

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

19	ES	11	NUMERO	10	Y
		21	239989		
		22	FECHA DE PRESENTACION		
			6 DIC. 1978		

MODELO DE UTILIDAD

Concedido el Registro de acuerdo con los datos que figuran en la presente descripción y según el contenido de la memoria adjunta.

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			A47J

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
SACO GUARDARROPA	

71	SOLICITANTE (S)
D. PEDRO INIESTA PALAO	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
C/Rioja, 4 - BENIDORM (ALICANTE)	

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
D. JOSE MIGUEL GOMEZ-ACEBO Y POMBO	

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un saco guardarropa, que puede ser utilizado, indistintamente, para guardar ropa en armarios o bien para ser utilizado en viajes.

5 El saco guardarropa de la invención debido a su constitución y material está especialmente diseñado para ser utilizado fácil y cómodamente por el usuario ya que presenta en una de sus caras mayores y en su parte central una cremallera para abrir y cerrar una abertura que coopera en la colocación de la prenda en é interior del saco. La prenda va colocada en una per-
10 cha saliendo su gancho hacia el exterior a través de un orificio superior del saco.

En el caso de que el saco sea utilizado para viajes, y con el objeto de que no ocupe demasiado sitio se puede do-
15 blar por la mitad para lo cual cerca del fondo del saco, opuesto al gancho de la percha, va dispuesto un ojete en cada cara del sa-
co encontrándose los ojetes enfrentados para hacer pasar el gan-
cho de la percha por ellos quedando el saco doblado por la mitad.

20 El saco presenta su extremo superior redondeado con el objeto de eliminar material innecesario de las puntas que para lo único que vale es para ocupar sitio.

El material de que está constituido el saco es flexible pero lo suficientemente resistente como para tener una larga duración de uso.

25 Para un mayor entendimiento de la invención a continuación se refiere un ejemplo de ejecución del saco, siendo esta realización meramente enunciativa y no limitativa de la misma todo ello con referencia a los dibujos adjuntos, en los que:

La figura 1 muestra una vista de alzado del sa-
co.

30 La figura 2 muestra una vista de alzado del sa-

co doblado.

La figura 3 es una vista de alzado lateral de la figura 2.

La figura 4 es un detalle de la figura 2.

5

Con respecto a las figuras se aprecia el saco 1 de forma preferentemente rectangular con uno de sus extremos redondeados 2. El saco presenta en una de sus caras mayores 3 una cremallera central 4 que coopera en la apertura y cierre del saco así como para introducir y posicionar una percha en su interior y colocar la prenda de vestir en dicha percha.

