

16204

16204

21



MODELO DE UTILIDAD

por veinte años

a favor de

Don Juan ECHEVARRIA SAN MARTIN

de nacionalidad española,

residente en Bilbao.

P O R

"MECANISMO PARA ACCIONAR CORTINAS-PERSIANAS"

MEMORIA DESCRIPTIVA

Consiste al objeto de la presente memoria descriptiva objeto de éste Modelo de Utilidad en un mecanismo para accionar cortinas-persianas.

Hasta la fecha no se conoce en el mercado español, mecanismo que reúna las condiciones, como el que las tiene en un todo y es objeto de éste Modelo de Utilidad por 20 años ya que la finalidad de la misma es a todas luces interesante.

Para la mejor comprensión del objeto de éste Modelo de Utilidad se acompaña a ésta Memoria descriptiva planos individuales de las particularidades que encierra ésta paténcia.

En las Figs 1^a. 2^a. 3^a. 4^a. 5^a y 6^a representan a una pieza metálica para cuya rueda acanalada B pasa un cordón o cadenilla que, tirando de ellos hacen girar la citada rueda



15 B en cualquier sentido transmitiendo sus movimientos al sin-fin D que, acciona a su vez por engrane a la rueda dentada C.

La prolongación del eje de la rueda dentada C unida a la segunda tabla superior de la cortina o persiana dá a ésta el movimiento de abertura y cierre.

20 El sin-fin B y la rueda dentada C van ocultas por el revestimiento metálico del conjunto de la pieza.

Puede colocarse ésta pieza indistintamente en cualquiera de los dos extremos superiores de la persiana.

25 Utilizase preferentemente en persianas de gran tamaño y peso.

Esta pieza registra la innovación de ir provista de unas guías A a ambos lados, donde puede acoplarse la pieza de la Fig^a 10^a por la que discurre el cordón que acciona la elevación o descenso de la cortina o persiana.

30 Esta Fig^a representada en el plano por las figuras 10^a, 11^a, 12^a, 13^a y 14^a es intercambiable pudiendo encajarse también en las ranuras guías B de la Fig^a 17^a, como puede observarse en la perspectiva de ambas figuras.

35 La pieza representada en las Figs 15^a, 16^a, 17^a, 18^a y 19^a en sus diferentes formas, puede también adaptarse a cualquiera de los dos extremos superiores de la persiana.

40 La pieza Fig^a 12^a acoplada a la pieza Fig 4^a permite reunir en un solo extremo o mano superior de la persiana, todos los mandos de la misma, es decir, el de graduar la entrada de la luz y el de elevar y bajar la persiana.

Las Figs^a 7^a, 8^a y 9^a son vistas de una misma pieza.

Descrito suficientemente el objeto del presente Modelo de Utilidad, se hace constar que los materiales no podrán alterar la esencialidad de éste modelo así como su forma.



45

REIVINDICACIONES

Reivindica el recurrente la propiedad y el derecho exclusivo de fabricación en España y sus Dominios del objeto del presente Modelo de Utilidad, caracterizado en las siguientes reivindicaciones:

50

1ª Mecanismo para accionar cortinas-persianas, caracterizado esencialmente por una pieza que vá provista de unas ranuras guías a ambos lados, donde puede acoplarse una especial pieza por la que discurre el cordón que acciona el ascenso y descenso de la cortina-persiana.

55

2ª Mecanismo según reivindicación anterior, caracterizado esencialmente, porque la pieza por la que áctua el cordón anteriormente expuesto es intercambiable, pudiendo encajarse también en las ranuras guías de una pieza que ambas encajadas puede colocarse indistintamente en cualquier de los dos extremos superiores de las cortinas persianas.

60

3ª Mecanismo según reivindicaciones anteriores, caracterizado esencialmente, porque la pieza de la reivindicación anterior acoplada a la de la reivindicación primera permite reunir en un solo extremo o mano superior de la cortina-persiana todos los mandos de la misma, el de graduar la entrada de luz y el de elevar y bajar la cortina-persiana.

