

04



18204

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

para "UNA BANDEJA HUEVERA MULTIPLE EN LECHOS SUPERPONIBLES",
a favor de Don Antonio Pozo Vicente, domiciliado en Barcelo-
na, Avenida del General Goded, nº 10.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una bandeja huevera múltiple en lechos superponibles.

5. Se caracteriza el modelo por estar constituido por una bandeja, dotada de una serie de alveolos en semiesfera hueca, apropiados para recibir sendos huevos puestos en pie. La citada bandeja lleva en sus cabeceras asideros planos, dotados de pivotes y alojamientos para los mismos, en posición alterna, a los fines de coincidencia cuando se colocan una bandeja sobre la otra formando caja cerrada.

10. Los alveolos semiesféricos presentan al exterior, por lo menos cuatro de ellos, respectivamente, pivotes y salientes huecos, para recibir a aquéllos, lo cual, además de proporcionar cuatro pies de apoyo, sirve para encaje sucesivo de las cajas formadas por cada dos bandejas, en apilamientos de cualquier número de ellas.

15.



18204

Este acondicionamiento ordenado y protegido de los huevos, facilita el almacenaje y conservación en frigoríficas, neveras y similares, ocupando un espacio mínimo y pudiendo ser retirada de cada vez la parte necesaria, sin tocar el resto.

5.

El material de cada bandeja es, preferiblemente una resina artificial, totalmente transparente o nó, pero igualmente puede realizarse con un medio mixto de bandeja, de cualquier materia y alveolos metálicos de malla, alambre u otro, o bien el conjunto totalmente construído en malla embutida o preparada para lograr igual fin y disposición.

10.

Para mayor facilidad en la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de ejecución, que se cita solamente a título de ejemplo.

15.

En el dibujo:

la figura 1ª representa la vista en alzado de la sección longitudinal de la bandeja;

la figura 2ª indica la vista en planta de la misma; y

20.

la figura 3ª muestra, en vista parcial lateral, el acoplamiento de cuatro bandejas, de las cuales, dos a dos, forman caja, y el conjunto en apilamiento múltiple.

25.

Consiste el modelo en una bandeja -1-, de por sí receptáculo para huevos, los que se alojan en los alveolos -2-, formados por huecos semiesféricos que salen al exterior y, por lo menos cuatro de ellos, llevan los pivotes -3- y los encajes tubulares -4-, que, al propio tiempo, sirven de apoyo de la bandeja sobre el plano de sustentación.

30.

Las cabeceras presentan expansiones -5-, como asidero, dotadas de pares de juegos de pivote -6- y encaje -7-.



18204

- Cada bandeja puede formar, con otra igual, una caja cerrada, disponiendo ambas superpuestas, acopladas en posición invertida. Dentro de esta caja quedan encerrados los huevos H (Fig. 3ª).
5. Cada caja así formada puede, a su vez, apilarse sobre otra semejante, tal como se indica en la Fig. 3ª.
- Para formar la caja elemental entran en juego los pivotes y huecos -6- y -7-, mientras que para formar el apilamiento (Fig. 3ª), entran en juego los apoyos -3- y -4-.
10. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras variaciones, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales más apropiados a cada caso: por quedar todo éllo comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.
- 15.

N O T A

- Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprendo las siguientes reivindicaciones:
20. 1ª.- Una bandeja huevera múltiple en lechos superponibles, caracterizada esencialmente por el hecho de estar constituida por una bandeja o plato, de material sintético transparente, malla metálica, o mixto, en la cual existen en hueco, una serie de alveolos semiesféricos, que sobresalen por la cara exterior, constituyendo el apoyo o asiento de la bandeja.
- 25.



5. 2ª.- Una bandeja según la anterior reivindicación, en la que, de los salientes semiesféricos correspondientes a los alveolos, por lo menos cuatro de ellos, llevan en su polo un pivote y un hueco cilíndrico alternados, cuyos elementos sirven de pies de apoyo.
10. 3ª.- Una bandeja según la reivindicación anterior, en la que, las cabeceras de la bandeja tienen unas expansiones planas a la altura de su borde, en las cuales hay parejas, de pivote y hueco, a los fines de encaje contra otra bandeja igual, dispuesta en posición invertida sobre ella.
15. 4ª.- Una bandeja según las reivindicaciones anteriores, en la que, los círculos límites de los alveolos semiesféricos, quedan en un plano más bajo que el borde de la bandeja, a los fines de que entre dos bandejas formando caja quede espacio suficiente para disponer los huevos de pie.
20. 5ª.- Una bandeja según las reivindicaciones anteriores, en la cual, cada caja, formada por pares de bandejas superpuestas, puede apilarse sobre otra igual, en número indeterminado, para los fines de acondicionamiento en frigoríficas y similares, sirviendo para este apilamiento los pivotes y huecos cilíndricos que sirven de apoyo exterior, según la reivindicación 2ª.
25. 6ª.- Una bandeja huevera múltiple en lechos superpuestos.
- Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 2 de octubre de 1948.

