



6 6084

MEMORIA DESCRIPTIVA  
para solicitar  
M O D E L O D E U T I L I D A D  
e n  
E S P A Ñ A  
por VEINTE años  
por "ENVASE PERFECCIONADO PARA TRANSPORTE  
DE HUEVOS"

A nombre de:

Don Lorenzo VIADER GIBER, de nacionalidad  
española,

domiciliado en:

GERONA, calle Doctor Amecller, 23

=====

El objeto de la presente solicitud de modelo de  
utilidad, se refiere a un envase perfeccionado para trans-  
porte de huevos, cuyas características de novedad le con-  
fieren la cualidad de aportar a la función a que se desti-  
na las siguientes ventajas:

5

a.- Asegura un transporte en condiciones de per-  
fecta protección para tan delicada mercancía.

b.- Es utilizable un numeroso turno de veces.

10

c.- Ahorra trabajo y tiempo en el embalaje y  
recuento, y .

• 6 6084

12 MAY



d.- Es fácil y cómodo de manejar y transportar.

15 Estas ventajas son derivadas de la especial constitución del envase que permite la colocación de los huevos en capas uniformes, de número fijo, compuestas por filas y columnas en las que va asimismo un número fijo de unidades, con lo que su recuento se facilita extraordinariamente, evitando lo que sucede en la actualidad que exige el contado al embalar después de contados en la compra y un nuevo contado al desembalar, con el fatal incremento de riesgo de riesgo de roturas y equivocaciones que ello determina.

20 En el adjunto plano se ha representado una forma de ejecución del modelo de que se trata.

La figura 1 representa una vista en planta del envase.

25 La figura 2 es una vista en alzado longitudinal.

La figura 3 es una vista en alzado frontal.

La figura 4 es un detalle de las pinzas, en vista lateral.

La figura 5 es la correspondiente vista frontal.

30 La figura 6 representa una pinza unitaria en vista lateral, y

La figura 7 es la correspondiente vista frontal.

35 Como puede apreciarse, el envase consiste en un cajón en el que van tiras paralelas de madera, en capas, en cada una de cuyas tiras (1) van las pinzas de alambre (2) compuestas por dos arcos (3) y (4) que se fijan elásticamente y son susceptibles de retener a los huevos (5).

40 Acomodando las dimensiones y separaciones, se logra un envasado perfecto, tal como se indica en la figura 1, en la que se ha supuesto que todas las filas están ocu-



padas por huevos (5) menos una en que se ven las pinzas libres (2).

45 En el ejemplo que se ha representado se ha dimensionado para que cada capa tenga seis tiras en cada una de las que van diez pinzas, yendo cinco capas, con lo cual la capacidad de cada capa es de 60 huevos equivalente a cinco docenas y la capacidad total del envase es de 300 huevos, o sea 25 docenas.

50 Este modelo es realizable en cualesquiera tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

-:- N O T A -:-

55 Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de este modelo de utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

60 1ª.- Envase perfeccionado para transporte de huevos, caracterizado por que consiste en un cajón dentro del que van capas paralelas compuestas por series de tiras de madera en cada una de las cuales van insertas series de pinzas de alambre compuestas por pares de arcos elásticos que se clavan por sus extremos en las referidas tiras y que componen, cada par, un alojamiento susceptible de retener elásticamente a un huevo que así queda embalado dentro del cajón, que se cierra con su tapa.

65 2ª.- ENVASE PERFECCIONADO PARA TRANSPORTES DE HUEVOS.

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.

70 Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 12 de Mayo de 1958

Escala variable.

• 6 6084

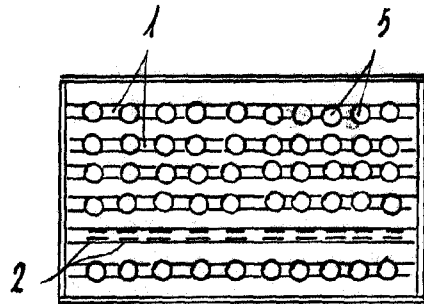


Fig. 1

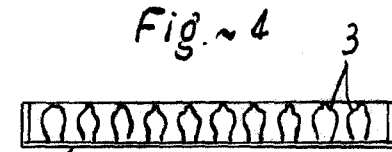


Fig. 4



Fig. 5

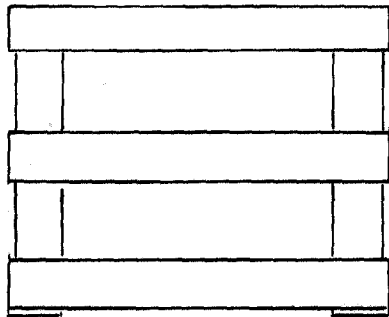


Fig. 2

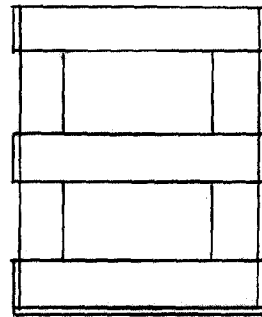


Fig. 3

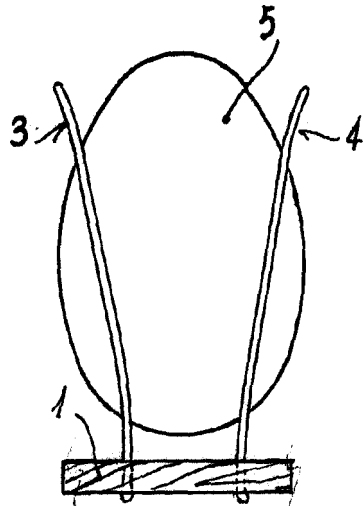


Fig. 6

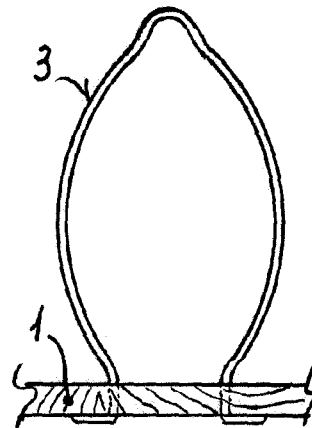


Fig. 7

*L. Viader*