

103 881



MODELO DE UTILIDAD  
POR VEINTE AÑOS  
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de D. TOMAS VIDAL MOLINER, de naciona-  
lidad española, residente en BARCELONA, c/Valencia, nº. 456

p o r

=|=|=|=|=|=|"PERCHA AUTOEXTENSIBLE"|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|=|

\*\*\*\*\*

MEMORIA DESCRIPTIVA

En el presente Modelo de Utilidad vamos a refe-  
rirnos a una percha autoextensible de características su-  
mamente practicas y simplificadas que permiten su adap-  
tacion a toda clase de prendas.

5

Es sabido que uno de los principales inconvenien-  
tes que presentan la mayoría de perchas, estriba en la  
dificultad de adaptación a las distintas medidas de las  
prendas a colgar, lo cual presupone una deformación que  
perjudica notablemente a la prenda.

10

Con el fin de subsanar el citado inconveniente,  
se ha ideado el presente Modelo de Utilidad, con el cual  
resulta factible la adaptación automática de la percha  
a la medida de la prenda que se cuelga.



15 Consiste esencialmente la nueva percha autoextensible, en dotar a los dos brazos de la percha de una guía interior, que permite el deslizamiento de la mitad extrema de dichos dos brazos en combinación con dos tirantes solidarios de dichos extremos móviles y articulados sobre el soporte vertical central en un punto común.

20 Para que la idea general anteriormente expuesta pueda ser mas facilmente comprendida, en la descripcion que sigue nos referiremos a la lámina de dibujo que se acompaña, que nos muestra un caso de realización práctica, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio el  
25 dibujo en cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

En dicho dibujo se representa en la figura 1 una vista de la percha en posicion de extensión mínima y en la figura 2 una vista en posición de extensión máxima.

30 Para una mayor facilidad en su descripción, se han enumerado sus distintas partes como sigue:

- 1.- percha,
- 2.- brazos extensibles,
- 3.- guías interiores,
- 35 4.- soporte vertical central,
- 5.- ranura del soporte -4-,
- 6.- tirantes articulados,
- 7.- punto común de articulación de los brazos -6-

40 En los dibujos se aprecia que la nueva percha puede ocupar las dos posiciones extremas indicadas en el dibujo y las posiciones intermedias entre ambas.

Los brazos -2- son independientes de la pieza

103881



central -1- y susceptibles de deslizarse a lo largo de la  
guía interior -3-, por el propio peso de la prenda colga-  
da y de forma automática. Dicho automatismo se consigue  
45 mediante los tirantes -6- articulados en el punto -7-  
sobre el soporte vertical -4-, dotado este último de la  
ranura -5- a lo largo de la cual se desliza la articula-  
ción -7-, variando la extensión de los brazos -2- en la  
50 forma mas conveniente, según la clase de prenda a colgar.

Descrita suficientemente la naturaleza y caracte-  
rísticas de esta cercha auto-extensible, se ha de hacer  
constar que la misma podrá realizarse en diversidad de  
tamaños, formas y materiales, así como que podrán intro-  
ducirse variaciones secundarias que no alteren la esencia-  
55 lidad de su objeto que se pone de manifiesto con la siguien-  
te:

N O T A

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en  
60 España sobre los cuales se desea recaigan las reivindica-  
ciones del presente Modelo de Utilidad son:

1ª.-Percha auto-extensible, caracterizada porque  
los brazos de la misma están constituidos por sendas pie-  
zas independientes de la parte central y autodeslizantes  
65 a lo largo de una guía interior solidaria de dicho cuerpo  
central.

2ª.-Percha auto-extensible, según la reivindica-  
ción anterior caracterizada porque los dos brazos indepen-  
dientes de la reivindicación 1ª., están provistos en su  
70 cara interna de dos tirantes solidarios de las mismas y  
articulados estos dos tirantes, por su extremo libre, so-

103881

-4-



bre una ranura longitudinal dispuesta en el soporte vertical.

75

3ª.- "PERCHA AUTO-EXTENSIBLE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representado en el plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 77 líneas.

Madrid, 28 de Enero de 1.964

Por autorización del interesado.

