

SECCION TECNICA

CLASIFICACION I. P. C.

CLASE R 47

SUBCLASE 6

9
1 FEB. 1968

129060

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D. TEODORO YUSTOS CANTERA

RESIDENCIA: IRUN (Guipúzcoa)

El Pinar, 1-4º D

ENUNCIADO: "CAJON CON UN FRONTAL DE PLASTICO LA-
MINADO".-

Prioridad: Patente n.º del

gc.-

1

La invención a que se refiere la presente memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que para ella se solicita, de acuerdo con las ---
prescripciones del vigente Estatuto sobre la Propiedad Industrial de fecha 26 de julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de abril de 1.930.

5

10

Son conocidos desde hace tiempo los tipos de cajones para muebles de cocina, realizados con material plástico y divididos en una serie de compartimentos independientes entre sí, para guardar en ellos separadamente y de un modo ordenado los diversos tipos de cuchillería y cubtería de cocina. Igualmente son conocidos los procedimientos para realizar los mencionados cajones mediante el moldeo -- por inyección del material plástico.

15

El objeto de la presente invención es un nuevo tipo de cajón que reúne características ventajosas sobre los ya conocidos, que le hacen acreditativo de este registro de Modelo de Utilidad.

20

La descripción de este nuevo tipo de cajón se realiza con la ayuda de los dibujos que se adjuntan, en los -- que primeramente se representa la vista del cajón en su conjunto, y también se representa una vista del mismo cajón, al realizar un corte según la perpendicular (A-B) y detalle de la sección del mismo.

25

Refiriéndonos a los planos de mención, apreciamos que el cajón está compuesto en su parte frontal por un tablero (1) de materia plástica laminada, el cual se encuentra rebordeado según (3) por la misma materia constitutiva del resto del conjunto del cajón, cuyo cuerpo (2) se apre--

30

1 cia en la figura a que nos referimos, así como también los
compartimentos internos (4) delimitados por tñiques adecua-
dos que pueden ser variables en número, forma y tamaño, se-
gún requiera el destino que del mencionado cajón se efectúe.

5 En el detalle A/B se puede apreciar la forma de -
unión y retención que de la placa (1) hacen los bordes (3)
en los que se prolonga el cuerpo (2) que como es de ver con
siste en un abultamiento al que queda fijada la placa (1) -
que en realidad constituye la esencia de la invención.

10 Las ventajas fundamentales que aporta el presente
Modelo con relación a los que actualmente se fabrican, evi-
dentemente se deducen de lo expuesto, pues sin elevar los -
costes de fabricación se consigue:

15 1º.- Un nuevo efecto, ya que el tablero frontal,
puede ser fabricado en el color que se desee con lo que se -
realizan combinaciones de colores que hagan juego con el co-
lor del resto de la mesa.

20 2º.- Eliminar la mano de obra en su fabricación,
pues el cajón sale de su proceso de mecanización completa-
mente terminado.

25 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

NOTA

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

30 1.- CAJON CON UN FRONTAL DE PLASTICO LAMINADO, --
que siendo del tipo que presentan su interior dividido en -

1 número indeterminado de compartimentos que determinan unos
tabiques longitudinales o transversales, esencialmente se -
caracteriza porque la parte frontal del propio cajón ofrece
la particularidad de que está formada por una lámina de mate
6 rial plástico, la cual es retenida por los propios rebordes
del cajón, operación que se efectúa al moldear por inyec--
ción el citado cajón, habiéndose previsto que la propia lá-
mina pueda ser fabricada en toda la gama de colores en com-
binación con el mueble del que ha de formar parte, consi---
10 guiéndose de esta forma un efecto totalmente nuevo.

2.- Se reivindica por último, como objeto sobre -
el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita :
"CAJON CON UN FRONTAL DE PLASTICO LAMINADO".

15 Todo conforme queda descrito y reivindicado en la
presente memoria que consta de cuatro páginas mecanografía-
das y dibujos que se acompañan.

