



91957

MODELO DE UTILIDAD  
POR VEINTE AÑOS  
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de D. Alberto Alvarez Lence y D. Juan Garcia Marqués, ambos de nacionalidad española, residentes en EAUBONNE (S. et O.), rue Carpeaux-Ferme (Francia), y en TARRAGONA, C/. Comandante Ribadulla nº. 33

p o r

="JADLA ENTERAMENTE DESMONTABLE PARA PAJAROS"="="

~~~~~

MEMORIA DESCRIPTIVA  
=====

En el presente Modelo de Utilidad vamos a referirnos a una jaula enteramente desmontable para pájaros, cuya característica primordial es la de estar constituida por paneles instantáneamente amovibles, contruidos con materiales inalterables, esmeradamente seleccionados y trabajados.

La jaula objeto del presente Modelo de Utilidad ha sido estudiada para satisfacer los deseos expresados en distintas ocasiones por las personas amantes de los



10

pájaros y de las aves y con el fin de ofrecer la máxima comodidad a los pájaros usuarios de las jaulas.

15

La comodidad y perfección que ofrece la nueva jaula es mas saludable que la que ofrecen las jaulas actualmente existantes en el mercado, su limpieza está totalmente asegurada tanto por razones de inalterabilidad de los materiales, como por lo fácil que resulta la limpieza que debe llevarse a cabo diariamente, por efectuarse la retirada instántánea del panel que constituye la base de la jaula. De igual manera los paneles laterales y los paneles anterior y posterior son deslizantes, estando guiados en sus aristas por dos armazones asimismo inalterables, contruidos de material plástico o de duraluminio pulido.

20

25

En su realización mas corriente los paneles laterales son de material plástico de estructura discontinua, formando un enrejado, e igual el techo de la jaula. Los paneles anterior y posterior son de material plástico pero de estructura continua, formando una pared transparente, por lo que la luz del día ilumina perfectamente el interior de la jaula asegurando a voluntad un filtraje apropiado del fluido líminoso.

30

35

Para que la idea general anteriormente descrita pueda ser más facilmente comprendida, en la descripción que sigue nos vamos a referir a la lámina de dibujo que se acompaña, que nos muestra un caso de realización práctica de la nueva jaula, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio el dibujo en cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

En dicho dibujo se representa una vista en perspectiva de la nueva jaula, en la cual se han enumerado sus



40

distintas partes como sigue:

-1- base movable que puede retirarse y limpiarse facilmente.

-2- panel fijo soporte del panel movable -1-.

-3- techo enrejado.

45

-4- paneles filtrantes anterior y posterior de materia plástica transparente, coloreados o no y con deslizamiento vertical.

-5- paneles laterales enrejados con deslizamiento vertical.

50

-6- puertas laterales deslizantes en los paneles -5-.

-7- soportes angulares, en número de cuatro en el dibujo.

-8- gancho para suspensión de la jaula.

55

-9- varillas de la jaula.

-10- comederos.

