



178779

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE B 65
SUBCLASE D

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un.....

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: LIFE PLASTIC ESPAÑOLA, S.A., de nacionali-
dad española,

RESIDENCIA: C/ Guadiana, 2 -TORREJON DE ARDOZ- (Madrid)

ENUNCIADO: "CONTENEDOR DE PIEZAS CERAMICAS Y FORMAS -
SIMILARES AGRUPADAS EN BASTIDORES, PARA -
PRESENTACION DE MUESTRAS EN GENERAL".

Prioridad: Patente n.º del



178779

1 La presente memoria descriptiva tiene como fin
la declaración del objeto sobre el que ha de recaer el privi
legio de explotación industrial y comercial exclusivo en el
territorio nacional de un Modelo de Utilidad, de acuerdo con
5 la vigente Legislación, que como el enunciado indica se trata
de "CONTENEDOR DE PIEZAS CERAMICAS Y FORMAS SIMILARES AGRUPA
DAS EN BASTIDORES, PARA PRESENTACION DE MUESTRAS EN GENERAL".

 El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto
un contenedor portátil con forma de baul, apto para que en
10 él se introduzcan elementos planos o carpetas moldeadas, ido
neas para la presentación de muestrarios de objetos planos
en general. El Modelo está sustancialmente constituido por
una superficie de chapa debidamente perfilada, la cual, una
vez montada o plegada por sus líneas de articulación, da lu
15 gar a un contenedor de forma semejante a un baulillo. Dicho -
contenedor puede contener un número de carpetas o bastidores
preordenadas a voluntad según sus medidas. El Modelo en cues
tión pretende facilitar el transporte de material de muestra
rio, y a facilitar, dando la posibilidad de seleccionar pre
20 viamente cada una de las carpetas, la extracción de estas úl
timas, así como su introducción con arreglo a un orden progra
mado.

 Los tipos en el comercio aptos para la presen
tación de muestrarios de objetos planos, están sustancial
25 mente constituidos por elementos independientes, carentes de
cualquier envoltura capaz de contenerlos, o bien están cons
tituidos de una composición de uno o más elementos, con posi
bilidad de rotación y desarrollo solo en sentido horizontal.
En consecuencia tanto el transporte como la visión de los -
30 compradores se realiza de un modo difícil, con pérdida de -

178779



1 tiempo y privandolo del efecto de conjunto. El presente
Modelo de Utilidad pretende eliminar los indicados incon-
venientes en tanto en cuanto pretende reunir, según un or-
den y un número prefijado, carpetas o bastidores en general
5 y a la vez facilitar su transporte, gracias al contenedor
envolvente, y la presentación al comprador gracias a la fa-
cilidad de extracción y posterior introducción que la for-
ma misma del contenedor permite. En una de sus formas de
actuación el contenedor se presenta esencialmente constitui-
10 do por una lámina de material de chapa así constituido: en
el desarrollo del envase en un plano se observa que la pa-
red posterior tiene solución de continuidad vertical y ho-
rizontal con respecto al fondo, verticalmente en la tapa y
en la pared anterior y horizontalmente en las dos paredes
15 laterales. La forma de baul es dada al cuerpo único lamina-
do, cuyo desarrollo se ha indicado, por medio de los corres-
pondientes pliegues efectuados por las líneas de demarca-
ción entre una pared y la otras. Después de haberse obteni-
do la forma de baul esta se fija con sus correspondientes
20 botones en los puntos de superposición de las pestañas que
previamente se habrá cuidado de proveer a las paredes late-
rales y al fondo. La pestaña o solapa del fondo, está ade-
más provista de un sistema de cerradura de seguridad, capaz
de unir al extremo inferior de la parte anterior, que se so-
25 brepone a dicha pestaña en el momento del cierre. El modelo
es susceptible, sin que ello altere la dinámica formal que
lo caracteriza, de numerosas variaciones, con referencia -
particular a las dimensiones, a los materiales empleados, a
las formas y a los sistemas de fijación y cierre del mismo.
30 Efectivamente las pestañas cuyo punto de superposición está



178779

1 usado para cerrar la caja, pueden ser de varias dimensiones
y formas: por ejemplo con forma de sobre (triangulares) y
fijadas con automaticos, con clavos, bollones o similares,
a la pared anterior que se doblará sobre ellas y tendrá la
5 misma forma. Del mismo modo el sistema de empuñadura para
el transporte puede estar constituido de una sola o de dos
asas flexibles, además puede ser aplicada una correa que en
vuelva a todo el contenedor y que sea de una longitud tal -
que permita su transporte colgado del hombro, En la cara in
10 terna de la pared interior se hace visible en el momento de
la apertura, o en el interior de la tapa si las dimensiones
lo permiten, puede ser aplicable una bolsa o saca de material
idoneo, incluso transparente, para contener catalogos, docu-
mentos o prospectos publicitarios en general. Sobre cada u-
15 na de las caras externas o internas accesibles, es además
posible aplicar, con medios oportunos, etiquetas o escritos
de cualquier tipo. Los elementos planos que han de ser con-
tenidos en el modelo, pueden a su vez ser confirmados de va-
rios modos; pueden ser colocadas en ellos las muestras pla-
20 nas o bien pegandolas o a presión en cavidades hechas en lá-
minas de material que pueda ser trabajado en vacio.

