



ESPAÑA

19 ES	11 NUMERO 21 220310	16 Y
	22 FECHA DE PRESENTACION 13-4-76	

MODELO DE UTILIDAD

220310

30 PRIORIDADES:	31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
-----------------	-----------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>A 47 F</i>
------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
UN REMATE AUTOMONTABLE, PARA SOPORTES EXHIBIDORES.

71 SOLICITANTE (S)
TERMOPLAST, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
La Llagosta (Barcelona)-Cadaques esquina Montseny

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)
Termoplast S.A.

74 REPRESENTANTE
Dn. Fernando PERAIRE DEL MOLINO.



M O D E L O D E U T I L I D A D

por "UN REMATE AUTOMONTABLE, PARA SOPORTES EXHIBIDORES", a favor de la firma Termoplast, S.A., de nacionalidad española, residente en La Llagosta (Barcelona), Cadaqués esquina Montseny.-----

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

El presente modelo de utilidad hace referencia a un remate automontable, especialmente diseñado para su utilización en soportes exhibidores de mercancías diversas, y cuyas características esenciales quedan a continuación detalladas.

5

El remate objeto de este modelo de utilidad presenta como característica esencial el ser automontable, es decir presentándose debidamente plegado para un mejor almacenado o transporte, se monta fácilmente, merced a la especial disposición de los diferentes elementos que lo componen, adquiriendo la forma de un cubo regular, cuyas caras podrán ser debidamente utilizadas para las reclamos publicitarios, ofreciendo, además, un elemento de fijación apto para la coloca-

10



ción del remate sobre un vástago o apéndice superior del soporte exhibidor.

Con el fin de detallar y describir todos los elementos que constituyen el conjunto del remate, se adjunta
5 una hoja gráfica, en la que, a modo de ejemplo no limitativo, se ha dibujado una representación gráfica del remate.

En dicha hoja, la primera figura dibuja una vista en perspectiva del remate despiezado, mientras que la segunda figura dibuja el remate montado y dispuesto sobre el soporte exhibidor.
10

Siguiendo los diseños, se observa el remate formado por un cubo -3-, de material rígido resistente y de poco peso, preferentemente cartón, el cual constituye las cuatro paredes laterales, además de un doblado hacia el interior en sus bordes superior e inferior, para formar las pestañas -4-, de soporte de las tapas superior -5-, e inferior -6-, apoyándose por la parte interior.
15

La tapa superior -5-, es totalmente lisa y contra ella se apoya el entramado cruzado -7-, formado por dos láminas lisas, encajadas entre sí mediante sendas entallas que cogen media lámina en su parte central.
20

Este entramado queda dispuesto en el sentido de las diagonales del cubo, dando suficiente rigidez al conjunto.

La base o tapa inferior -6-, posee un troquelado en forma de aspa -12-, por el que se introducirán las paredes -8-, de la peana -9-.
25

Esta peana posee la base circular -9-, sobre la que se apoyará la tapa inferior -6- y un apéndice inferior hueco -10-, en cuyo interior encajará el extremo -11-, del soporte exhibidor.



La paredes -8-, de la peana, forman cuatro ángulos rectos, paralelos y separados entre si, de forma que el entramado cruzado -7-, penetre en ellos al introducirse a través del troquelado -12-, que posee la tapa inferior -6-.

Todo ello así dispuesto, conservará su estabilidad perfecta, tanto en forma como en dimensionado y sujeción.

Descrito suficientemente el objeto de la invención, es de hacer notar, que al ser llevado a la práctica, podrán variar las formas, dimensiones, proporciones y disposición de los distintos elementos, así como los materiales utilizados, sin que por ello se altere ni modifique su esencialidad.

- N O T A -

Se reivindica como objeto del presente Modelo de Utilidad:

1º.- Un remate automontable, para soportes exhibidores, caracterizado por estar constituido por un cubo formado por una lámina ligera y resistente que forma las cuatro paredes, sobre las que se dispondrán potestativamente motivos publicitarios, paredes cuyos bordes superior e inferior se doblan hacia adentro para formar las pestañas de soporte de las tapas superior e inferior, apoyándose por la parte interior, poseyendo además un entramado cruzado formado por dos láminas lisas, encajadas entre si por sendas medias entallas, entramado dispuesto diagonalmente en el interior del cubo y que sujeta las paredes y las tapas.



