



78136

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de Cartonajes Suñer Hermanos, S.R.C., entidad española, residente en ALCIRA (Valencia) - Independencia, 4,

por:

"NUEVA CAJA-EMBALAJE PARA HUEVOS"

#####

La entidad que suscribe es concesionaria del MODELO DE UTILIDAD Nº 63.452 que recayó sobre "Un embalaje para huevos" y cuyo título fué otorgado con fecha 4 diciembre 1958.

5

La presente Memoria hace referencia a un nuevo tipo de caja-embalaje de cartón para la misma finalidad, formada por un solo elemento laminar obtenido por troquelado en el que está comprendidos todos los medios



10 para la articulación de la tapa y sujeción de sus diferentes planos y formación de compartimentos, de manera tal que la caja-embalaje puede armarse con facilidad sin requerirse grapas metálicas ni ningún otro elemento auxiliar.

15 En la nueva realización a que nos referimos se reducen al mínimo los cortes y los tabiques separadores de los diferentes compartimentos, cuyos tabiques son continuamente iguales como en el Modelo anterior, estando resueltos de la manera más indicada para reducir también las operaciones de armado.

20 Por el aludido objeto se solicita el correspondiente privilegio de MODELO DE UTILIDAD, conforme y al amparo del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial a fin de garantizar a favor del recurrente el derecho a la explotación exclusiva del mismo, en toda España y posesiones.

25 A continuación se hará una detallada descripción de la aludida caja-embalaje con referencia a los planos que se acompañan, en los cuales se representa a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización susceptible de todas aquellas modificaciones de detalle que no alteren fundamentalmente sus características esenciales.

30 En dicho dibujos se ilustra:

35 En la fig. 1. Desarrollo de la lámina que, debidamente plegada, constituye la caja, apta para seis unidades.

En la fig. 2. Perspectiva de la caja armada y abierta.

40 En la fig. 3. Perspectiva de la misma caja cerrada.



En la fig. 4. Sección transversal.

En las figs. 5, 6, 7 y 8. Representan una caja para doce unidades, respectivamente en las mismas posiciones de las figuras anteriores.

45

Según el ejemplo de ejecución representado, la caja-embalaje preconizada está integrada como se ha dicho por un solo elemento laminar, preferentemente de cartón o cartulina (fig. 1) que presenta impresiones lineales en seco determinando varias secciones que comprenden la tapa (1), fondo (2), testeros (3) y laterales (4), como también los tabiques (5) separadores de los compartimentos.

50

La caja presenta una forma general paralelepípedica y el fondo (2) tiene una disposición longitudinal en ángulo diedro hacia el interior que establece una división de la caja en dos hileras.

55

Dicha división o ángulo diedro tiene practicados unos cortes transversales (6) en los que penetra y encaja el perfil inferior de los tabiques intermedios (5) que en el desarrollo de la lámina son adyacentes y que al separarse forman entre ambos los compartimentos centrales (7).

60

Los testeros (3) de la caja son piezas que se extraen doblándolos de la misma sección (8) que contiene los tabiques (5) formando sus extremos inferiores - unas disposiciones en gancho (9) que insertan en unos oficios rasgados (10) previstos en el fondo del envase (2).

65

Los restantes elementos para el armado de la caja y la sujeción de la tapa son fundamentalmente idénticos a los correspondientes del Modelo de Utilidad -

70



Nº 63.452 por lo que se considera aquí obvia su descripción.

75

La caja-embalaje de acuerdo con lo descrito puede ser construída para albergar seis, doce, dieciocho o más unidades, pues esto es cosa que depende únicamente de un mayor empleo de cartón sin que las características constructivas de sus elementos sufran alteración alguna.

