que se dispone acoplado su propio borde inferior.

20 2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, " MONTAJE ESPECIAL PARA CUBOS DE DESPERDICIOS ".

25 Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de seis hojas escritas a má-

30

118379



1

quina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 8 de Enero de 1.966

BERNARDO UNGRIA

P.P.

5

10

15

20

25

30

118679

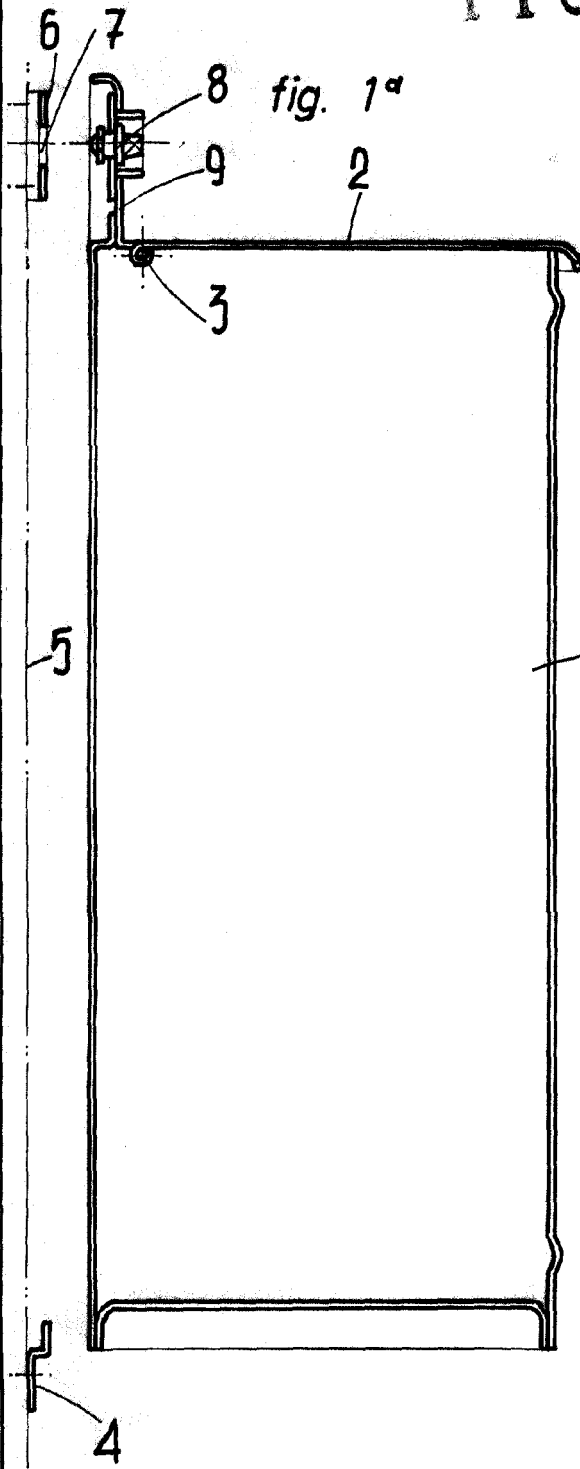


fig. 1ª

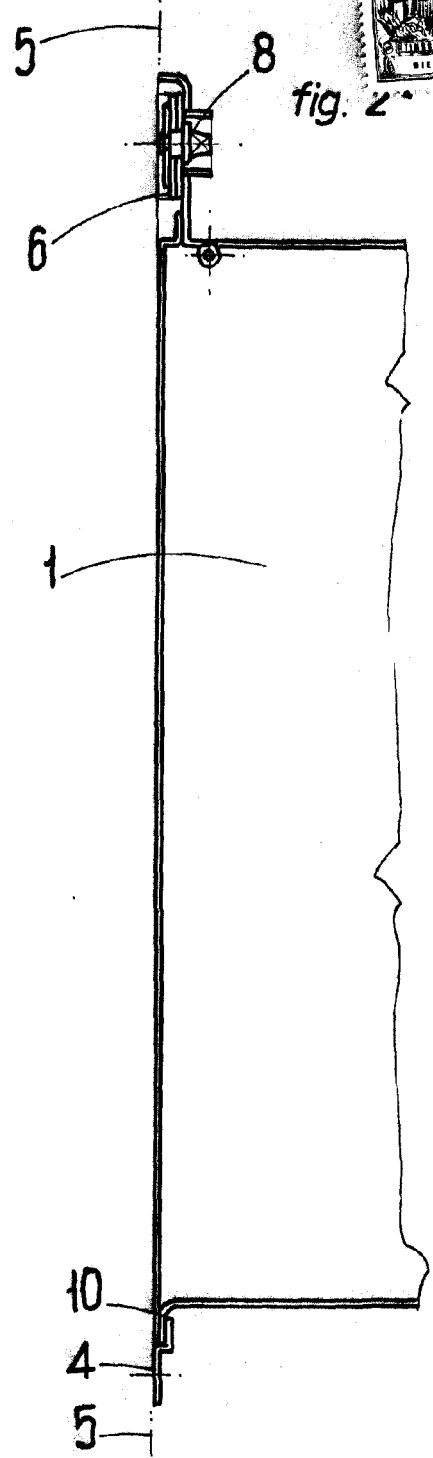


fig. 2ª

ESCALA VARIABLE

Madrid, 8 de enero de 1965

BERNARDO UNGRIA

P.P.