



83201

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D. SANTIAGO MELE MARANGES, de nacionalidad ESPAÑOLA,
residente en Granollers (Barcelona), Ricomá, 17, - - - - -
por: "PERCHA PERFECCIONADA".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El nuevo Modelo de Utilidad que se quiere patentar y cuya descripción, en lo que tiene de esencial, es objeto de ésta Memoria, consiste en una percha para uso doméstico perfeccionada en el sentido de que mediante unas adecuadas artikulaciones se puede reducir su tamaño, cuando no está en uso, de manera que no se produce engorro ni molestia alguna para su almacenamiento y traslado, mientras que una acertada disposición de sus perfiles y piezas permiten que, al ser usada, ofrezca una gran solidez y rigidez para la sustentación de vestidos o prendas a cuyo acondicionamiento se destine.

La especial forma y disposición de la nueva percha permiten construirla de material muy ligero, como por ejemplo, lámina de aluminio, sin que pierda en nada las condiciones de fijeza y rigidez necesarias para la función a que se destina.

83201



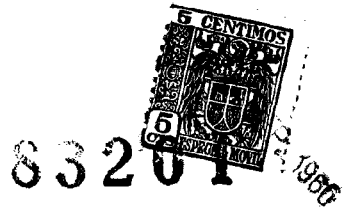
Consiste esencialmente el nuevo Modelo en una percha constituida por un triángulo isósceles cuya base consta de dos tramos iguales articulados en su parte central de manera que al plegarse cada una de dichas partes se aloje dentro de uno de los lados iguales del triángulo, lo que se consigue porque tanto dichos brazos como la base estan contruidos mediante perfiles en "U" que permiten el alojamiento de un tramo dentro de otro con tal que las dimensiones de éste sean ligeramente superiores a las del anterior.

10.- El vértice superior del triángulo isósceles descrito se halla substituído por un pequeño tramo recto articulado a cada uno de los lados, paralelo a la base y provisto en su parte central de un gancho, tambien articulado.

15.- Las articulaciones de los dos ángulos iguales seran provistas de correderas de forma que al girar un brazo respecto al adyacente se produzca un ligero desplazamiento longitudinal, con lo que se facilita la adaptación de las mitades de la base dentro de sus alojamientos constituídos por los dos lados adyacentes.

20.- Sin que ello signifique restricción alguna en el alcance de la protección legal solicitada y únicamente a título de ejemplo para aclarar la descripción dada, en lo que sigue, y en los planos adjuntos nos referiremos a un caso muy concreto de industrialización y realización práctica del modelo que venimos describiendo.

25.- En la figura primera se describe gráficamente en perspectiva frontal el conjunto de la nueva percha y, en ella, se vé el triángulo formado por los brazos -1- y -2- y la base con sus dos mitades -5- y -6- quedando el vértice superior sustituido por el corto tramo horizontal -3- articulado a los brazos y provisto de un gancho -4- para la sustentación del conjunto.



En las figuras segunda y tercera se muestra la manera de plegar la nueva percha, cuando no está en uso y finalmente en las figuras cuarta, quinta y sexta se dan detalles de la disposición de las articulaciones viendose en la quinta el tramo -3- articulado a los extremos de los brazos -1- y -2- y provisto del gancho -4- de sustentación y en las quinta y sexta detalles de las demás articulaciones.

No alteraran la esencialidad de éste Modelo aquellas variantes de tamaño, materiales empleados, forma accidental o simplemente decorativa y otras que no alteren o cambien fundamentalmente las características principales descritas.

NOTA:

Este Modelo se caracteriza por:

1ª - Percha perfeccionada, que consiste esencialmente en una percha constituida por un triángulo isósceles cuya base consta de dos tramos iguales articulados en su parte central de manera que al plegarse cada una de dichas partes se aloje dentro de uno de los lados iguales del triángulo, lo que se consigue porque tanto dichos brazos como la base están contruidos mediante perfiles en "U" que permiten el alojamiento de un tramo dentro de otro con tal que las dimensiones de éste sean ligeramente superiores a las del anterior.

2ª - Percha perfeccionada, en la que el vértice superior del triángulo isósceles descrito, se halla substituido por un pequeño tramo recto articulado a cada uno de los lados, paralelo a la base y provisto en su parte central de un gancho, también articulado.

3ª - Percha perfeccionada, en la que las articulaciones de los dos ángulos iguales serán provistas de correderas de forma que al girar un brazo respecto al adyacente se produzca un ligero desplazamiento longitudinal.



