

195957

26



Inf. Cl.: A41C

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

a favor de GENEROS DE PUNTO MANILA, S.A., entidad española, domiciliada en Tarrasa (Barcelona), Calle San Lorenzo, 38, por "FAJA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. El presente modelo de utilidad se refiere a una faja que ha sido especialmente ideada para señora y realizada de manera que proporciona muy buenos resultados aplicada, tanto debajo de pantalones de género elástico en todos sentidos, como de prendas que no posean esta calidad, dado que la faja en cuestión se adapta adecuadamente a la usuaria sin producir molestias y permite total libertad de movimientos a la misma con ventajas respecto a las realizaciones similares, sobre las que, por otra parte, presenta

10. la particularidad de ser de constitución muy sencilla.



La faja en cuestión se caracteriza esencialmente por el hecho de constar de una pieza mayor de género elástico en todos sentidos cuyo contorno se define por una línea curva superior ligeramente entrante correspondiente al

5. borde de cintura, dos bordes laterales que comprenden sendos tramos suavemente ondulados divergentes, una porción apuntada y respectivas zonas rectas que tienden a converger a dos tramos que, en el borde inferior de dicha pieza, están ligeramente inclinados con convergencia a una pequeña

10. escotadura intermedia ensanchada hacia arriba. La prenda comprende una pieza pentagonal alargada de entrepiernas de género elástico en todos sentidos cosida a dos piezas trapezoidales intercaladas en las zonas inferiores de la pieza mayor, e igualmente elásticas cuyas zonas están do-

15. bladas tubularmente junto con las piezas trapezoidales, formando las perneras, estando dicha pieza mayor cosida a la citada pieza de entrepiernas, quedando completada la faja con un peto dispuesto en la zona delantera en correspondencia con la región abdominal.

20. Los dibujos adjuntos muestran, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de una faja de las características indicadas.

25. En dichos dibujos: la figura 1 es una vista de despiece en desarrollo de la faja; la figura 2 corresponde a una vista en sección longitudinal de la prenda; y la figura 3 la representa en perspectiva.

De acuerdo con los dibujos, la faja que se des-

26 SEP



5. criebe consta de una pieza -1- de un género elástico en todos sentidos, cuyo contorno se define por una porción arqueada ligeramente entrante -2- correspondiente a la cintura, dos bordes laterales que comprenden sendos tramos suavemente ondulados -3- que divergen a respectivas porciones apuntadas -4- de las que se siguen otras tantas partes rectas -5- que tienden a converger a sendos tramos -6- situados en el borde inferior de la expresada pieza y ligeramente inclinados con convergencia a una pequeña escotadura intermedia -7- que se ensancha ligeramente hacia arriba.

La prenda comprende otra pieza de géneroo elástico en todos sentidos y de contorno pentagonal alargado -8- correspondiente a la región de entrepiernas.

15. Asimismo, la faja comporta dos piezas trapezoidales -9-, también elásticas en todos sentidos.

20. En la prenda, las zonas inferiores de la pieza -1- están dobladas tubularmente y entre ellas se hallan intercaladas las piezas trapezoidales -9- que por sus extremos mayor y menor van respectivamente unidas a las partes -5- de los bordes laterales de la pieza -1- y a los bordes longitudinales internos de la escotadura -7- de dicha pieza, cuyas piezas trapezoidales van unidas por su lado de mayor longitud a los lados mayores de la pieza de

25. entrepiernas -8-, el lado inferior de cuyas piezas trapezoidales complementa el borde inferior de las perneras.

La pieza -8- está unida por su zona extrema apuntada a la porción arqueada inferior adyacente a la porción puntiaguda



-4- de cada uno de los bordes laterales de la pieza -1-, la cual está unida posteriormente por los tramos suavemente ondulados -3- de dichos bordes.

5. La prenda así constituida queda completada con un peto -10- situado en correspondencia con la región abdominal de la usuaria.

10. La faja estará ventajosamente provista de una tirilla elástica cosida al borde -2- de la pieza -1- para obtener un mejor ceñimiento de la cintura. Los bordes inferiores de las perneras estarán dotados igualmente de una tirilla elástica para un mejor ajuste. Por lo demás, la prenda se adapta perfectamente a la región abdominal a las caderas y a la región glútea.