Madrid, 11 de abril de 1.967

BERNARDO UNGRIA

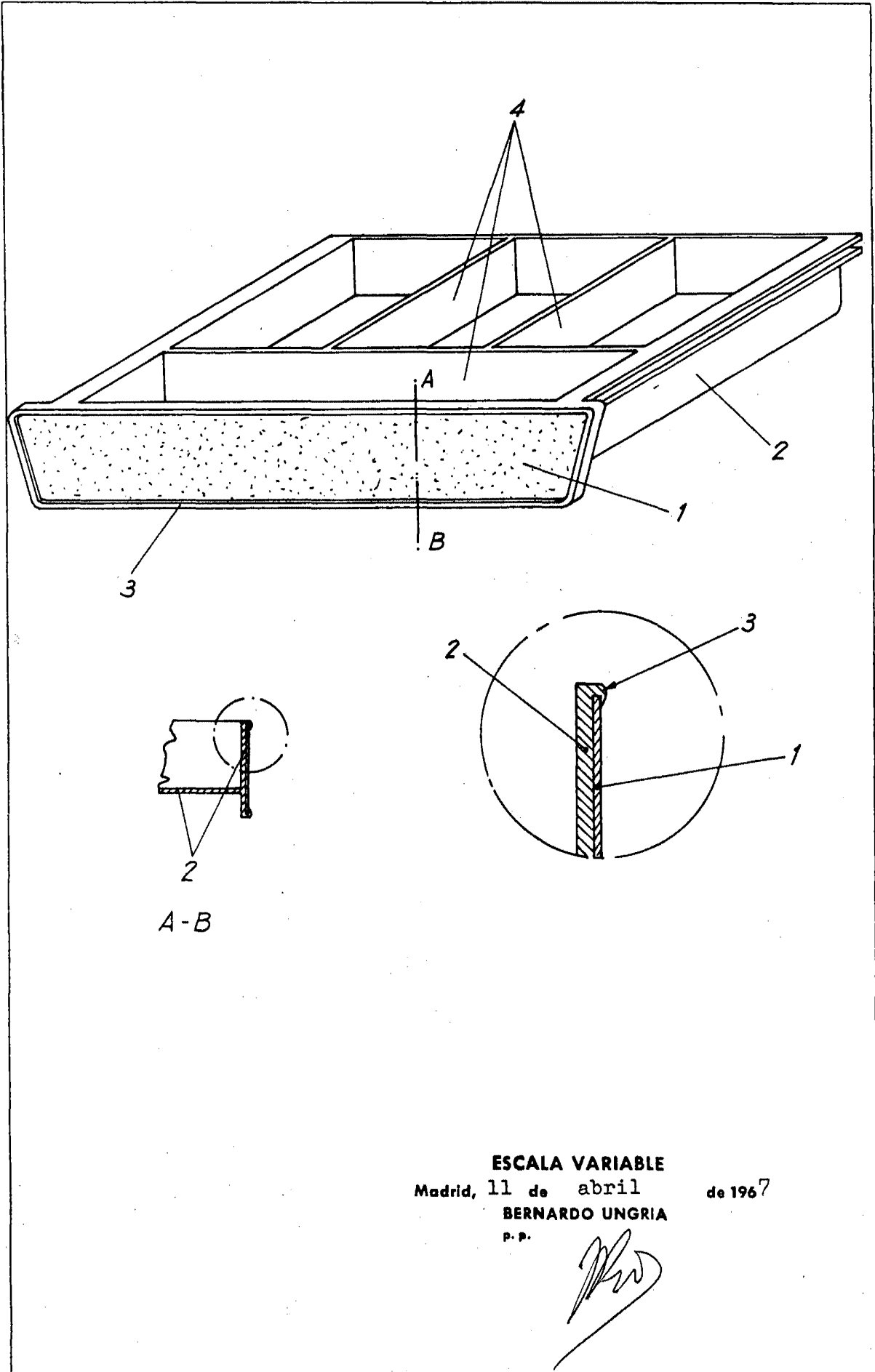
P.P.



20

25

30



ESCALA VARIABLE

Madrid, 11 de abril

de 1967

BERNARDO UNGRIA

P. P.