

38938



38938.

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

por VEINTE años

en España, a ravor de Don Ricardo SEBASTIA COCH, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, calle Condal nº 7.

por:

"UN NUEVO TIPO DE TELA METALICA CON MARCO"

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 El objeto del presente modelo de utilidad, lo constituye un nuevo tipo de enrejado o tela metálica de forma cuadrada, rectangular u otra geométrica cualquiera, que presenta las características que se reivindican y describen a continuación, las cuales no existen en las telas metálicas adosadas a un marco tal como se vienen usando hasta el presente.



Una de las finalidades de este modelo es la de proporcionar un enrejado o tela metálica que no pueda desprenderse del marco a que va adosada.

5 Otra de las finalidades del presente modelo, es la de obtener un conjunto entre el marco y la tela metálica, el cual, aunque forme un todo único, tenga sus partes entre sí, completa libertad de flexión, lo que da al conjunto una mayor duración y fuerza resistente.

10 Otra de las características de este nuevo tipo de tela metálica, es la unión efectuada al marco a través de un recuadro de gran flexibilidad que posee los elementos de sujeción al marco y a un mismo tiempo delimita los bordes del enrejado o tela metálica, trenzándoles y dándoles una serie de cualida-
15 des flexibles de las que carecen las telas metálicas hasta hoy empleadas.

Una vez se haya comprendido mejor la índole de este modelo, otros objetos y ventajas del mismo se
20 pondrán de manifiesto, consistiendo el invento esencialmente, en el arreglo, disposición y relación de las partes que se describen de una manera completa en esta memoria y que asimismo se ilustran en la lámina de dibujos que se acompaña, en la que se emplean
25 marcas de referencia para indicar las distintas partes que constituyen el modelo y que después y finalmente se señalan y definen de una manera específica, indicándose en las reivindicaciones finales.

Esta exposición sirve únicamente como base para
30 proporcionar un ejemplo de la idea del invento; su-



giere un conjunto práctico del mismo, pero el invento no queda limitado exactamente a los detalles que aquí quedan expuesto y por consiguiente ésta memoria debe ser considerada desde un punto de vista ilustrativo más bien que desde un punto de vista limitativo y restrictivo.

La figura 1ª, corresponde a una vista en plante de una parte del marco con la tela metálica montada, de acuerdo con una de las formas de realización.

La figura 2ª, corresponde a un alzado de una parte del marco con la tela metálica.

Haciendo referencia a los mencionados dibujos, el modelo consta esencialmente de un marco -1- de forma rectangular, cuadrada o de las características necesarias, según el lugar donde deba ir colocada.

Unos pasadores de aletas -2- rijos al marco -1- y al recuadro flexible -3- y un enrejado o tela metálica -4- rijo al recuadro -3-.

Una vez citadas las distintas piezas que constituyen el modelo de utilidad, pasamos a continuación a explicar su montaje.

Sobre el marco -1-, se colocan unos pasadores de aletas -2-, los cuales atraviesan unos orificios practicados en la periferia del marco y se rijan por la parte exterior del marco, al tener sus extremos doblados sobre el mismo, quedando la posición de dichos pasadores delimitado por la fuerza o presión que el recuadro -3- ejerce sobre ellos, el cual, vá montado o alojado en los dobleces o curvado central que poseén dichos pasadores, formando con ellos un



todo único, al estar el recuadro alojado en el interior de los pasadores.

Una vez el recusadro montado, se coloca en el enrejado o tela metálica -4- debidamente arriozado y tensado sobre el mismo.

En dicho modelo, debe tenerse en cuenta que la forma del enrejado de la tela metálica puede presentar distintas formas de entramado según sean las necesidades que se traten de satisfacer, y que asimismo el marco, aunque hayamos indicado que es rectangular o cuadrado, ello sólo se ha citado a título de ejemplo, pues se comprende que podrá poseer cualquier forma geométrica y a un mismo tiempo dicha forma la poseerá el recuadro interior y la tela metálica o enrejado en su periferia.

Se comprende que podrán efectuarse cuantas variaciones de detalle se estimen convenientes, siempre y cuando que con ello no se altere la esencialidad de éste modelo, a cuyo fin se declaran de novedad en España las siguientes

REIVINDICACIONES :

1ª.- Un nuevo tipo de tela metálica con marco, que se caracteriza por fijarse la tela metálica a un recusadro o varilla que delimita el contorno de la tela metálica y a un mismo tiempo le da tensión.

2ª.- Un nuevo tipo de tela metálica con marco, caracterizada por fijarse el recuadro que tensa la tela metálica, en un marco, mediante unos pasadores

38938
- 5 -



de aletas, fijos por una doblez o codo de su parte central en el mencionado recuadro o varilla.

5

3a.- Un nuevo tipo de tela metálica con marco, caracterizado por poseer el marco una serie de orificios en su periferia, en los cuales se alojan los pasadores de aletas, cuyos extremos estan rebatidos y apoyan en las paredes laterales del marco.

4a.- "UN NUEVO TIPO DE TELA METALICA CON MARCO".

