

1 1 8 6 9 6

22 DIC



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

A favor de D. ENRIQUE FORNIELES HERNÁNDEZ, de nacionalidad española, residente en Barcelona, Mayor de Gracia, 183. - por: "EMBOCADURA PERFECCIONADA PARA PERNERAS DE PANTALONES DE ESQUI". - - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una embocadura para pantalones de esquí, que se halla notablemente mejorada con relación a las usuales.

5 En efecto, y como es sabido, las citadas embocaduras, por tener que ser introducidas en la correspondiente bota de esquí, han de cubrir ajustadamente los tobillos del usuario. Debido a que tales embocaduras son más estrechas que el pie, la introducción de éste resulta difícil, lo que ha llevado a
10 poner en práctica varias soluciones que obligan a la tela a



ceder lo suficiente para efectuar dicha introducción. Una de ellas consiste en un plisado longitudinal de la embocadura, el cual presenta el inconveniente de que determina un regruesamiento en el tejido que, a causa de la presión ejercida por la bota de esquí, produce molestias en el tobillo. Otro medio para permitir el paso del pie consiste en una abertura provista de un cierre de cremallera, que tampoco proporciona los resultados apetecidos, pues, debido a los esfuerzos de tracción a que se halla sometido durante el empleo del pantalón, se rompe con facilidad. En otras ocasiones, la embocadura es de género de punto que, si bien cede para colocar el pie, tiene una duración corta, pues se desgasta y rompe con el roce de la bota y a causa de la tracción de la pernera, sucediendo lo propio con otros elementos empleados con los mismos fines.

Los referidos inconvenientes han sido subsanados en forma plenamente satisfactoria con la embocadura objeto del presente modelo de utilidad, que se particulariza por el hecho de presentar una abertura longitudinal alineada con los bordes del tejido en los que se practica la costura, y formada por un tramo de los mismos que está desprovista de costura, a los que se halla unida una lámina flexible y elástica que cierra la abertura y es susceptible de ceder determinando la separación de los bordes de la abertura a fin de permitir la introducción del pie, cuya lámina, en virtud de su elasticidad, se recupera una vez ha sido acomodado el pie, con lo que los bordes de la abertura longitudinal toman nuevamente contacto, ajustándose la embocadura a los tobillos sin producir molestias.

Para facilitar la explicación se acompañan a la presente memoria descriptiva unos dibujos en los que se ha representado un caso práctico de realización, que se cita sólo a

1³ 186 96

22 DIC. 19



título de ejemplo, no limitativo del alcance de la invención.

En dichos dibujos:

La figura 1 es un alzado lateral de la embocadura.
en posición normal.

5 La figura 2 corresponde también a un alzado lateral,
que permite apreciar como tiene efecto el ensanchamiento de
la embocadura al introducir el pie.

La figura 3 se refiere a una sección transversal y
esquemática de la embocadura.

10 Según el modelo, la embocadura -1- de la pernera -2-
del pantalón de esquí presenta, en prolongación de la costura
que une a los bordes -3- del tejido, un tramo -4- en que ta-
les bordes no están cosidos entre sí. A esta zona abierta está
unida mediante las costuras -5- una pieza de tejido flexible
15 y elástico -6- que, al introducir el pie, cede, separándose los
bordes de la abertura -4-, ensanchándose la embocadura y permi-
tiendo el fácil paso del pie hasta su acomodación a través de
las oportunas aberturas extremas -7- y -8-. La lámina -6-, mer-
ced a su naturaleza elástica, se recupera, una vez ha sido de-
20 bidamente dispuesto el pie, con lo que los bordes de la abertura
-4- toman nuevamente contacto, quedando la embocadura ajustada
a los tobillos, de manera que la bota de esquí puede ser colo-
cada sin que produzca molestias de ningún género. La extracción
del pantalón puede efectuarse también con gran facilidad gracias
25 al tramo abierto -4- y a la lámina flexible y elástica -6-, que,
como es evidente, cede igualmente haciendo posible el paso del
pie.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser lle-
vado a la práctica en otras formas de realización que difieran
30 en detalle de la indicada solamente a título de ejemplo, a las



que alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, fabricarse la presente embocadura para perneras de pantalones de esquí en cualquier forma y tamaño y con los materiales y medios más convenientes, por quedar todo ello
5 comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

10 1.- Embocadura perfeccionada para perneras de pantalones de esquí, caracterizada esencialmente por el hecho de presentar, lateralmente una abertura longitudinal cerrada por una pieza laminar flexible y elástica unida a ella, que es susceptible de ceder, determinando la separación de los
15 bordes de la abertura para permitir el paso del pie hasta el extremo inferior de la embocadura, y que se recupera luego manteniendo a los bordes de la abertura yuxtapuestos, procurando el ajuste de la embocadura a los tobillos.

20 2.- EMBOCADURA PERFECCIONADA PARA PERNERAS DE PANTALONES DE ESQUI.

Consta la presente memoria descriptiva de cinco hojas mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara, acompañada de una hoja de dibujos.

Barcelo-

- 5 - 118696

22 DIC



na, para Madrid, a 22 de Diciembre de 1965.