80

La forma, dimensiones y materiales podrán ser variables y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

85

Los términos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A

=====

90

El MODELO DE UTILIDAD que se solicita recaerá sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Nueva caja-embalaje para huevos, constituido por un solo elemento laminar que comprende en sí mismo la tapa, fondo, laterales y testeros como también los tabiques separadores de los compartimentos, c a r a c



78136

95 t e r i z a d a porque su fondo presenta una disposición
longitudinal en ángulo diedro hacia el interior estable-
ciendo una división del envase en dos hileras, en la -
cual hay practicados unos cortes transversales donde en-
cajan por su perfil inferior los tabiques intermedios -
100 para la formación de los distintos compartimentos.

2ª.- Caja-embalaje según la reivindicación
primera, caracterizada porque dichos tabiques interme-
dios se desprenden por doblez de la sección extrema de
la lámina y sus perfiles inferiores son adyacentes en
105 el desarrollo de la propia lámina constituyendo en su
separación los compartimentos centrales.

3ª.- Caja-embalaje según las reivindicaciones
anteriores caracterizada porque los testeros son piezas
que se extraen doblándolas de la misma sección conten-
110 tora de los tabiques y quedando retenidas a los bordes
de la misma mediante unas pestañas.

4ª.- "NUEVA CAJA-EMBALAJE PARA HUEVOS".

Todo según queda expuesto en la precedente Me-
moria que consta de cinco hojas foliadas y mecanografía-
das por una sola cara y hoja de dibujos que a la misma
se acompaña.

Madrid, 7 Enero, 1.960.

Por autorización de la interesada.

