

177747

177747

29



1

memoria descriptiva

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I.P.C.
CLASE <u>B65</u>
CLASE <u>D</u>

MODELO DE UTILIDAD

Que se solicita en España, por veinte años,
favor de HERMANOS PASCUAL, S.R.C., de nacionali-
dad española, residentes en Carretera de Logroño
nº 20, ZARAGOZA, por "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMÉ-
TRICOS ACOPLABLES".

3740:77

29 FEB



5.-

Se refiere este modelo a un recipiente de aplicaciones domésticas, obtenido en materiales plásticos adecuados y formado por dos cuerpos simétricos que, invertidos, se acoplan, constituyendo uno de ellos, el cierre del otro, con la particularidad de que éste último puede ser transparente para localización del contenido depositado en el interior.

10.-

Uno de los detalles de dicho modelo, es que las dos partes que lo componen son casi simétricas ya que, la que hace de tapa, presenta un reborde de menor diámetro para encajar en la boca del otro y acoplarse ajustadamente sobre su borde.

15.-

Otro detalle del modelo es que el cuerpo que hace de recipiente propiamente dicho está dotado de asideros de conveniente configuración solidarios, dotados en sus flancos de pestañas verticales en las que se han previsto unas muescas en media caña donde descansan las orejetas previstas en la tapa.

20.-

Otro detalle del modelo es que dicha tapa cuenta en sus extremos de orejetas a modo de asideros que arran-

34-10-73

1777
- 3 -

29



can de unos tetones cilíndricos que, a presión encajan en las muescas del opuesto de forma que, plenamente encajados, constituye el medio de ajuste y cierre de la tapa, y si uno de ellos se desprende y separado, el otro, puede servir (indistintamente), como gozne de articulación de la misma.

5.-

Para dar una idea más amplia de las características del modelo, a continuación hacemos referencia a la lámina de dibujos que a esta memoria se acompaña en la que, de manera un tanto esquemática y tan solo por vía de ejemplo, se representan los detalles preferidos del modelo.

10.-

En los dibujos:

La figura 1ª, es una vista en alzado frontal del recipiente en su fase de cierre.

15.-

La figura 2ª, es una vista en planta superior del conjunto anterior.

La figura 3ª, es una vista en alzado lateral de los dos anteriores.

20.-

La figura 4ª, es una vista en sección según un -

84 10 73



plano vertical de dicho recipiente.

5.- Comentando las referencias numéricas de dicha lámina de dibujos, con el número -1- se indica el cuerpo inferior (recipiente) y con -2- el cuerpo superior (tapa), éste último consta de un estrechamiento en el reborde inferior -3- (fig. 4ª) que ajusta en el borde de la boca del cuerpo -1-.

10.- Este cuerpo -1- en sus extremos, presenta los asideros -4- de planta trapecial algo inclinado y dotadas en sus flancos de las paredes -5- y en estas se han previsto las muescas en media caña -6-.

15.- El cuerpo -2- consta a la misma altura y enfrentadas con los asideros, de unas orejetas -7- que, por sus extremos, se prolonga en pequeños tetones cilíndricos -8- que encaja a presión en las muescas -6- de los asideros -4-.

20.- De esta forma, según representa la figura 4ª, podemos apreciar en línea de trazos -A-, como el sector -2- que hace de tapa ha sido soltada de uno de sus enganches y puede articular o bascular en el otro.

314073

- 5 -



5.- Compruebese que los cuerpos -1- y -2-, son simétricos y presenta una configuración adecuada en forma de tronco de pirámide de base cuadrangular y aristas redondeadas, ampliamente redondeadas, contrastándose de modo que la tapa está obtenida en material transparente para poder localizar, con facilidad, el contenido de éstas.

10.- Una vez descrita convenientemente la naturaleza del modelo se hace constar a los efectos oportunos que el mismo no queda limitado a los detalles exactos de esta exposición, sino que por el contrario en él se introducirán aquellas modificaciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar siempre y cuando no se alteren o modifiquen las características esenciales del mismo que se resumen en las siguientes:

REIVINDICACIONES

20.- 1ª "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMETRICOS ACOPLABLES", caracterizado al estar formado por dos cuerpos simétricos de forma troncopiramidal de base cuadrada y aristas romas, invertido uno de ellos y recíprocamente encajado

841073



por sus respectivos bordes, haciendo uno de ellos de contenedor y el otro como tapa, éste último, con preferencia, transparente.

5.- 2ª "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMETRICOS ACOPLABLES", conforme la anterior reivindicación, caracterizado - porque el cuerpo del contenedor, en sus extremos, presenta asideros de aspecto trapecial flanqueado por tabiquillos inclinados que, constan de pequeñas muescas en media caña a modo de entalladuras.

10.- 3ª "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMETRICOS ACOPLABLES", conforme las reivindicaciones 1ª el cuerpo de tapa se caracteriza, porque en sus extremos susceptibles de enfrentamiento con las asas, consta de orejetas inclinadas en ángulo obtuso que arrancan de pequeños tetones - cilíndricos susceptibles de encajar a presión en las - 15.- muescas de los asideros y determinar el cierre y seguridad de éste entre ambos cuerpos.

20.- 4ª "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMETRICOS ACOPLABLES", conforme la anterior reivindicación, dicho encastre se caracteriza, porque soltándolo o desabrochándolo de uno

31-70-73

17774

29 FEB



- 7 -

cualquiera de ellos, el otro, constituirá un punto de charnela o de articulación de la tapa sobre el cuerpo.

