

26175

6 MA



Carpeta núm. 3,271.

Expediente núm.

MODELO DE UTILIDAD

a favor de

D. Francisco Llana Buenaventura, domiciliado en Barcelona,

5

por:

"Un dispositivo sustentador de paquetes"

-o00o-

MEMORIA DESCRIPTIVA

El modelo de utilidad cuyo registro se soli-
10 cita lo constituye un dispositivo sustentador de paquetes
que se caracteriza por su extremada sencillez, economía de
confección y facilidad de manejo.

Consiste esencialmente el modelo de utilidad
que se reivindica en una pieza o tira de papel o material a
15 adecuado capaz de ser pegada o adherida sobre el paquete o
envoltorio que se trate de llevar, cual pieza o tira lleva
pegada o adherida a su dorso una cinta de material textil u
otro que servirá propiamente de asa de sujeción o de susten-
tación del paquete.

20

La pieza o tira de papel o material similar
presenta en su dorso o cara posterior un engomado para po-
derla fijar sobre el paquete; igualmente presenta una enta-
lla o corte en su parte central, cuyos extremos de la enta-

2075 6 MAR



lla se han ensanchado, siendo el ancho de dichos extremos de
25 entalla ligeramente superiores al ancho de la cinta de mate-
rial textil;

La cinta textil se encuentra adherida o pega-
da al dorso de la pieza e tira más ancha, de forma tal que
el largo de la cinta estrecha que queda entre las extremida-
30 des de la entalla o corte sea mayor que la longitud de la ci-
tada entalla o corte para que, al pasar a través de ella, for-
me un asidero o asa para la sustentación;

El conjunto del dispositivo descrito puede re-
forzarse y darle mayor rigidez mediante la adición de unas
35 refuerzos o tiritas, dispuestas en sentido normal a la cinta,
que se pegan junto a los extremos ensanchados de la entalla
o corte.

Sin que ello signifique restricción alguna en
el objeto del presente modelo de utilidad y si tan sólo a tí-
40 tulo de ejemplo de realización, en las figuras de la hoja de
dibujos adjunta se muestra una forma de ejecución práctica de
tal dispositivo sustentador.

La figura 1 muestra en perspectiva y por su
parte superior el dispositivo; la figura 2 es otra vista en
45 perspectiva del dispositivo por su parte baja o dorso y; la
figura 3 muestra el dispositivo aplicado a un paquete.

Tal como muestran las figuras, el dispositivo
sustentador de paquetes está constituido por una tira de pa-
pel o material similar -1- que presenta su dorso engomado; so-
50 bre dicha parte engomada se encuentra pegada una cinta de me-
nor ancho y de material textil o similar -2-. Esta cinta -2-
pasa a través de una entalla o corte -4- practicado en la par-
te central de la tira -1- de mayor ancho, formando sobre la



citada tira un asidero o asa para el transporte, por ser la
55 longitud de la cinta que pasa a través de la entalla mayor
que la longitud de la entalla que nos ocupa.

Junto a las extremidades ensanchadas de la en
talla o corte -4- y aplicados contra la cinta -2-, se han pe
gado unos refuerzos -3- sobre el dorso de la tira -1-; estos
60 refuerzos, pegados transversalmente sobre el dorso de la ti
ra y cinta, pueden ser del material que se tenga por conve
niente y, si interesa, pueden ir recubiertos.

En estas condiciones la tira -1- puede pegar
se sobre el paquete -6- y la cinta -2- que forma asa después
65 de haber pasado a través de la entalla o cortá antes indica
do, sirve para sujetar el paquete.