-11- cajones para granos y agua.

-12- entradas de acceso a los comederos.

-13- empuñadura del panel -1-.

60

Todas las uniones necesarias en el montaje de los diversos elementos son realizables naturalmente por medio de tornillos no representados en el plano.

65

La distribución interior está calculada por asegurar una ventilación limitada que impida el enfriamiento de los pájaros, por evitarse los efectos de las corrientes de aire. Los paneles anterior y posterior -4-, fabricados a base de material plástico transparente contribuyen a su bienestar, filtrando eficazmente los haces luminosos incidentes sobre la jaula, tanto si se halla colocada en el



70

interior de un edificio, como en el exterior del mismo, y expuesta a toda clase de variaciones climatológicas.

75

Descritas suficientemente la naturaleza y características de esta jaula enteramente desmontable para pájaros, se ha de hacer constar la posibilidad de que sean variables los materiales, formas y dimensiones de cualquier detalle constructivo, así como que también podrán introducirse variaciones secundarias que no alteren la esencialidad de su objeto que se pone de manifiesto con la siguiente

80

N O T A  
= = = =

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España, sobre los cuales se desea recaigan las reivindicaciones del presente Modelo de Utilidad son:

85

1ª.- Jaula enteramente desmontable para pájaros, caracterizada por comprender un panel deslizante que forma la base de la jaula, soportado y guiado en su movimiento por un panel fijo, constituyendo dicho panel deslizante el elemento afectado para la limpieza de la jaula.

90

2ª.- Jaula enteramente desmontable para pájaros, según la reivindicación anterior, caracterizada porque los paneles anterior y posterior dotados de deslizamiento vertical están constituidos a base de un material transparente, que actúa de filtraje de los rayos luminosos,

95

3ª.- Jaula enteramente desmontable para pájaros, según las reivindicaciones anteriores, caracterizada porque el techo y los dos paneles laterales son enrejados para asegurar la ventilación de la jaula estando dotados ambos paneles laterales de puertas de acceso, mientras que las varillas interiores se apoyan sobre dichos paneles



100

laterales.

105

4ª.- Jaula enteramente desmontable para pájaros, según las reivindicaciones anteriores, caracterizada por comprender unos soportes que aseguran la guía de los elementos deslizantes y las uniones por tornillos de los elementos fijados a los mismos.

110

5ª.- "JAULA ENTERAMENTE DESMONTABLE PARA PAJAROS", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representado en el adjunto plano para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 110 líneas.

Madrid, 15 de Marzo de 1.962

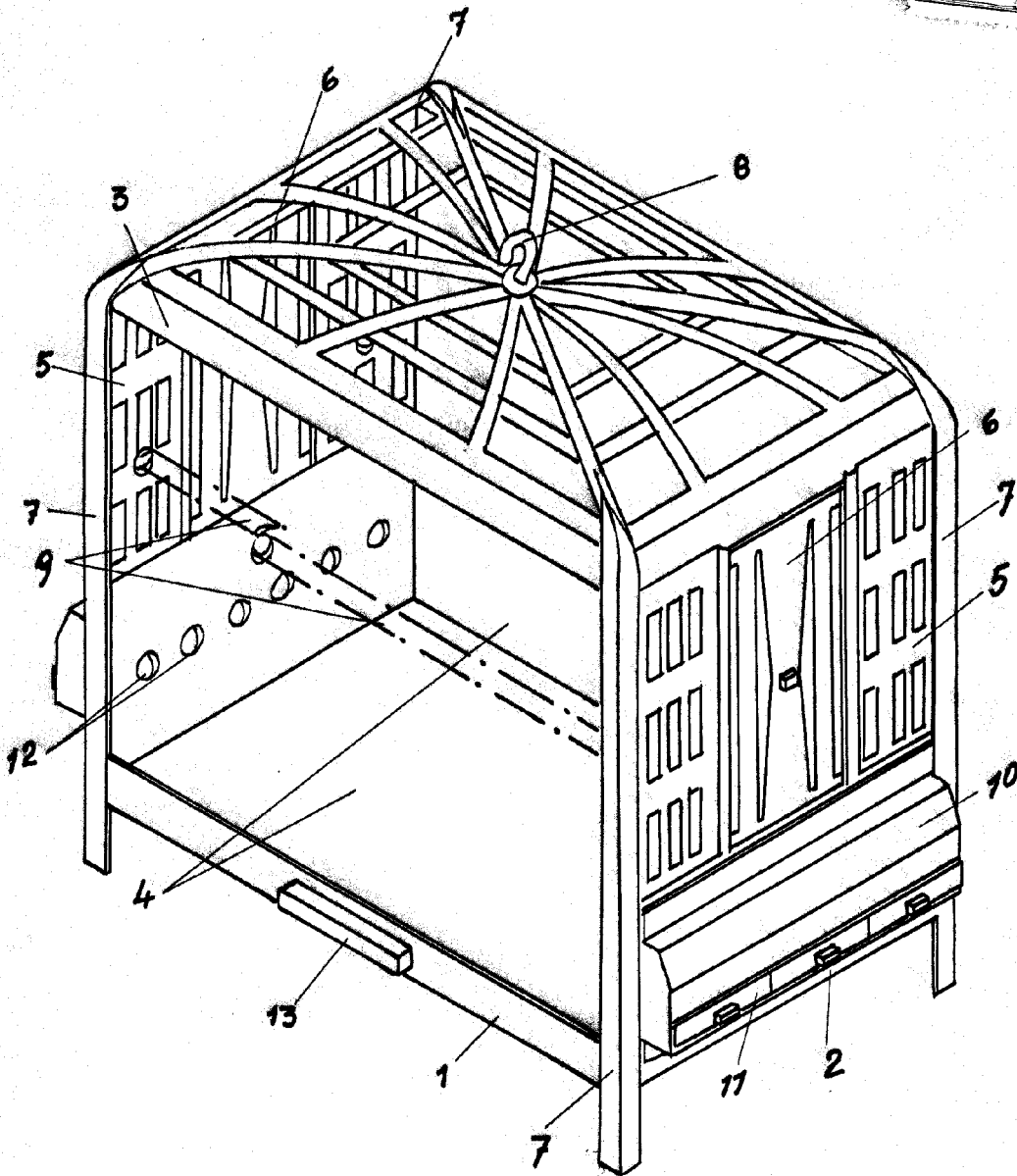
Por autorización de los interesados.

JOSE LUIS  
[Firma manuscrita]

D. Alberto Alvarez Lence y  
D. Juan García Marqués

Hoja única

91957



Escala variable  
Madrid. Marzo. 1.962

JOSE GARCIA MARQUES  
D. E.  
*Alberto Alvarez Lence*