

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

238728

18	ES	11	NUMERO	10	Y
21		22	FECHA DE PRESENTACION		

238728

MODELO DE UTILIDAD

Concedido al Registro de acuerdo con los datos declarados en la presente declaración y en el contenido de la Memoria adjunta.

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			A61H

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
	PLACA PARA MASAJES

71	SOLICITANTE (S)
	DON JAIME SALA PICH

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	BARCELONA.- Mariano Aguilo. 115

72	INVENTOR (ES)
	EL MISMO SOLICITANTE.

73	TITULAR (ES)
	EL MISMO SOLICITANTE.

74	REPRESENTANTE
	DON DOMINGO DIAZ UNGRIA.

10 10 10 10 10

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se refiere a "PLACA PARA MASAJES", cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a lo ya conocido las siguientes ventajas.

- 5
- 1) Mediante su masaje facilita la máxima circulación de la sangre en los pies.
 - 2) Mediante este masaje permite reforzar la musculatura del tarso.
 - 3) Mediante este masaje produce un levantamiento de la bóveda del pie.
 - 10 4) Mediante este masaje permite recuperar su posición normal de los tendones de los flexores de los dedos demasiados tensos.
 - 5) Mediante este masaje se evita la formación de coágulos que pueden causar infartos.
 - 15 6) Es de fácil construcción.
 - 7) Fácil instalar en cualquier suelo liso.
 - 8) Es ligera y fácilmente transportable y se puede guardar en cualquier sitio.
 - 9) Permite dar con ella distintos tipos de masaje.

20 En el adjunto plano, para facilidad de la descripción, a título de ejemplo y sin carácter limitativo alguno, por lo tanto, se ha descrito una forma característica del modelo que se preconiza.

En la figura 1 se aprecia una vista en perspectiva de la placa.

25 La figura 2 es una vista desde arriba de la placa.

La figura 3 es una vista lateral.

La figura 4 es una sección de la placa.

La figura 5 es un detalle del anclaje de la placa.

30 Es sabido que el tener pies sanos, ayuda a encontrarse bien. La gran eficacia de esta placa se basa en que se provoca con su ma -



saje la máxima circulación de la sangre en los pies. Se consigue con otro efecto que consiste en reforzar la musculatura del tarso y levantamiento automático de la bóveda del pie, y los tendones de los flexores de los dedos, demasiado tersos, recuperan su posición normal y de esta manera, tirando de la musculatura de la pantorrilla, no se forma coágulos que pueden provocar un infarto.

35

Con el uso de masajes de esta placa muy pronto se podrá apreciar que desaparecen las molestias, así como los restaños, es decir zona de detención y estancamiento de la sangre, las varices, el hormigueo y la sensación de frío.

40

El Modelo que se preconiza consiste fundamentalmente en una placa 1 de dimensiones apropiados de un material laminar de espesor suficiente para proporcionar robustez, en cuya superficie, que inicialmente se habría podido considerar plana, se han previstos, unas tubuladuras (2) o abultamientos hacia arriba.

45

Estos abultamientos o tubuladuras (2) pueden ser distinto tamaño para que el masaje pueda extenderse a todo el pie. Así existe en un extremo unas tubuladuras pequeñas (3) en el ejemplo que se ha dibujado serán 15 tubuladuras, otras tubuladuras medias (4) al centro de la placa y finalmente unas tubuladuras grandes (5) en el otro extremo. Las tubuladuras medias se han dibujado en el dibujo en planta en cantidad de 16 y las grandes en cantidad de 5.

50

Las tubuladuras grandes son para el masaje para la bóveda del pie y las medianas y pequeñas son para el masaje intensivo de toda la musculatura del tarso, de los tendones flexores y de las zonas de los reflejos.

55

Evidentemente esta diferenciación de tamaño es relativa, pues los efectos de las tubuladuras grandes en un pie grande se pueden conseguir en un pie pequeño con las tubuladuras medias.

60

Para asegurar la placa en un sitio firme, la placa va pro-

15 10 10 10

vista de unas ventosas (6) que se adhieren al suelo y se fijan en la placa mediante una cabeza semiesférica (7) que sobresale por encima de la placa y que oprime o sujeta a la placa pasando a través de un orificio (8) y rematado con el ensanchamiento opuesto que corresponde a la ventosa (9) propiamente dicha.

65

Este modelo es realizable en cualesquiera de tamaños y materiales adecuados siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle en tanto que estas no alteren su fundamento.

- N O T A -

Los puntos de invención propios y nuevos que son objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, en España por veinte años son las siguientes:

70

R E I V I N D I C A C I O N E S

1º PLACA PARA MASAJES, caracterizada porque consiste en una placa de dimensiones apropiadas de material laminar de espesor suficiente para proporcionar la necesaria robustez y cuya superficie superior va provista de unos abultamientos tubuladura hacia arriba.