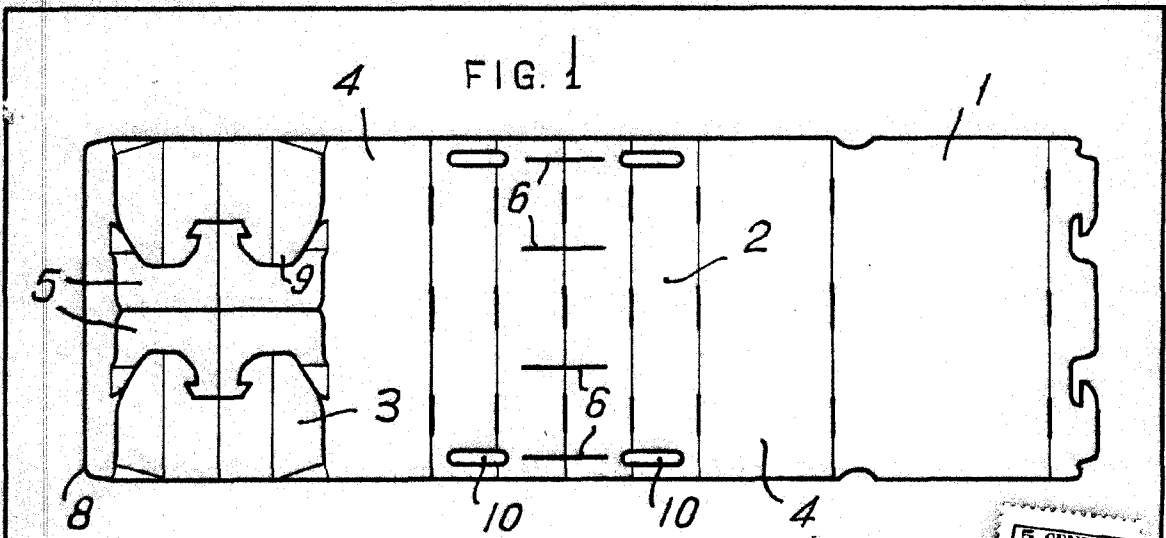


FIG. 2

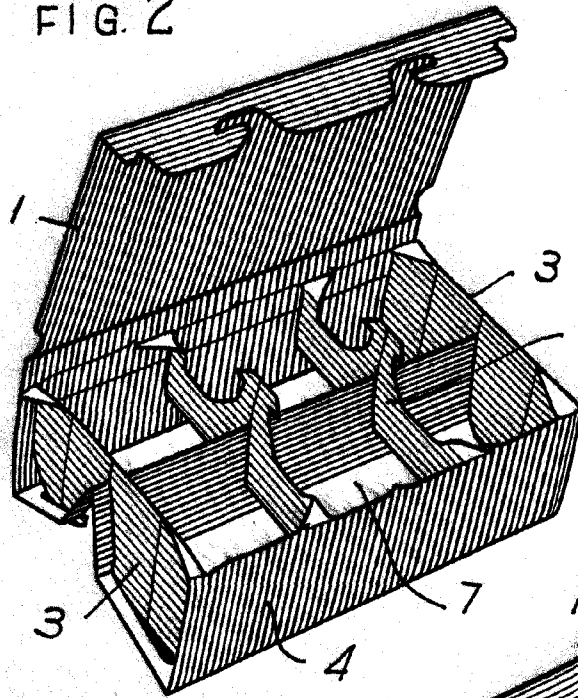
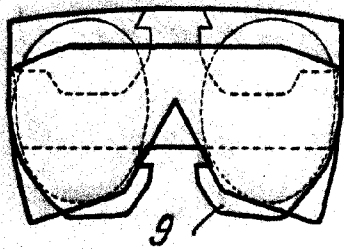
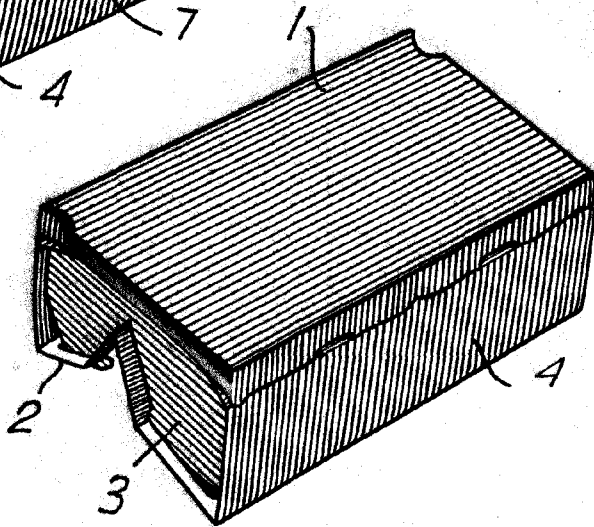


FIG. 3.

FIG. 4.



ESCALA VARIABLE.



Madrid 27 ENE 1960

Suñer



1 78136

FIG. 5.

