



son desmontables, lo cual, unido a que tiene muy poco peso y ocupa un reducido espacio, hacen de esta palomilla la percha ideal para viaje, ya que es posible acondicionar en la maleta una gran cantidad de perchas, sin apenas ocupar espacio util, por reducirse una vez desmontada a una simple varilla. En este aspecto resulta también util para su empleo en el propio domicilio pues permite tener una gran cantidad de estas perchas almacenadas y de reserva, para las necesidades que se presenten, sin que ocupen gran espacio.

Además de lo expuesto, se trata de una percha o palomilla fuerte, limpia y sumamente flexible y adaptable a la prenda, poseyendo por todo ello las condiciones necesarias para la concesión del privilegio de exclusividad que implica el presente Modelo.

La nueva palomilla en cuestión se compone esencialmente de una varilla o barra de plástico relativamente fina, pero resistente y flexible que, para mayor seguridad se refuerza con un nervio longitudinal, situado precisamente en la cara o parte inferior para que aguante mejor la flexión que la carga de la prenda ha de producir en esta barra. Tiene además dos ganchos en los extremos para facilitar el colgado de faldas y otras prendas y en su centro, dicha varilla o barra, posee un casquete hueco o cavidad perforada, en la cual va introducido el gancho para el colgado, cuyo gancho posee una dilatación en su extremo, que es la que actúa de tope de retención en la mencionada cavidad o casquete.

Para facilitar la descripción se acompaña una lámina de dibujos con la representación de una de estas pa-



lomillas, la cual debe interpretarse ampliamente y sin limitación alguna, dada su condición de simple ejemplo.

45 En dichos dibujos la figura 1 representa una vista lateral en alzado; la figura 2 es un detalle en sección del modo de ajuste de las dos piezas que componen la palomilla; la figura 3 es una vista en planta de la punta inferior del gancho y finalmente, la figura 4 es una sección transversal de la varilla o barra.

50 Los diversos elementos que componen el ejemplo de realización de los dibujos se hallan señalados en ellos como sigue: con -1- se indica la barra o varilla que soporta la prenda a colgar, la cual es de plástico y, según el caso del ejemplo tiene una sección cilíndrica o semejante y lleva en su parte inferior un nervio longitudinal

55 -2- de refuerzo. Esta barra -1- tiene en ambos extremos unos ganchos -3-, apropiados para colgar faldas u otra clase de prendas y en el centro posee una dilatación -4- en forma de casquete ovoideo, que interiormente es hueco y está atravesado por un orificio. A través de dicho orificio se pasa el gancho -5-, también de plástico, el cual queda retenido en la barra -1- a causa de que posee una cabeza o dilatación -6- que hace de tope en el orificio, alojándose dicha cabeza dentro del hueco de la cazoleta

60 -4-. Esta cabeza -6- del gancho tiene la particularidad de que posee dos pequeños tetones o apéndices -7-, diametralmente opuestos, que sirven para evitar que la barra -1-, gire en el gancho, a cuyo efecto existen unas muescas en la base del casquete -4-, en las cuales se introducen dichos tetones y queda anclado el gancho en la barra,

65 con posibilidad de desmontarse.

70



Después de descrita la constitución y particularidades de esta nueva palomilla, conviene tener presente que podrá fabricarse enteramente de plástico o de otros materiales y que son susceptibles de variar los tamaños, formas, colorido y cualquier otra circunstancia secundaria, siempre que no se altere lo esencial que se resume en la siguiente

N O T A

=====

Los puntos no conocidos ni practicados en España sobre los que se desea recaigan las reivindicaciones de este Modelo de Utilidad, son:

1º.- Nueva palomilla, caracterizada por estar compuesta por una fina barra flexible, con un nervio longitudinal de refuerzo en su parte inferior, teniendo conformados dicha barra en sus extremos dos ganchos, mientras que en su centro y en el propio cuerpo, posee una dilatación hueca y perforada, en cuyo orificio va introducido el gancho de suspensión, el cual dispone en su extremo inferior de una dilatación que le sirve de tope de retención al no poder pasar por el interior del orificio, teniendo practicado también dicho extremo dilatado, dos salientes diametralmente opuestos que, al introducirse en dos muescas existentes en la boca del hueco de la dilatación central de la barra, impiden el giro de una pieza sobre otra. Y

2º.- "NUEVA PALOMILLA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas escritas o me-

69618

23



- 5 -

canografiadas por una sola cara a doble espacio en 98 líneas.

Valencia, 15 de Abril de 1.959

Por autorización del interesado

JOSE LOPEZ
P. P.



Fig. 1

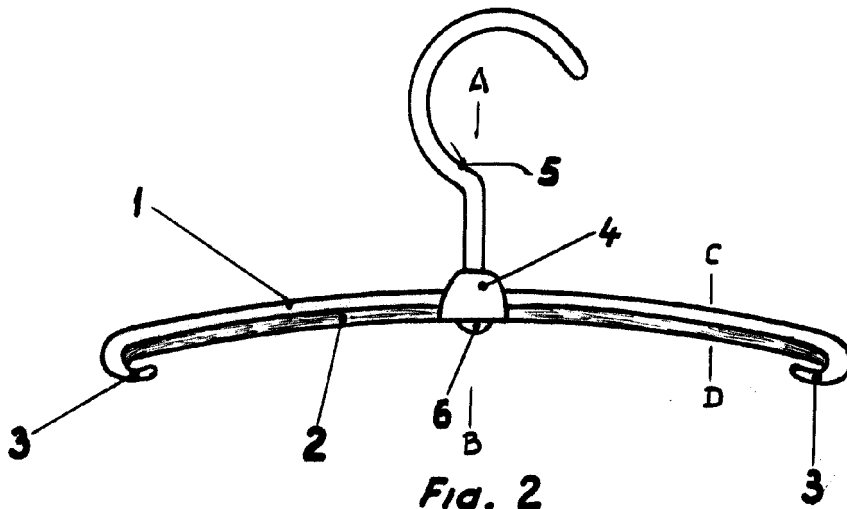


Fig. 2

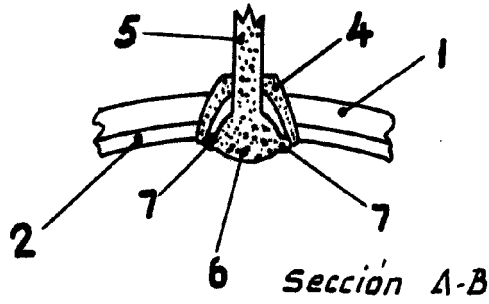


Fig. 3

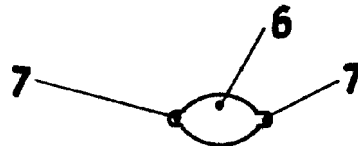
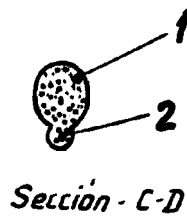


Fig. 4



ESCALA VARIABLE

Valencia Octubre 1958

P.A.