ANTONIO POZO VICENTE.

p.a. JAIME ISERN

D. D.

18204

Fig. 1º

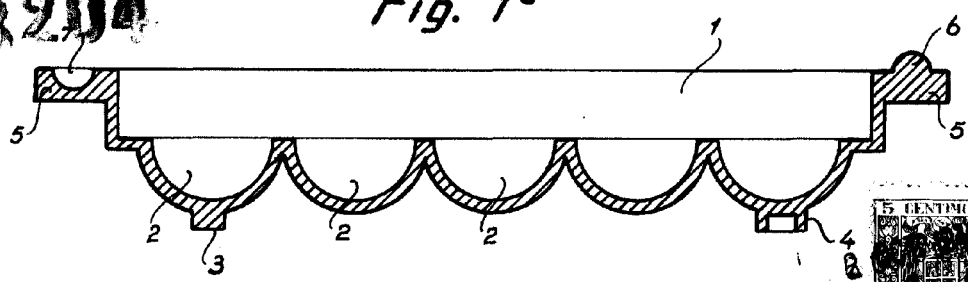


Fig. 2º

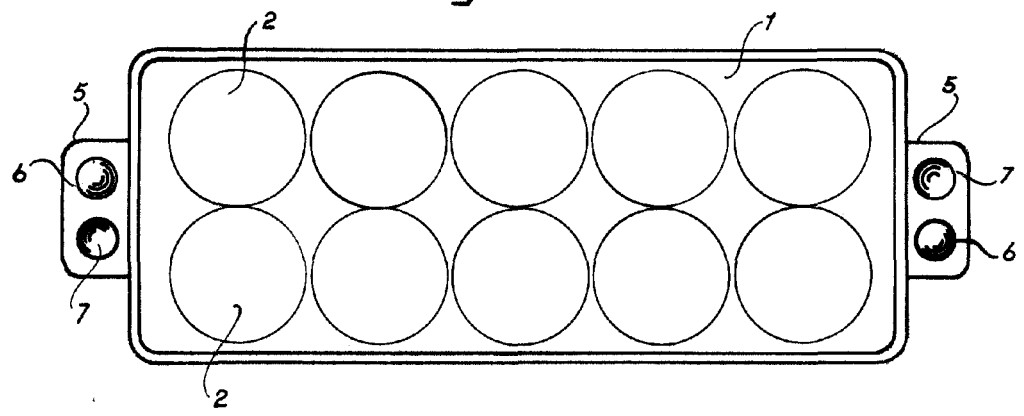
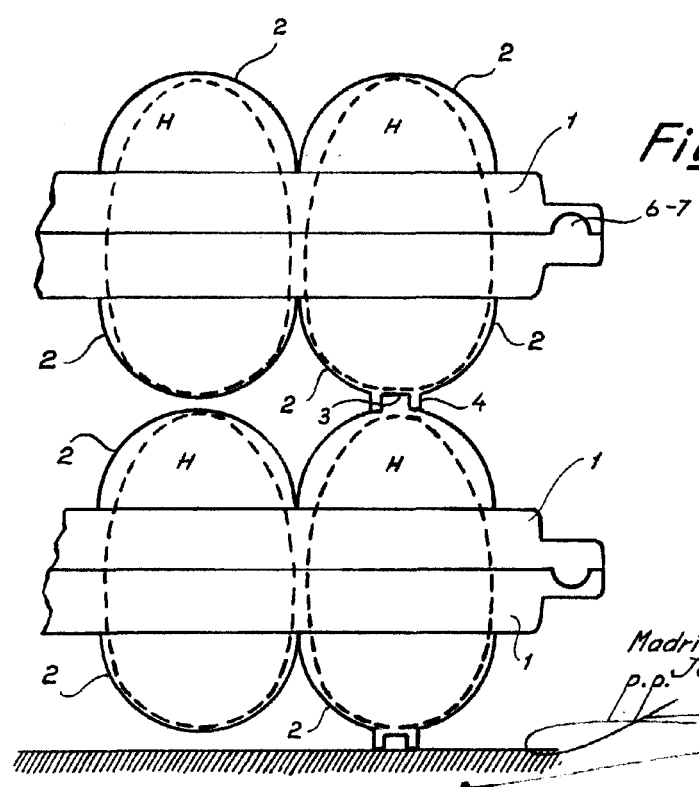


Fig. 3º



Madrid, 2 Octubre 1948
p.p. Jaime Isern

18204