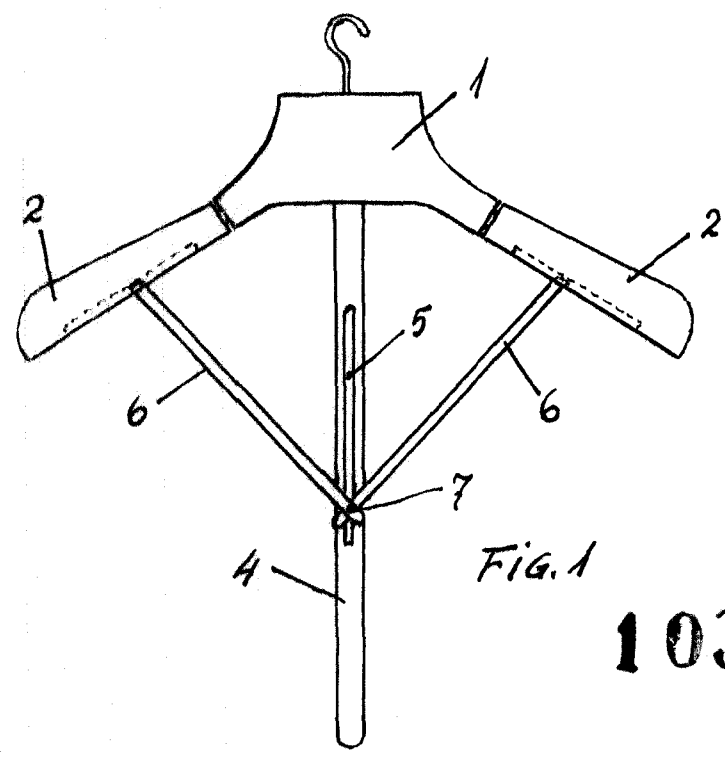
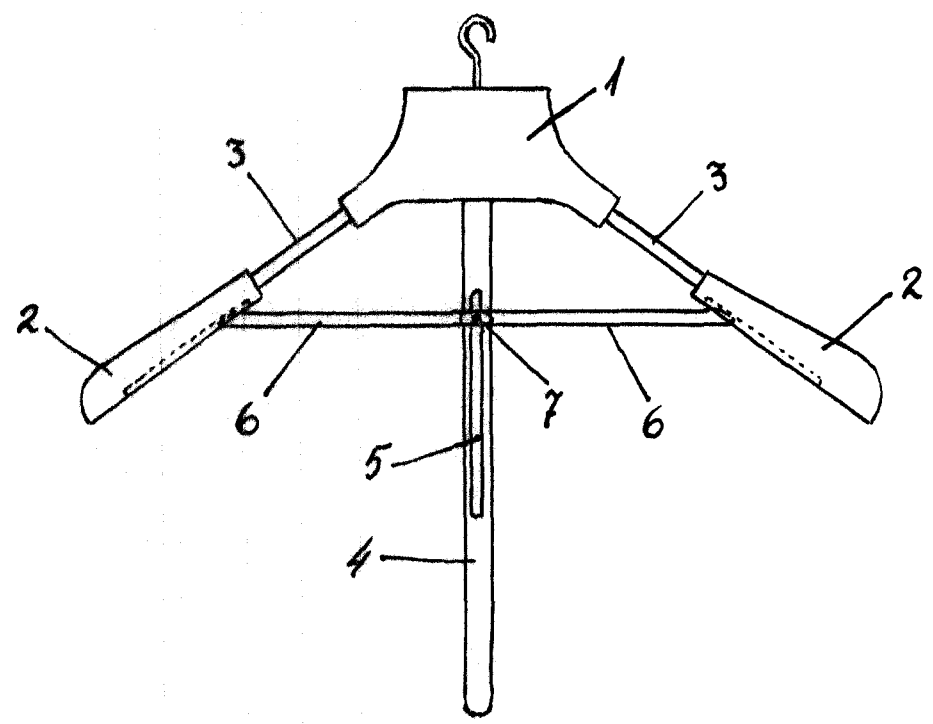


FIG. 1

103881



Escala variable