Después de lo manifestado se comprende que se
rán susceptibles de variación aquellos detalles de realiza
ción del dispositivo descrito que no influyan en su esencia
70 lidad, en su consecuencia podrá obtenerse en cualquier tama
no y con el material o materiales que se tengan por convenien
tes y, entregarse al comercio, en paquetes de uno o más o en
forma de rollos que agrupen varios dispositivos sustentadores,
en cual último caso se han previsto a lo largo de la tira -1-
75 unos cortes o punteados transversales que permitan rasgar o
cortar las partes macesas -5- para separar los distintos dis
positivos, a este fin la cinta textil -2- queda interrumpida
en los citados cortes o punteados transversales.

N O T A

80 Se reivindica como objeto de este MODELO DE
UTILIDAD, por espacio de los veinte años fijados por la ley,

-4- 26178 6 MAR



la exclusiva de fabricación y venta en España de:

1. Un dispositivo sustentador de paquetes, que esencialmente se caracteriza por estar constituido por una tira o pieza que presenta su dorso engomado, sobre cual dorso y en sentido axial se ha pegado una cinta que, pasando a través de una entalla o corte previsto en la citada pieza o tira, forma sobre la otra cara no engomada de la repetida pieza o tira una asa o asidero para la sustentación.

2. El dispositivo sustentador de paquetes, objeto de la reivindicación 1, que esencialmente se caracteriza en que las extremidades ensanchadas de la entalla o corte practicado a la tira o pieza engomada por su dorso, se encuentran reforzadas mediante unas tiritas o piezas pegadas sobre la cinta, tiritas o piezas que quedan dispuestas transversalmente a lo largo de la pieza o tira.

3. El dispositivo sustentador de paquetes, objeto de las reivindicaciones 1 y 2, que esencialmente se caracteriza por el agrupado de varios dispositivos sustentadores de paquetes, unos a continuación de otros constituyendo un rollo, existiendo transversalmente sobre la tira engomada y a intervalos regulares, medios que facilitan su rotura, encontrándose se interrumpida la cinta en tales intervalos regulares.

4. "Un dispositivo sustentador de paquetes".

105

Barcelona, 6 de marzo de 1951.

P.F.