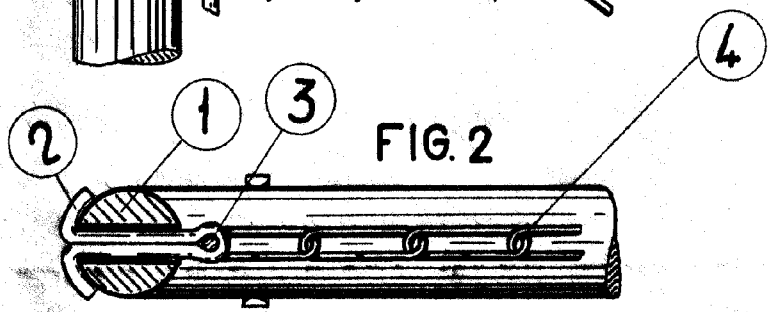
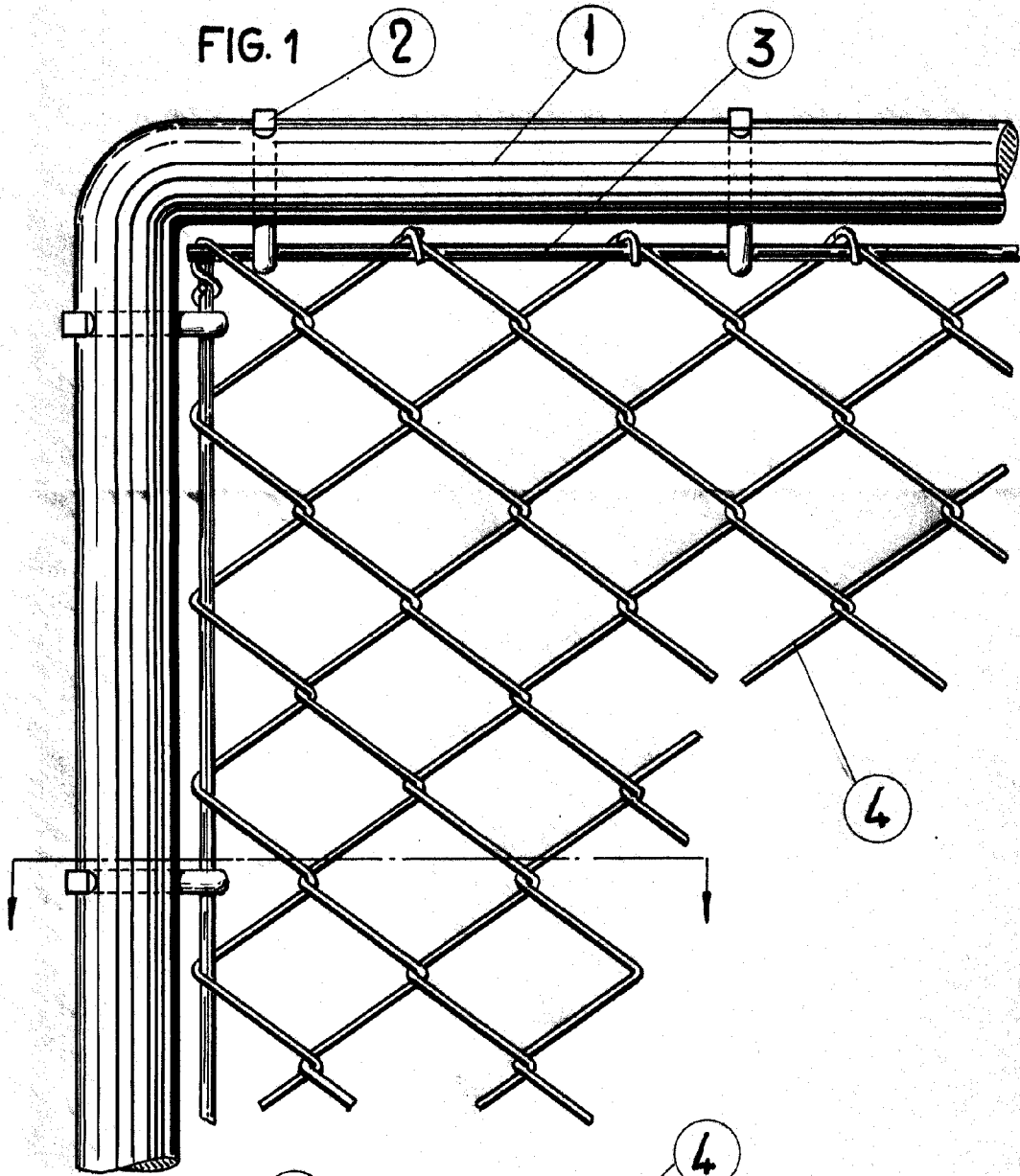
10

Todo ello tal como se describe en la presente memoria descriptiva, que consta de cinco hojas escritas por una sóla cara y planos que la ilustran.

Barcelona, 29 de Julio de 1953

PEDRO ALBA
D. P.

938



ESCALA VARIABLE

RECORRIDO PLUG.
 2.953
R. G. ...