ENRIQUE FORNIELES HERNÁNDEZ

P. A.

Mayall

Fig. 1 118696

Fig. 2

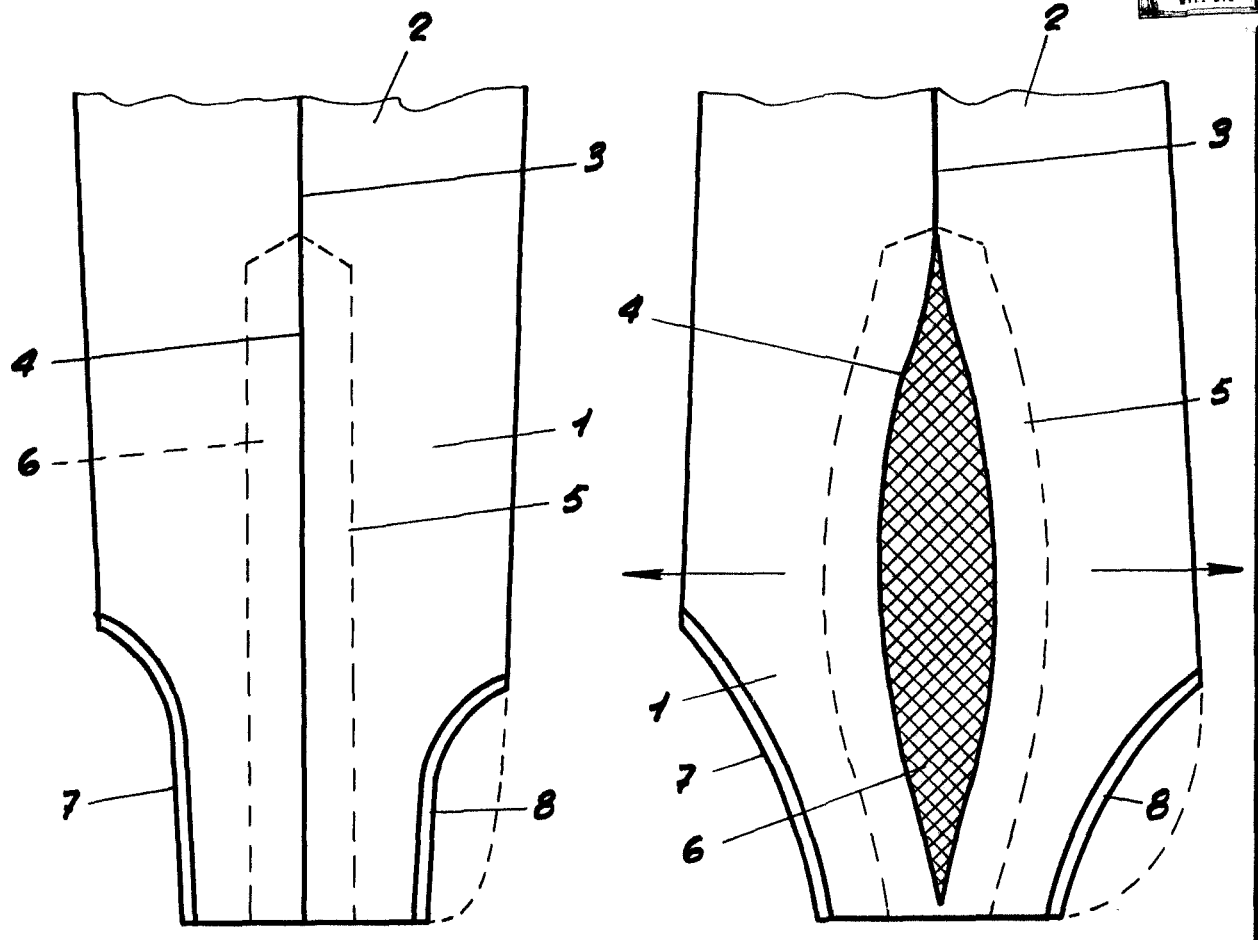
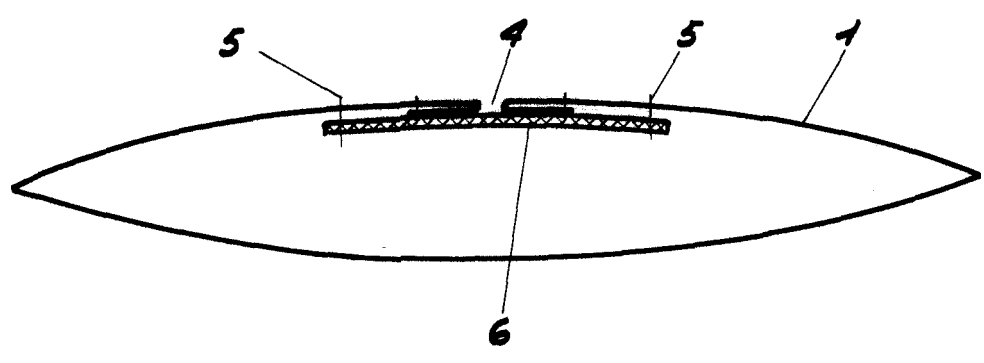


Fig. 3



Barcelona, 22 diciembre de 1965.

p.a
Mañal

Escala variable