Fig. 1

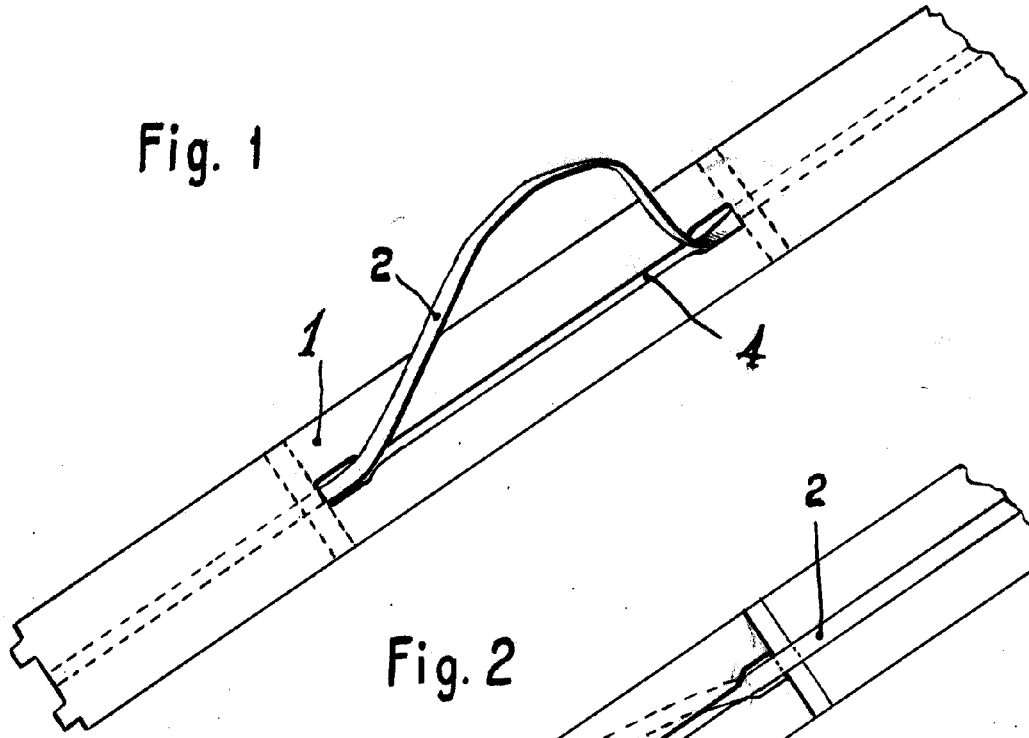


Fig. 2

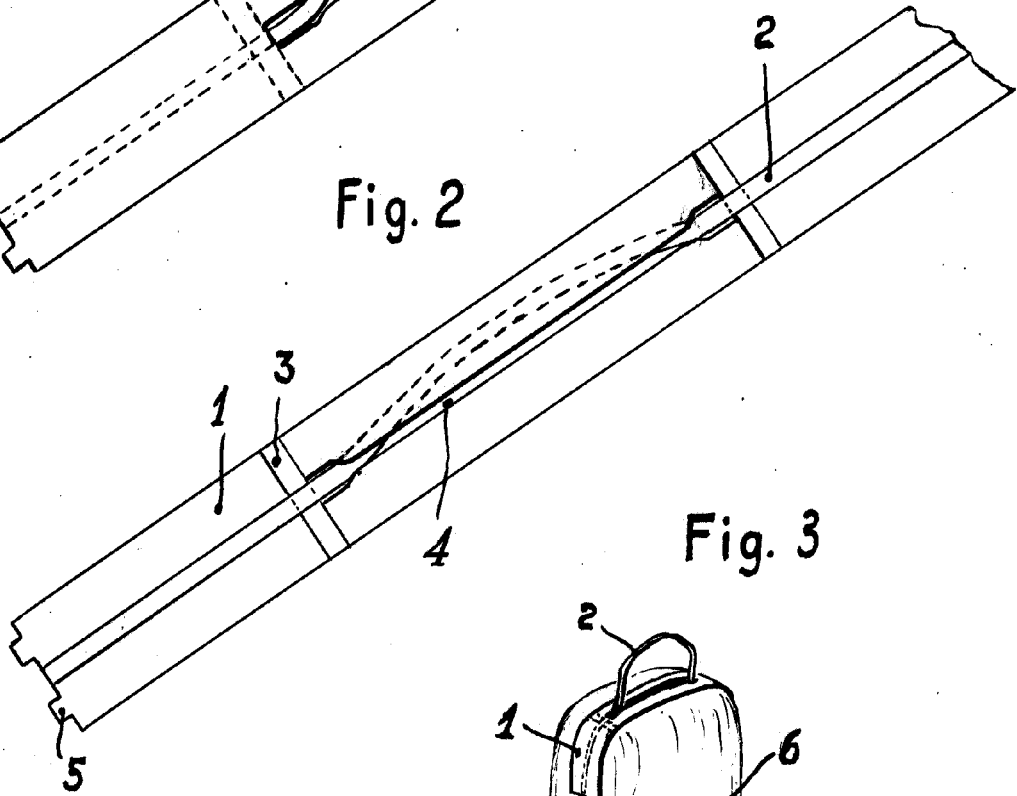
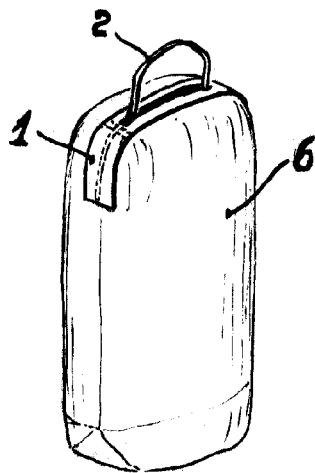


Fig. 3



Escala variable

Barcelona, 6 marzo 1951

p.o.
F. Llana