



•53326

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

a favor de Don OTTO FELTS DE LA ROCA, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Provenza, 275, pral., 2ª, por "NUEVO COLGADOR DE CORBATAS Y PRENDAS ANÁLOGAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un nuevo colgador de corbatas y otras prendas, el cual se caracteriza por estar construido de manera que con un gran volumen de recepción de prendas, ocupa muy poco espacio además de ser sumamente práctico y de sencillo mecanismo, a la vez que su elemental constitución determina la máxima economía de coste.

5.

Consta esencialmente este nuevo modelo de un colgador base, del de pared en forma de puente y de travesaño de la forma adecuada, para fijar sobre él una serie

10.



• 53326

de varillas de guías y separación lateral de las corbatas que, sobre él mismo quedan depositadas. En este colgador básico y equidistantes de sus extremos quedan colocados dos ejes a modo de pivotes sobre los que se montan y giran dos brazos iguales o lados rígidos de un paralelogramo articulado de las dimensiones apropiadas, al caso. Los lados interiores quedan a mas bajo nivel que los exteriores a fin de permitir el paso libre de las prendas sobre él colocadas.

- 5.
10. Debido a las articulaciones indicadas este paralelogramo puede abrirse según la posición deseada de colocación y extracción de las corbatas o análogos, o cerrarse quedando entonces situado longitudinalmente debajo del travesaño en posición estable y ocupando solamente el mismo espacio, formando un plano paralelo a la pared, contrapuesta, etc.

Los brazos interiores de este paralelogramo articulado están dotados de varillas guía similares al del travesaño, del colgador fijo, teniendo en cambio los otros dos exteriores una serie de clavos de apoyo con punta de gancho dispuestos según su arista lateral para dejar colgado libremente las corbatas.

- 20.
25. Para mejor comprensión de lo que queda expuesto y tan sólo a título de ejemplo se acompaña un dibujo en el que esquemáticamente se representa un caso práctico de realización de un colgador de las características anteriormente indicadas.

En dicho dibujo, la figura única representa un

• 53326



colgador visto en perspectiva.

5. De acuerdo con la invención puede verse que este colgador está formado por el travesaño -1- sobre el que van dispuestas verticales las varillas de guía -2-, cuyo travesaño va fijado a la pared o puerta por los soportes -3- y -4-.

10. Equidistante de los extremos están los ejes-pivote -5- y -6- sobre los que quedan montados giratorios los brazos -7-8-9-10- del cuadrilátero articulado por los ángulos -11-12-13- junto con los pivotes -5- y -6- de soporte del mismo.

15. Los brazos -9- y -10- quedan a mayor altura que los -7- y -8- debido a los suplementos de articulación -14-15- a fin de que al cerrarse el mecanismo se sitúe el conjunto debajo del travesaño -1-. Los brazos -9- y -10- tienen fijos los clavos de apoyo -16- como colgador de corbatas y los -7- y -8- las varillas guía -17- similares a las -2- del transversal -1-.

20. Es evidente pues que un colgador de estas características reúne una serie de características muy superiores a los conocidos y utilizados hasta el presente, a la par que es de constitución mucho más simple y económica, con grandes ventajas asimismo derivadas del poco espacio que ocupa.

25. Se comprende que serán independientes del objeto del presente modelo los materiales utilizados, elementos que puedan alojar y, en general, todo cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre que no aparten al con-

• 53326



junto de la esencialidad de la invención.

- . -

**N O T A**

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

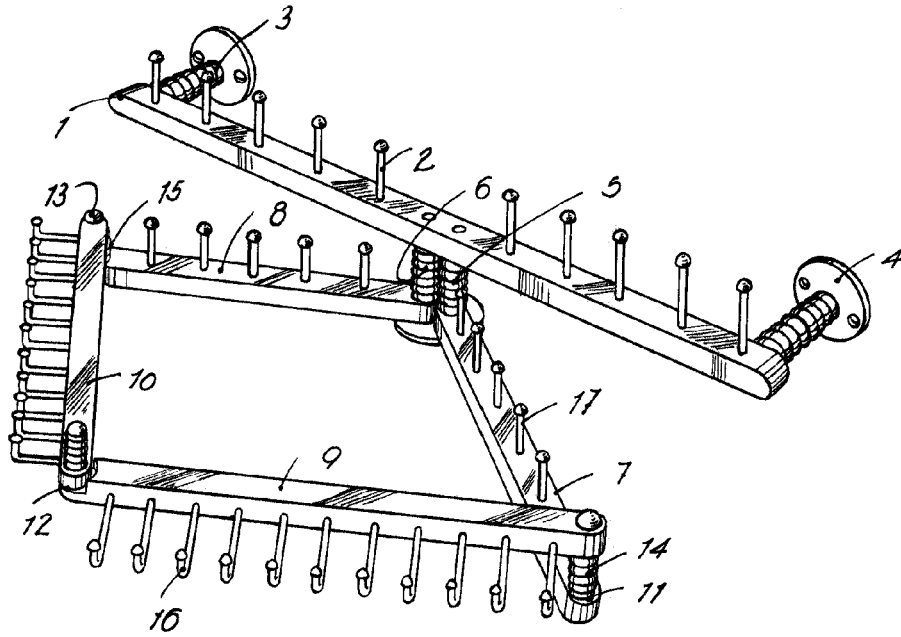
5. 1. Nuevo colgador de corbatas y prendas análogas, que se caracteriza esencialmente por estar constituido a base de un puente de forma y dimensiones variables adosable al plano de una puerta pared o similar, cuyo travesaño está dotado a la vez de una serie de varillas guía y retén en posición vertical, y en el cual y equidistante de los extremos quedan fijos dos ejes-pivote de articulación de un cuadrilátero articulado por todos sus ángulos teniendo los lados exteriores colocados a mayor altura que los interiores, y mediante los cuales se desarrolla o comprime a voluntad según la posición solicitada, quedando provisto además los brazos de este cuadrilátero de una serie de guías de apoyo, y soporte verticales y horizontales como complemento de colgador auxiliar.
- 10.
15. 2. Nuevo colgador de corbatas y prendas análogas. La presente memoria consta de cuatro hojas, foliadas, escritas por una sola cara.
- 20.

Barcelona, a 14 de marzo de 1956.

Otto FELTS DE LA ROGA

p.a.

•53326



Barcelona, 14 Marzo 1956  
Otto Feltis de la Roca

*[Handwritten signature]*