75

2º PLACA PARA MASAJES, según reivindicación anterior caracterizada porque estas tubuladuras pueden ser de distinto tamaño, agrupadas en la superficie de la placa en zonas diferenciadas para que el masaje que se haga con ellas en la planta de los pies, pueda extenderse a todo el pie, existiendo en uno de los extremos de la placa una zona en que las tubuladuras son de mayor tamaño, otra zona intermedia en que las tubuladuras son de tamaño medio y finalmente una zona en el otro extremo en que las tubuladuras son de tamaño pequeño.

80

85

3º PLACA PARA MASAJES, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque con las tubuladuras del tamaño mayor se puede realizar un masaje en la bóveda del pie, y en las tubuladu-

90

ras de tamaño medio y pequeño se pueden realizar un masaje intensivo de toda la musculatura del tarso, de los tendones flexores y de las zonas de los reflejos.

95 4º PLACA PARA MASAJES, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la diferenciación de tamaño puede considerarse relativa, dependiendo también del tamaño del pie, ya que los efectos de la tubuladuras grandes en pies grandes pueden ser análogos al de las tubuladuras medias en pies pequeños.

100 5º PLACA PARA MASAJES, según reivindicaciones anteriores, caracterizada porque para situar la placa en un sitio de uso de forma firme y que no resbale, ésta va provista, por su cara inferior, de unas ventosas, que se fijan a la placa a través de unos agujeros pasantes, sobresaliendo por arriba el tope semiesférico de la ventosa, la cual queda aprisionada a la placa mediante este saliente y el cuerpo propiamente dicho de la ventosa,

105

6º PLACA PARA MASAJES:

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede y para los fines en ella especificados.

110 Consta la presente memoria de cuatro folios escritos a máquina por una sola cara.

Madrid, 16 de Octubre de 1.978.

EL AGENTE OFICIAL. -


DOMINGO DIAZ USCILLA
P.P.

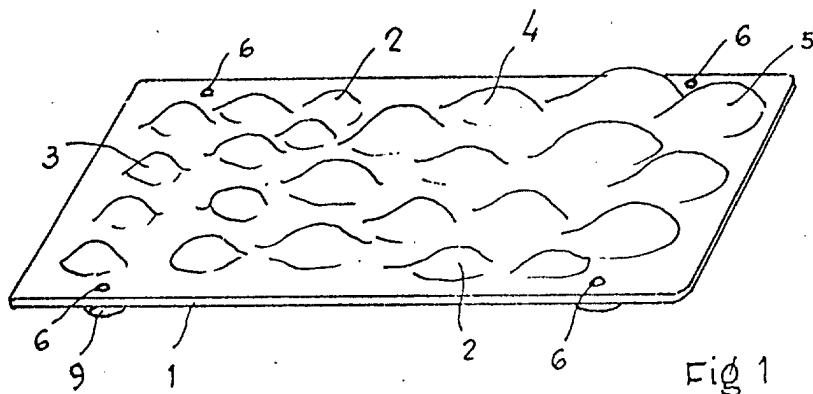


Fig 1

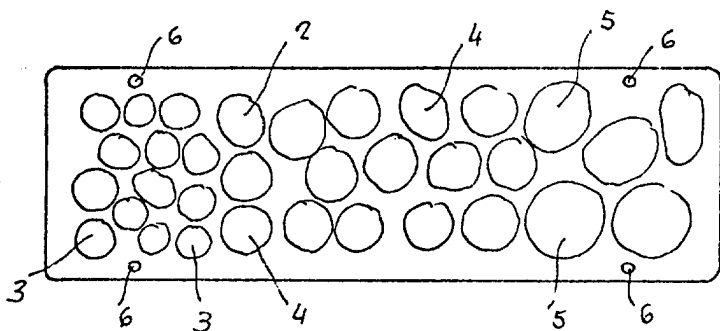


Fig 2

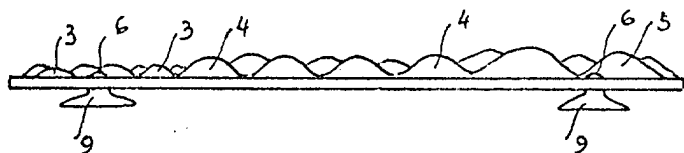


Fig 3

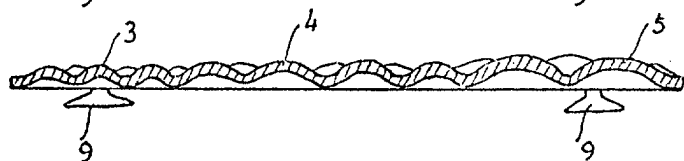


Fig 4

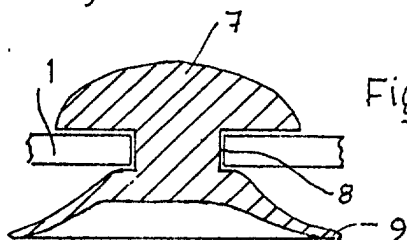


Fig 5

16 OCT. 1978

Escala Variable