2º.- Remate automontable, para soportes exhibidores, caracterizado porque la tapa inferior posee un troquelado en forma de aspa, por el que penetrarán las paredes de la peana, la cual está constituida por una base sobre la que apoyará la tapa inferior y un apéndice inferior hueco, en cuyo interior encajará el extremo del soporte exhibidor, formando las paredes de la peana cuatro ángulos rectos, paralelos y separados entre si, entre los que encajará perfectamente el entramado cruzado, al pasar sus paredes entre el troquelado de la tapa inferior, con lo que todo quedará perfectamente solidarizado.

3º.- UN REMATE AUTOMONTABLE, PARA SOPORTES EXHIBIDORES.

La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y otra de dibujos que la ilustra.

Madrid, 13 ABR. 1976
de Marzo de 1976.

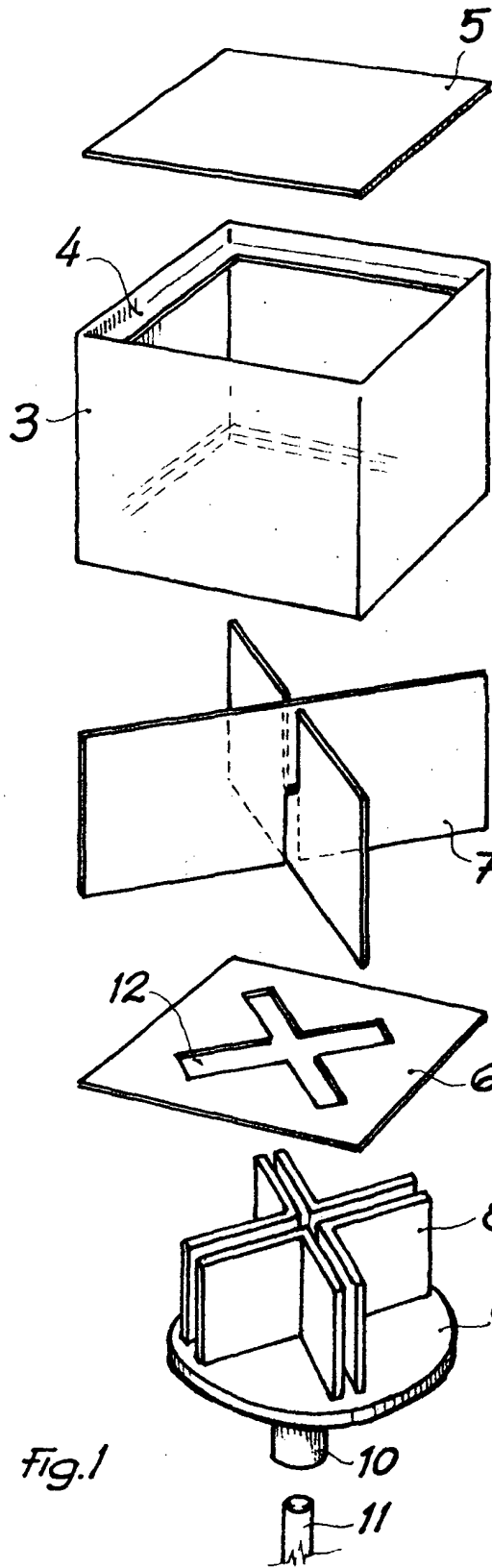


Fig. 1

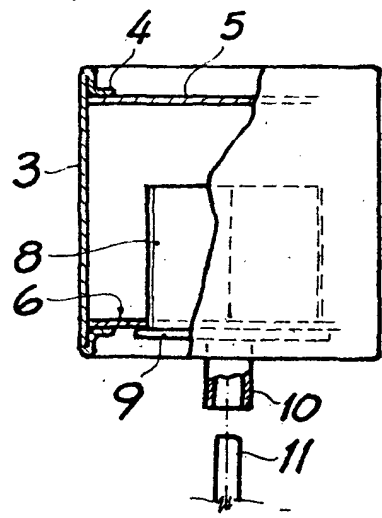


Fig. 2

p.a. Fernando Peraire