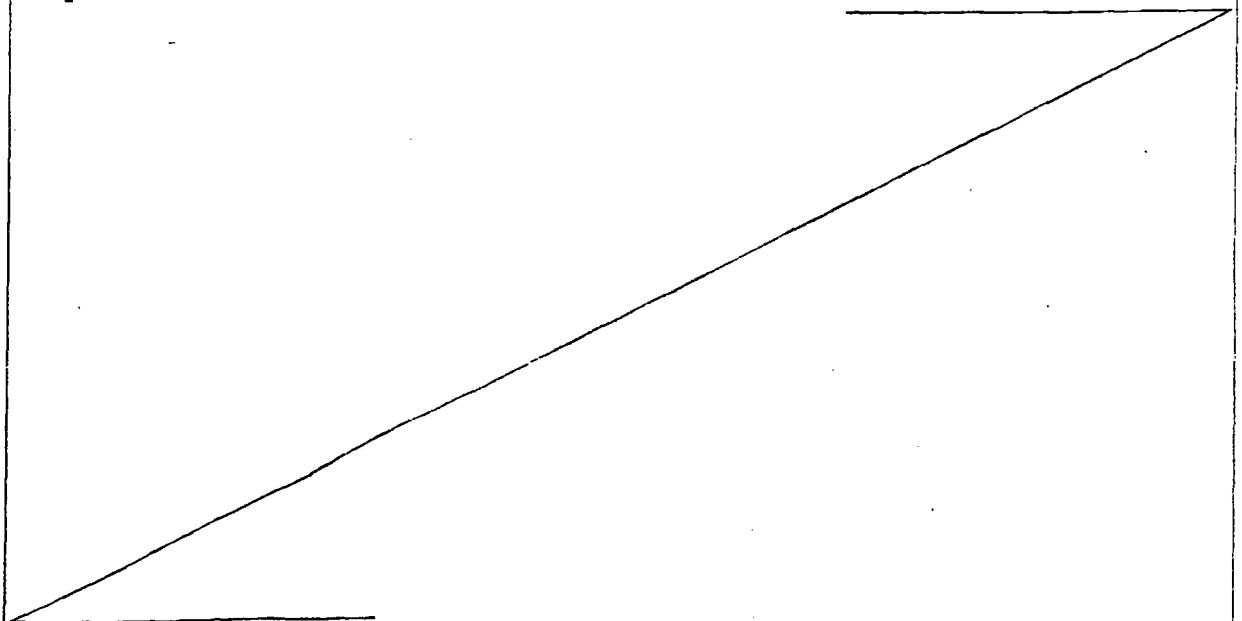
10

Para colgar el saco 1, éste dispone de una abertura superior 5 por la que emerge el gancho 6 de la percha. Asimismo, el saco en su extremo inferior presenta dos ojeteros 7 enfrentados que cooperan en el doblado del saco, figura 2, y para introducir por ellos el gancho de la percha.

15

Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental.

20



REIVINDICACIONES

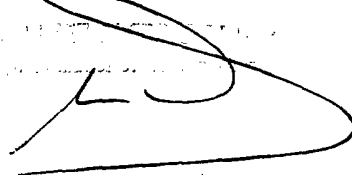
1.- Saco guardarropa, caracterizado porque, sien
do de forma preferentemente rectangular y teniendo uno de sus la
dos extremos redondeado, presenta en una de sus caras una crema-
5 llera longitudinal y una abertura extrema por la que emerge el
gancho de una percha dispuesta en el interior del saco; y porque
el saco presenta en el extremo opuesto al gancho de la percha, y
en línea con él, dos ojetes enfrentados que cooperan en el dobla
do del saco, por su parte central, al introducirse el gancho por
10 dichos ojetes.

2.- Saco guardarropa, todo ello tal y como queda
sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en
los dibujos adjuntos.

Esta Memoria consta de tres hojas escritas a má
15 quina por una sola cara.