65

4ª por "MECANISMO PARA ACCIONAR CORTINAS-PERSIANAS"

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la especialidad de la presente memoria descriptiva.

70

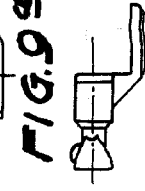
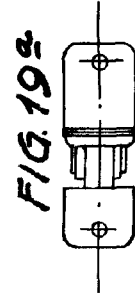
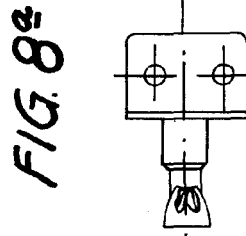
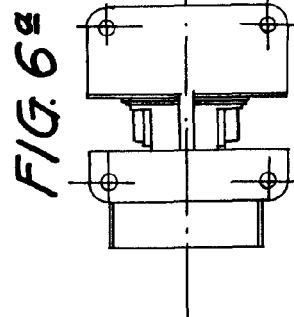
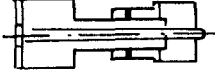
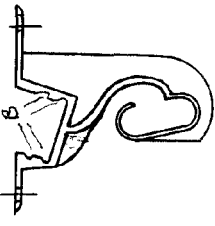
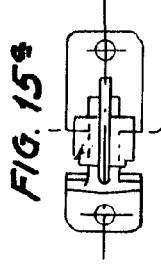
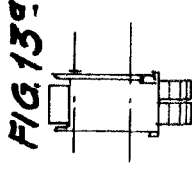
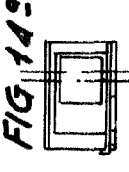
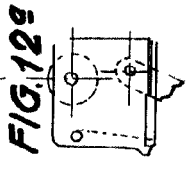
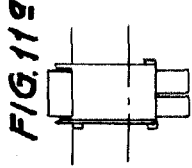
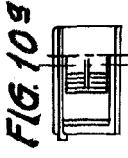
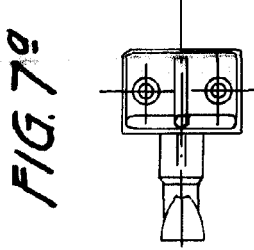
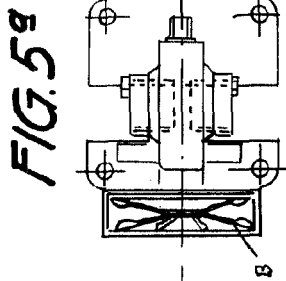
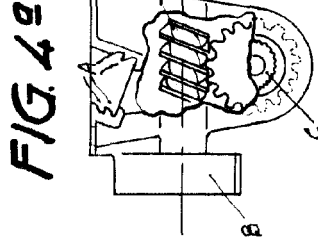
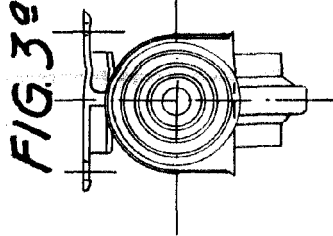
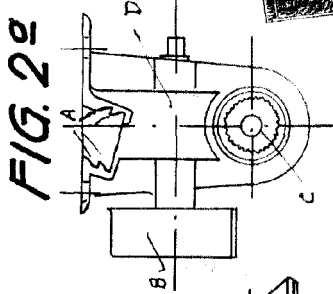
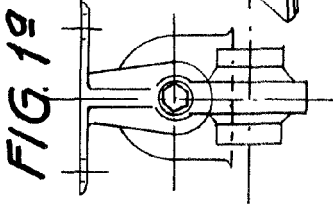
Consta ésta memoria descriptiva de tres hojas mecanografiadas, numeradas y acompañadas de un plano explicativo.

Madrid 21 Noviembre de 1947

P.A.

D. Juan Echevarria Sae Martin

16204



Escala variable
Madrid, 16 Septiembre 1947

P. A.