Para comprender mejor la naturaleza del invento
en el plano adjunto hacemos una representación esquemática
de su utilización, no siendo en absoluto limitativa y suscep-
25 tible por ello de las modificaciones accesorias que no alte-
ren las características esenciales.

La figura 1 es una vista en planta del desarro-
llo plano del contenedor.

30 La figura 2 representa el contenedor dispuesto
para recibir las carpetas.

178779



1 La figura 3 es una vista del contenedor cerrado.

La figura 4 es una variante del contenedor con distinta forma de las pestañas de cierre..

5 La figura 5 muestra dos formas distintas de carpetas o bastidores sobre los que van colocados las muestras.

En ellas se aprecian los siguientes detalles:

- 1.- Pared posterior
- 10 2.- Pared superior
- 3 y 3'.- Pared anterior
- 4.- Pared de fondo
- 5.- Pared lateral
- 6.- Pared lateral
- 15 7 y 7'.- Pestañas de cierre
- 8.- Botones de cierre
- 9.- Bolsa para catálogos
- 10.- Dispositivo de cierre de seguridad
- 11.- Asa
- 20 12.- Muestrario plano fijado con pegamento
- 13.- Carpeta o bastidor con cavidades.

Con referencia a dichas figuras con los números (1), (2), (3), (4), (5), (6), están indicadas por este orden a las paredes: posterior, superior, anterior, de fondo, y laterales; con el (7) las pestañas de cierre, con el (8) los botones de cierre; con el (9) la bolsa para contener catálogos, documentos o prospectos publicitarios; con el (10) el dispositivo de cierre de seguridad; con el (11) el asa aplicada a la tapa para el transporte; con el (12) un muestrario plano fijado con pegamento, con el (13) una carpeta con

178779



1 cavidades obtenidas en una lámina de material plástico mediante un tratamiento en vacío, con el 7' pestañas de cierre de forma triangular o de sobre y con el 3' la correspondiente pared anterior.

5 Descrita suficientemente la naturaleza del presente invento, así como su realización industrial, solo cabe añadir que en su conjunto y partes constitutivas es posible introducir cambios de forma, materia y disposición en cuanto tales alteraciones no supongan variación sustancial del mismo.

10 El solicitante al amparo de los Convenios Internacionales sobre Propiedad Industrial se reserva el derecho de extender esta demanda a los Países extranjeros, si fuera posible, reivindicando la misma prioridad de la presente solicitud.

N O T A

15 El Modelo de Utilidad que se solicita como nuevo en España, por veinte años, de acuerdo con la vigente Legislación, deberá recaer sobre "CONTENEDOR DE PIEZAS CERAMICAS Y FORMAS SIMILARES AGRUPADAS EN BASTIDORES, PARA PRESENTACION DE MUESTRAS EN GENERAL", en todo de acuerdo con las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S

25 1ª,- Contenedor de piezas ceramicas y formas similares agrupadas en bastidores, para presentación de muestras en general, caracterizado por el hecho de estar esencialmente constituido por una superficie plana debidamente perfilada, la cual, una vez montada o plegada por sus líneas de articulación, se convierte en dicho contenedor que tiene
30 forma semejante a la de un baulillo.



178779

1 2ª.- Contenedor de piezas ceramicas y formas
similares agrupadas en bastidores, para presentación de mues
tras en general, en todo de acuerdo con la anterior reivindi
cación, caracterizado por el hecho de que puede contener, en
5 relación con sus dimensiones, un numero prefijado de carpe
tas, facilitando asi el transporte de material de muestrario,
la extracción de este ultimo, la selección previa de cada -
una de las carpetas y su introducción según un orden progra
mado.

10 3ª.- Contenedor de piezas ceramicas y formas
similares agrupadas en bastidores, para presentación de mues
tras en general, en todo de acuerdo con las anteriores reivin
dicaciones, caracterizado por el hecho de que en una de sus
formas de ejecución, desarrollado en un plano, presenta una
15 solución de continuidad vertical y horizontal, respectivamen
te en el fondo, en la tapa y en la pared anterior vertical
mente, y en las dos paredes laterales horizontalmente. Las
paredes laterales y el fondo están, además provistas de pes
tañas, en los puntos de superposición, en las que se fija
20 la forma de baul, con los correspondientes botones.

25 4ª.- Contenedor de piezas ceramicas y formas
similares agrupadas en bastidores, para presentación de mues
tras en general, en todo de acuerdo con las anteriores reivin
dicaciones, caracterizado por el hecho de que sobre cada ca
ra externa o interna accesible es posible aplicar, con medios
oportunos rotulos o etiquetas de cualquier tipo.