15. La prenda descrita, aparte de su correcta adaptación, tiene las ventajas de ser ligera, transpirable y fácilmente lavable.

20. Por otro lado, es conveniente poner de relieve que la faja en cuestión resulta resistente, debiendo insistirse en que la misma es contitucionalmente simple, lo que favorece su costo.

25. Por lo demás, serán independientes del objeto de la invención los materiales, formas y dimensiones de la faja de referencia, así como sus características y detalles accesorios y, en general, todo cuanto no altere su esencialidad.



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Faja, caracterizada por constar de una pieza mayor de género elástico en todos sentidos cuyo contorno se define por una línea arqueada superior ligeramente en correspondencia con el borde de cintura, dos bordes laterales que comprenden sendos tramos muy suavemente ondulados que divergen a sendas pequeñas porciones apuntadas y a las que siguen otras tantas partes rectas terminales de dichos bordes laterales y que tienden a converger a respectivos tramos correspondientes al borde inferior de la expresada pieza y ligeramente inclinados hacia arriba con convergencia a una pequeña escotadura intermedia ligeramente ensanchada hacia arriba, comprendiendo la prenda una pieza pentagonal alargada y dos piezas trapezoidales, todas ellas asimismo elásticas en todos sentidos, en cuya prenda, las zonas inferiores de la primera pieza están dobladas tubularmente, con interposición entre ellas de las piezas trapezoidales que están respectivamente unidas por sus extremos mayor y menor a las partes rectas de los bordes laterales de la pieza mayor y a los bordes longitudinales internos de la escotadura de tal pieza mayor, estando dichas piezas trapezoidales unidas por sus lados de mayor longitud a los lados mayores de la pieza de entrepiernas y complementando el lado inferior de las piezas trapezoidales al borde in-



5. ferior de las perneras, hallándose la pieza de entrepiernas unida por dos lados convergentes a sendas porciones adyacentes a las porciones apuntadas de los bordes laterales de la pieza mayor, la cual está unida posteriormente por los tramos suavemente ondulados de dichos bordes, formando una bolsa para la región glútea.

2.Faja.

La presente memoria descriptiva consta de seis hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 26 de septiembre de 1.973

GENEROS DE PUNTO MANILA, S.A.

p.a. **I. PONTI**
p.p.