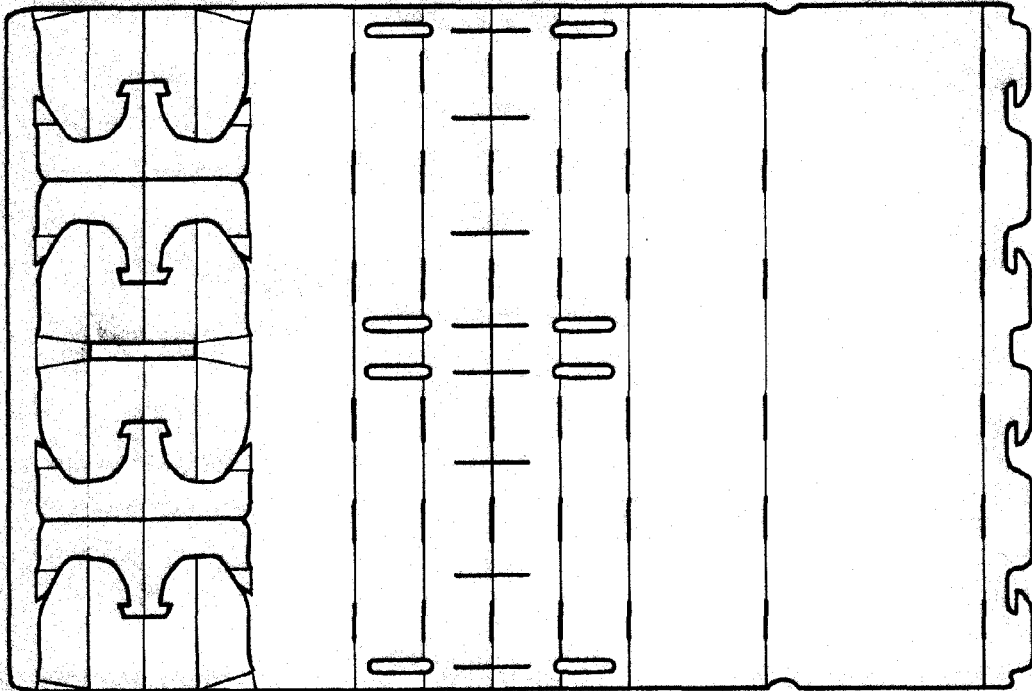
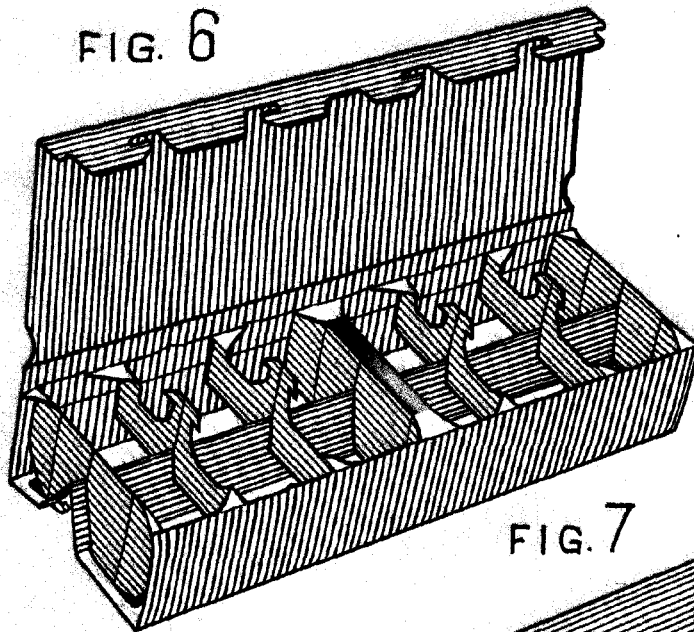


FIG. 6



78136

FIG. 7

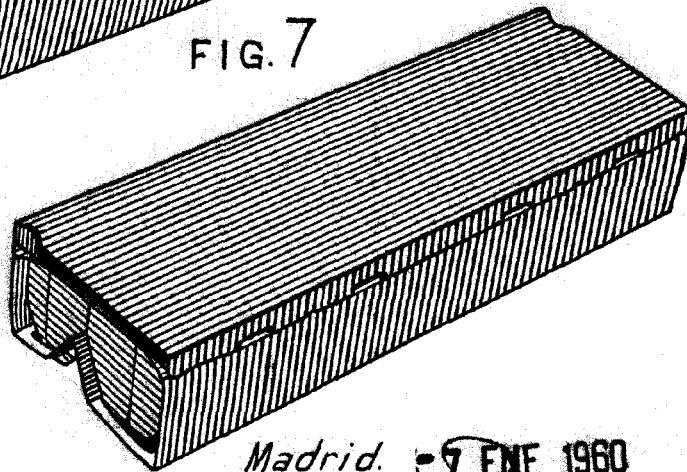
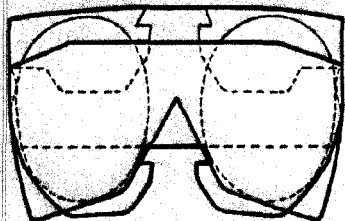


FIG. 8.



ESCALA VARIABLE

Madrid. 9 ENE 1960

[Handwritten signature]