Madrid, = 6 DIC. 1978

D. PEDRO INIESTA PALAO



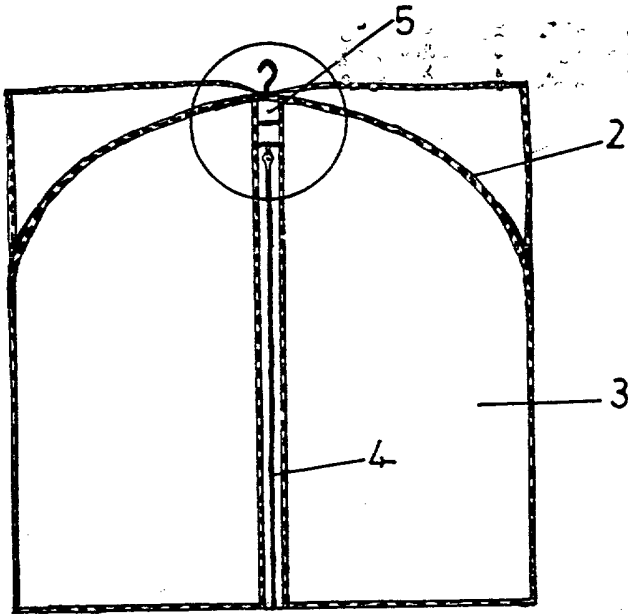


FIG. 2



FIG. 3

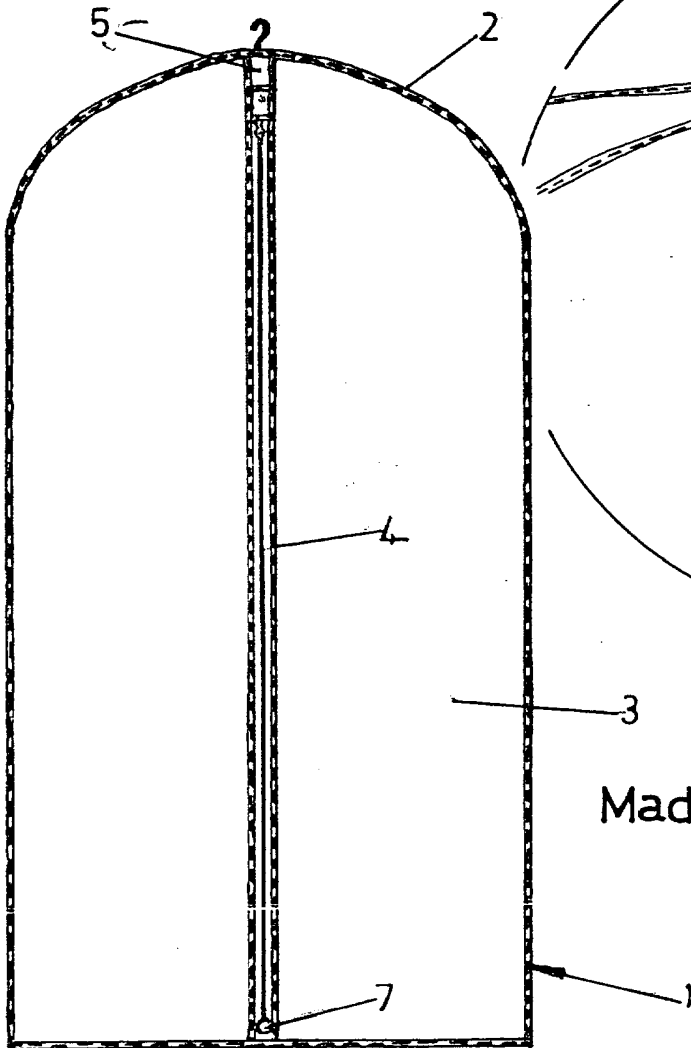


FIG. 1

Escala variable

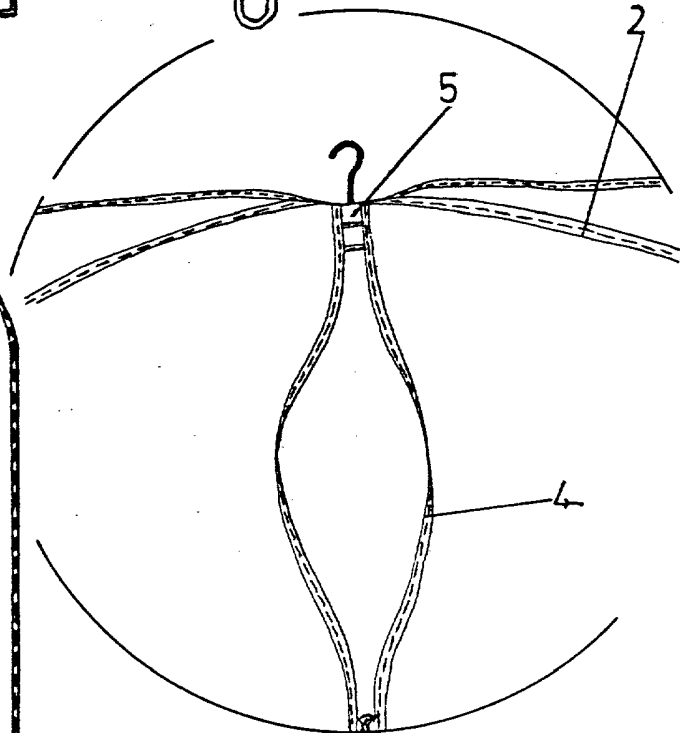


FIG. 4

Madrid, Octubre 1978

~~Madrid~~ - 6 DIC. 1978

J. M. GOMEZ AGUDO Y COMPAÑIA
p. o. E. Madrid, S. C. de Ingenieros