26 SEP 1973

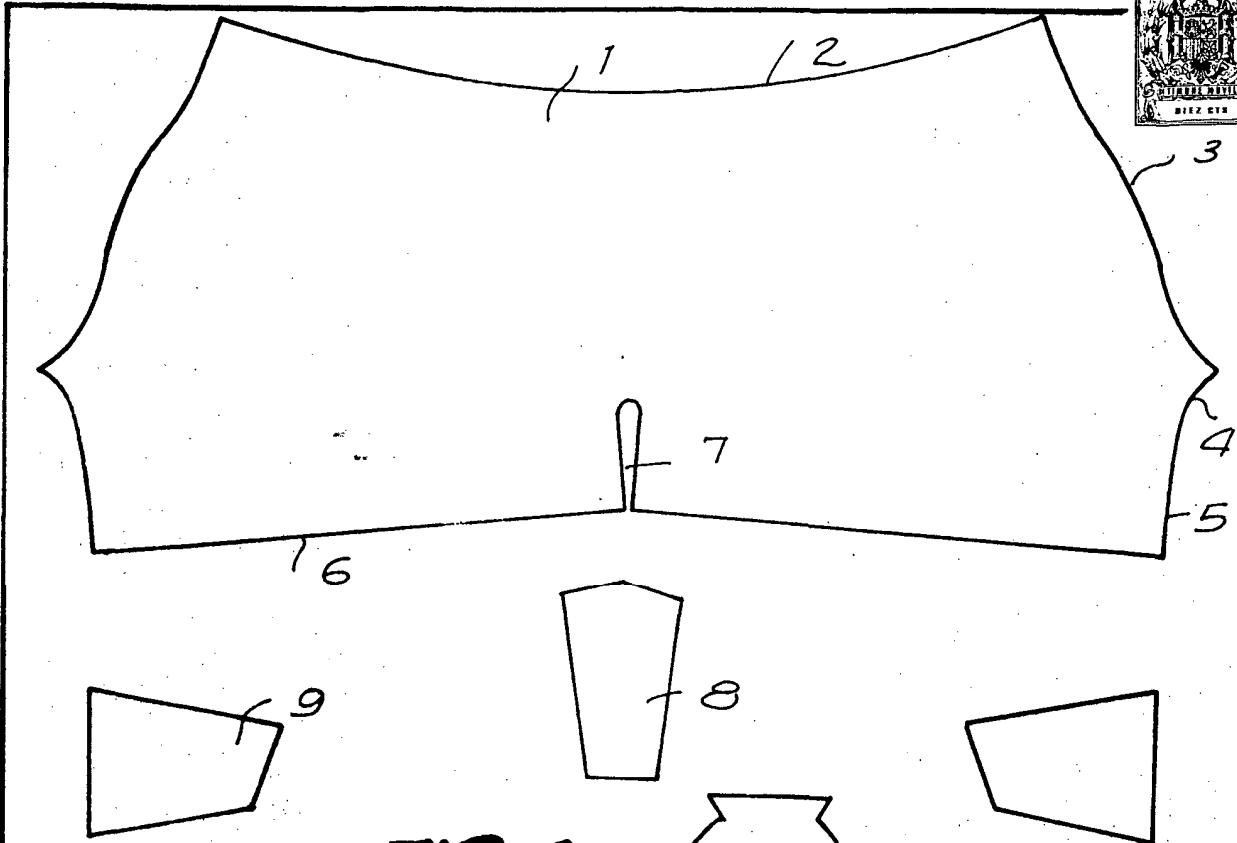


FIG. 1

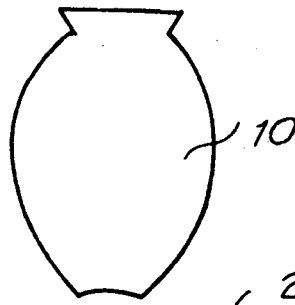
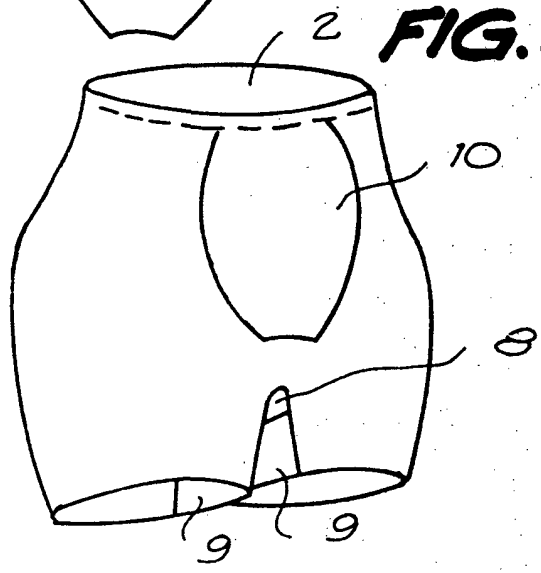
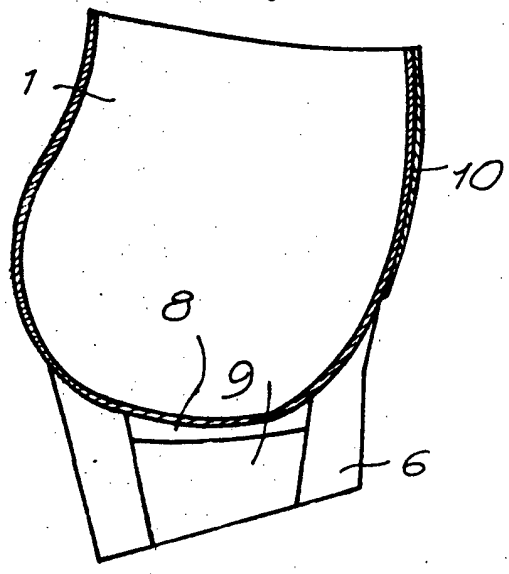


FIG. 3

FIG. 2



23855/1

Barcelona, 26 de septiembre de 1973

p.a. J. PONTI

p.d.