5º "RECIPIENTE DE CUERPOS SIMETRICOS ACOPLABLES".

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de siete hojas mecanografiadas por una sola de sus caras y lámina de dibujos - que la ilustran.

Madrid, 29 FEB 1972

EL AGENTE OFICIAL

A. L. DE LA HERRAN
P.P.

FIG. 1a

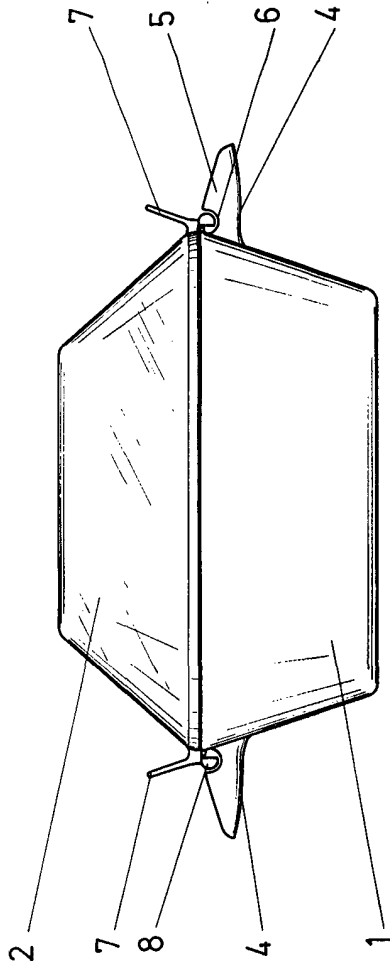


FIG. 3a

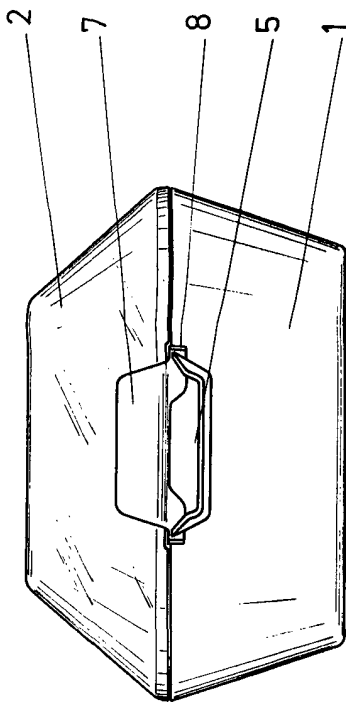


FIG. 2a

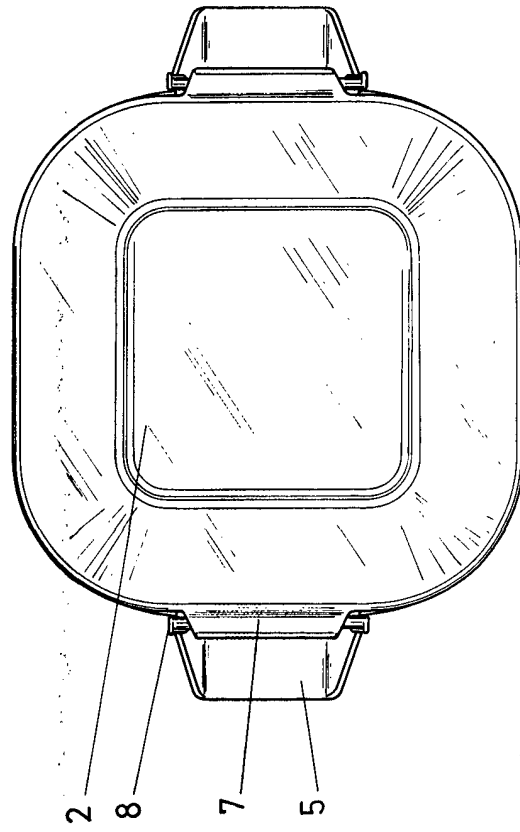
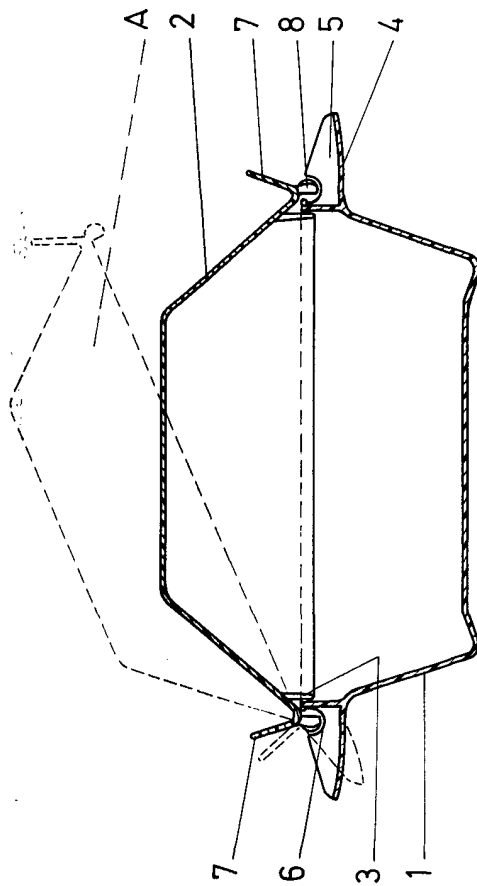


FIG. 4a



Escala variable
MADRID, 9 FEB 1972

HERMANOS PASCUAL

10
FEB 1972