30 5ª.- Contenedor de piezas ceramicas y formas
similares agrupadas en bastidores, para presentación de mues
tras en general, en todo de acuerdo con las anteriores rei
vindicações, caracterizado por el hecho de que los elementos

047073



178779

1 planos susceptibles de ser contenidos en él, pueden estar
realizados de distintas formas; particularmente pueden ser
superficie plana para colocación en ellos de las muestras por
medio de pegamentos, o bien superficie moldeada, es decir,
5 con cavidades obtenidas en laminas de material plastico o
similar, sometido a elaboración en vacio, con introducción
de las muestras a presión o también con pegamentos. Adem'as
esta disposición puede ser realizada en cada una de las ca-
ras de los elementos o carpetas planas.

10 6ª.- "CONTENEDOR DE PIEZAS CERAMICAS Y FORMAS
SIMILARES AGRUPADAS EN BASTIDORES, PARA PRESENTACION DE MUES
TRAS EN GENERAL".

Según queda sustancialmente descrito en la -
presente memoria que consta de ocho hojas mecanografiadas
15 por una sola cara acompañada de sus correspondientes dibu-
jos.

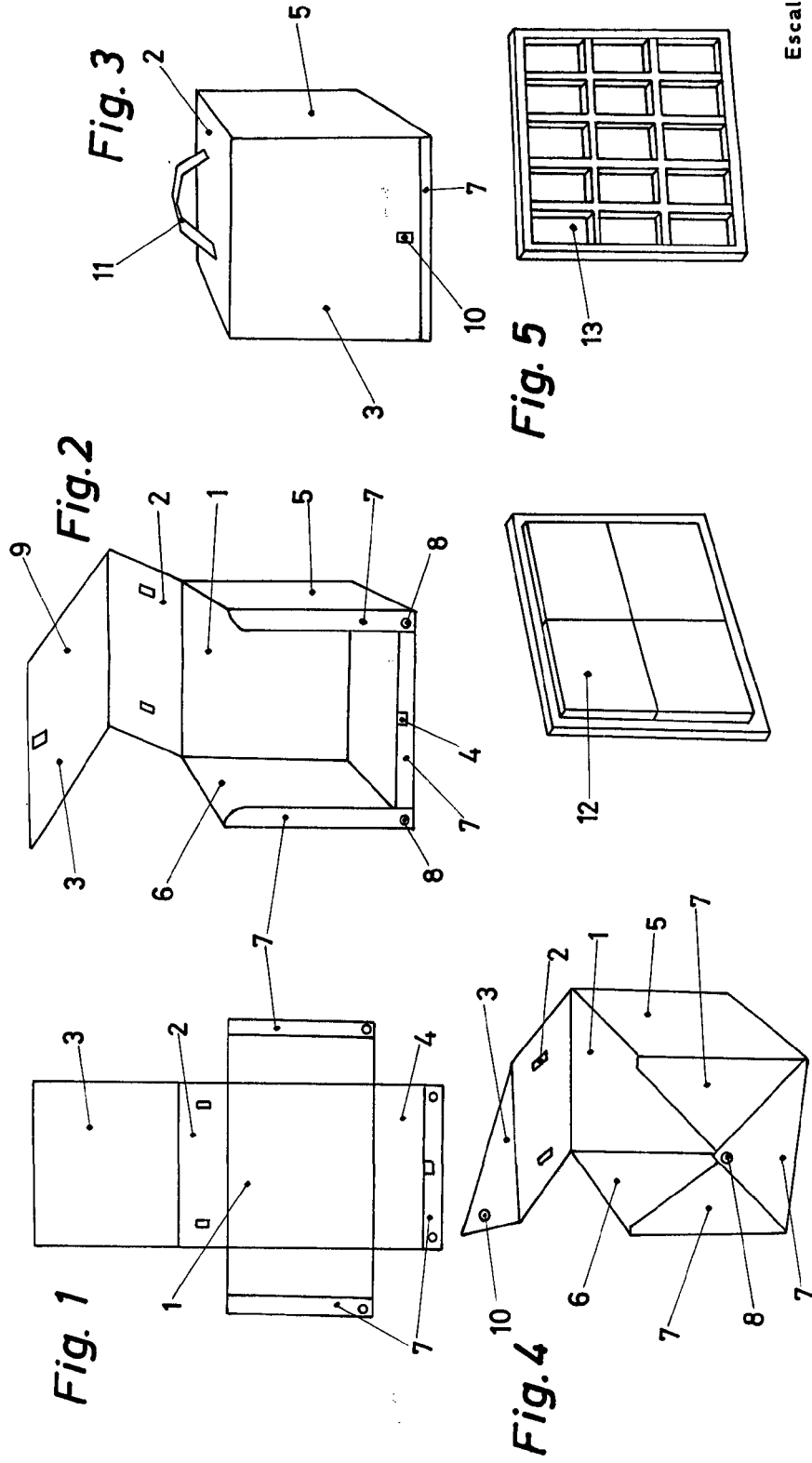
Madrid, 25 MAR. 1972

El Agente Oficial.
MIGUEL FERNANDEZ IGAYSA
P. P.

20

25

30



Escala variable

Madrid 25 MAR 1972

El Agente Oficial

MICROFILM...
R.F.E.