83201

4ª - "PERCHA PERFECCIONADA",

Todo tal y como queda descrito, reivindicado y
65.- dibujado en los planos adjuntos.

Consta la presente Memoria de cuatro hojas foliadas
escritas a máquina por una sola de sus caras debidamente rein-
tegradas y de una hoja de dibujos.

Barcelona a 15 septiembre de 1960.

70.-

P.A.

Javier Fina Coll

1-P
29

83201

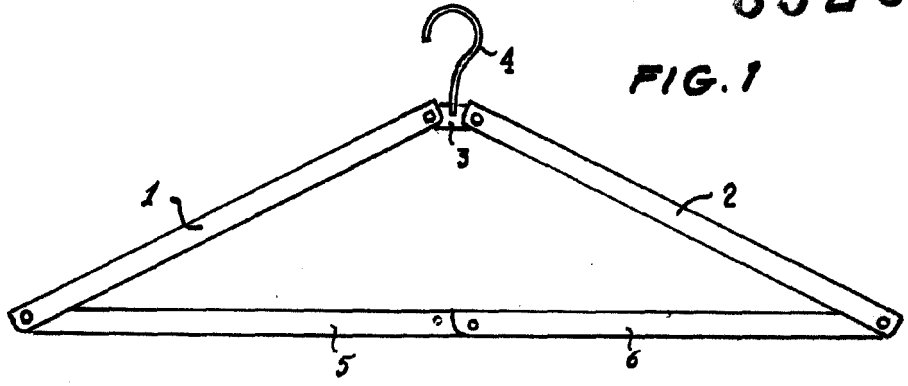


FIG. 1



FIG. 2

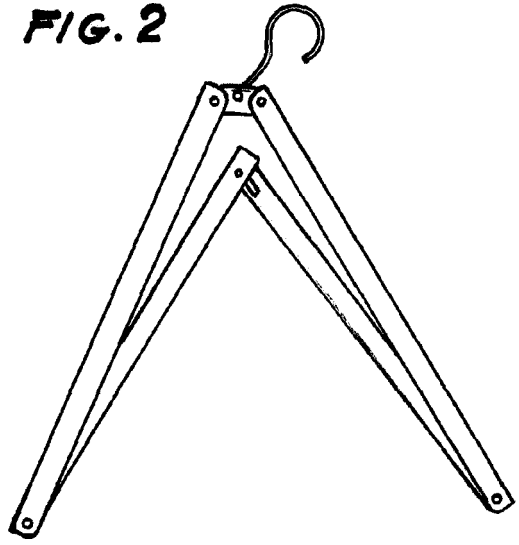


FIG. 3



FIG. 4

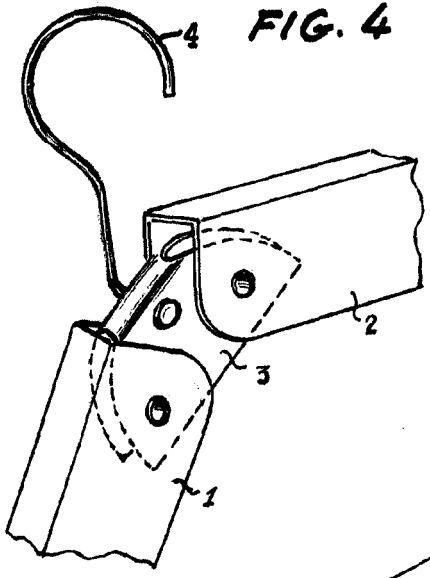


FIG. 6

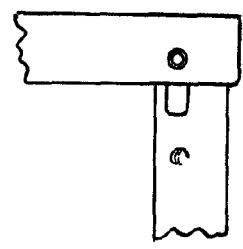
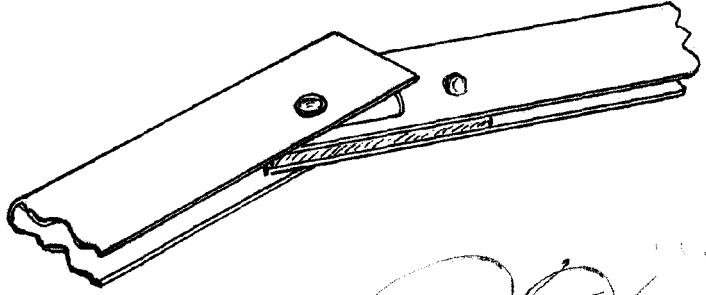


FIG. 5



Escale variable