



117206

P.- 28.134

Rehecha I

117206

MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar

MODELO DE UTILIDAD

formulada el 30 de Enero de 1.965, con el Número 117.206

en

ESPAÑA

por VEINTE años

a nombre de GERMAIN GATTINI, de nacionalidad francesa, residente en 36 Boulevard Gabriel Péri, Avignon (Vaucluse), Francia, por:

"UN EMBALAJE-BANASTA PARA FRUTA"

5 El presente invento de un embalaje-banasta para fruta, acondicionado en unidad de venta, se refiere a un corte de una única placa de cartón que permite realizar una banasta con asas, que puede enviarse y almacenarse de plano.

La banasta puede enviarse y almacenarse de plano, lo que es muy ventajoso para esta clase de embalajes.

10 En tal acondicionamiento, en lugar de las frutas separadas se pueden presentar frutas más pequeñas tales como cerezas, fresas, etc., en unidades de peso.



El embalaje-banasta del presente se obtiene por medio de un solo recorte de cartón o de papel ondulado, o de cualquier otro material apropiado.

Los dibujos anejos son esquemáticos y no limitativos...

5 La figura 1 es una vista de plano del corte de la hoja. Los trazos continuos indican las partes separadas o cortadas, las líneas en trazos interrumpidos representan las huellas matrizadas de doblamiento.

10 La figura 2 representa en perspectiva el montaje de la banasta.

El corte está constituido por cinco banbas separadas por una ranura de doblamiento y, a trozos, cortadas.

15 La banda 1 es una banda de pegado, bastante estrecha. La banda 2 es la que incluye el corte característico de la parte superior, estando quitadas las partes rayadas y, en cada extremo, una parte cortada, pero siempre fijada, particularmente importante que constituye por doblamiento el cierre de extremo.

20 La banda 3, más estrecha, es uno de los lados laterales que dan la altura de la banasta, altura que puede ser, pues, variable.

La banda 4 forma el fondo. La banda 5 es el segundo lado lateral sobre el cual se viene a pegar por el interior la banda 1.

25 Un asa es solidaria de la banda 1 y un asa 7 es solidaria de la banda 3. Las partes de extremo 8 que se doblan durante el montaje hacia el interior, constituyen un cierre al mismo tiempo que una pared rígida e incluyen de preferencia una pata de mantenimiento 9.

30 Las bandas 3 y 5 están perforadas en semicírculo 10 para



5 formar por empuje, patas de mantenimiento laterales, al mismo tiempo que abujeros de ventilación. Sin embargo, según las dimensiones del embalaje, estas perforaciones son facultativas. Sobre la banda 4 se perforan dos lumbreras estrechas transversales 11, destinadas a recibir la pata o lengüeta 9 de los lados transversales 8.

10 Para confeccionar el embalaje con el corte, se pega la banda 1 en el interior de la banda 5. Se obtiene así una caja de plano una de cuyas caras (2) está cortada. Las operaciones de corte y de pegado se hacen mecánicamente.

15 Para formar la banasta, se da a la caja plana su forma paralelepípeda. Se empujan las patas en semicírculo hacia el interior y se dobla encima las partes 8 haciendo pasar las patas 9 por las lumbreras 11 del fondo.

Las masas 6 y 7 son enderezadas y la banasta queda así terminada.

Naturalmente, durante el corte, las caras externas pueden recibir cualquier color e impresiones decorativas o publicitarias.

20 La presente solicitud que corresponde a la presentada en Francia con fecha 17 de Marzo de 1.964, bajo el Número PV 2000 (Vaucluse), se acoge a los beneficios del artículo 51 del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial.

25 N O T A

30 Los puntos que como característica de novedad se presentan para que sean objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los si-

16 F



117206

güentes:

1º.- Un embalaje-banasta para fruta, acondicionado en unidad de venta, caracterizado por un corte de una sola placa de cartón, una parte de la cual que forma la parte superior está cortada y agujereada, permitiendo después del pegado de una banda de extremo y doblamiento obtener una caja que incluye dos cierres de extremo y dos asas, para realizar un embalaje en forma de banasta.

2º.- Un embalaje según el punto 1, caracterizado por que pequeños cortes constituyen patas de mantenimiento de los extremos sobre el fondo y sobre los lados laterales.

3º.- Un embalaje-banasta para fruta.

Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.

La presente Memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, 16 FEB. 1930

P.A.

Alberto de Ezabura  
Por Poderes

mvg - au

Fig. 1

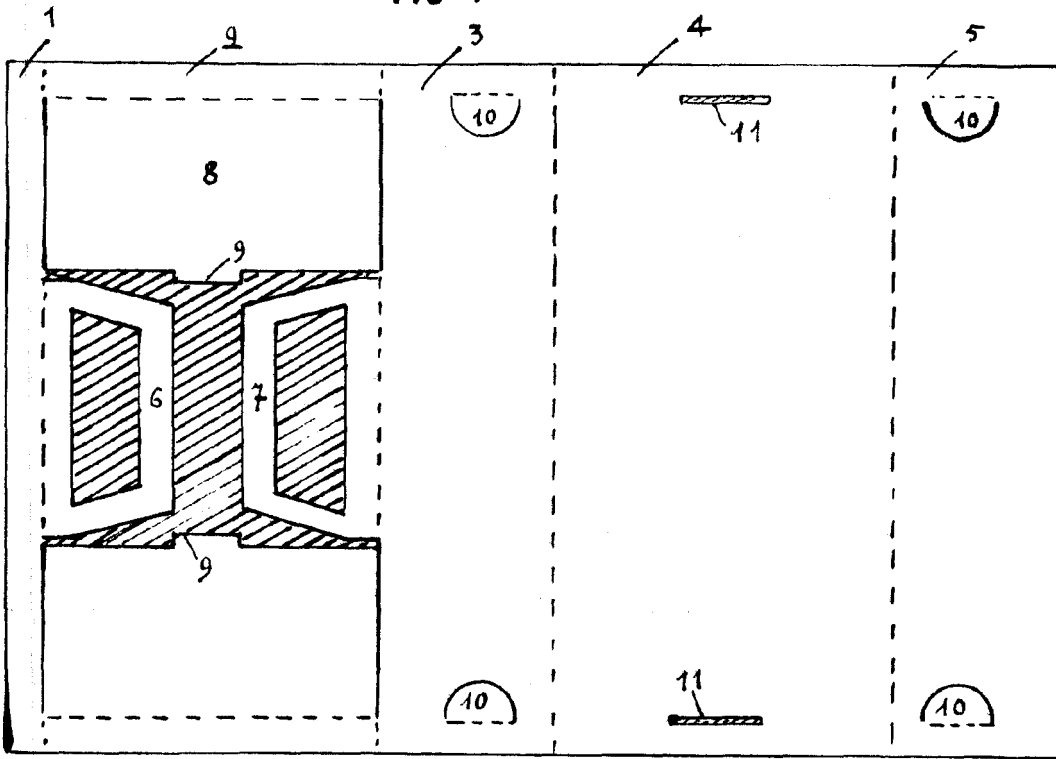


Fig. 2

