

177915

177915

100-6-73



REGISTRACION TECNICA
de CALAFELL S.A.
CLASE <u>A47</u>
SUBCLASE <u>C</u>

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para España,
sus territorios y plazas de soberanía, a
favor de:

KETTAL, S.A.

entidad de nacionalidad española, domici-
liada en Calafell (Barcelona), Ctra. Nal.
340, Km. 310,6, relativo a:

"MUEBLE DE ASIENTO"



18-0-73

1779 15

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un mueble de asiento, en el que se ofrece una innovación para resolver la disposición elástica de sostén para los elementos de respaldo y asiento muelle, en colaboración con una estructura resistente rígida.-

5.

El mueble de referencia se caracteriza porque está constituido por un armazón metálico tubular, compuesto por dos piezas iguales y paralelas entre sí, situadas a uno y otro lado del mueble, cada una de cuyas piezas forma un tramo superior trasero en vertical, un tramo horizontal en funciones de reposabrazos, un tramo delantero, un tramo inferior de apoyo en el suelo, y otro tramo posterior de escasa altura, quedando relacionadas dichas piezas tubulares por tres tablillas que unen entre sí los tramos superiores, los tramos delanteros y los tramos posteriores, habiendo una pieza laminar flexible, tal como un tejido elástico, que abarca la anchura entre piezas tubulares y queda anclada alrededor de las tablillas superior y delantera, formando una angulación correspondiente al respaldo y al asiento, de modo que la arista intermedia que separa dichas dos partes, contiene un travesaño rígido que, por medio de unas cinchas ajustables, tales como unas correas con hebilla, se relaciona con la tablilla posterior, con tensado a voluntad, aplicándose respectivamente contra las caras delantera y superior de las dos partes de aquella lámina elástica, sendos almohadones que enlazan entre sí por medio de la envolvente que tiene continuidad por la parte posterior de los mismos. - - - - -

10.

15.

20.

25.

177915



- 4 MA

Otros objetos y características de la invención se irán dando a conocer en detalle a lo largo de la descripción que sigue, haciendo referencia a los dibujos ilustrativos que la acompañan. En los dibujos: - - - - -

5. Figura 1, representa, visto en perspectiva, la estructura resistente rígida del mueble. - - - - -

Figura 2, representa el mueble en cuestión, visto en alzado lateral. - - - - -

10. Figura 3, es otra vista del mismo mueble, en alzado por la parte posterior. - - - - -

15. La estructura rígida del mueble objeto de esta invención, consta de dos piezas tubulares metálicas 1 iguales y paralelas entre sí, situadas en ambos lados del mueble. Cada pieza 1 se compone de un tramo superior trasero 2 en vertical, de un tramo horizontal 3 que sirve de reposabrazos, de un tramo delantero 4 en vertical, de un tramo inferior 5 para apoyo en el suelo, y de un tramo posterior 6 en vertical de escasa altura. Dichos tramos tienen correlación por sendas curvaturas de la pieza tubular 1. - - - - -

20. El apoyo sobre el suelo de los tramos 5, se efectúa por unos tacos 7 de efecto antideslizante y de roce suavizado.-

25. Las piezas tubulares 1 están unidas entre sí por medio de una tablilla 8 que relaciona los tramos superiores 2, por una tablilla 9 que relaciona los tramos delanteros 4, y por una tablilla 10 que relaciona los tramos posteriores 6. Dichas



177915

tablillas 8, 9 y 10 son en madera, metal, plástico u otro material rígido de análogas condiciones. - - - - -

5. El elemento soportante para los medios de asiento y de respaldo, consiste en una lámina elástica 11, tal como una tela, que comprende la anchura entre piezas 1, anclándose alrededor de la tablilla superior 8 y de la tablilla delantera 9, formando un ángulo aproximadamente recto conforme a la situación del asiento y del respaldo del mueble, por lo que forma dos partes 12 y 13 separadas por una arista transversal; esta arista compone un bucle 14 para alojar un travesaño rígido 15.-

Entre el travesaño 15 y la tablilla posterior 10, hay unas cinchas 16 para tensarse a voluntad, formadas por unas correas con hebilla 17, y otra disposición equivalente. - - -

15. Finalmente, los elementos operantes del mueble, consisten en unos almohadones que forman el asiento 18 y el respaldo 19, con la particularidad de que la envolvente de los mismos es común en su parte trasera, por lo que tiene un enlace 20 que hace inseparables aquellos elementos. - - - - -

20. La disposición elástica para soporte de los almohadones 18 y 19, a base del tejido elástico 11 y de las cinchas regulables 16, proporciona una especial posición de los primeros que redundan en una mejor acomodación de la persona que utiliza el mueble. - - - - -

25. Descrietas convenientemente las características de la invención, se hace constar que en la misma podrán introducirse



177915

cuantás variantes de detalle pueda aconsejar la experiencia, siempre que con ello no se modifique la esencialidad de la misma que es la que se resume y concreta en las reivindicaciones que siguen. - - - - -

5.

N O T A

Se declaran de novedad, utilidad y propiedad para España, sus territorios y plazas de soberanía, las siguientes: - - -

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

- 10. 1.-Mueble de asiento, caracterizado porque está constituido por un armazón metálico tubular, compuesto por dos piezas iguales y paralelas entre sí, situadas a uno y otro lado del mueble, cada una de cuyas piezas forma un tramo superior trasero en vertical, un tramo horizontal en funciones de reposabrazos, un tramo delantero en vertical, un tramo inferior de apoyo sobre el suelo, eventualmente a través de tacos elásticos, y un tramo posterior de escasa altura, estando relacionadas entre sí tales piezas tubulares por tres tablillas que unen solidariamente los tramos superiores, los tramos delanteros y los tramos posteriores, habiendo una pieza laminar flexible, tal como un tejido elástico, que abarca la anchura entre piezas tubulares y queda anclada alrededor de las tablillas superior y delantera, formando un ángulo sensiblemente recto con arista que separa las partes correspondientes a un asiento y a un respaldo, cuya arista es en forma de bucle que contiene un travesaño rígido que, por medio de unas cinchas ajustables, tales como unas correas con hebilla, se relaciona con la tablilla posterior, permitiendo el tensado a voluntad
- 15.
- 20.
- 25.

177915



15-6-73

del citado tejido elástico, aplicándose respectivamente contra las dos citadas partes de dicho tejido sendos almohadones que enlazan entre sí por medio de su envolvente que posee continuidad trasera. - - - - -

5.

2.- "MUEBLE DE ASIENTO". - - - - -

Todo ello conforme se describe y reivindica en la presente memoria que consta de seis hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras, y de tres figuras que la ilustran.

MADRID. 4 MAR. 1972

P. A. M. CURELL SUÑOL

M. Curell Suñol



FIG. 1

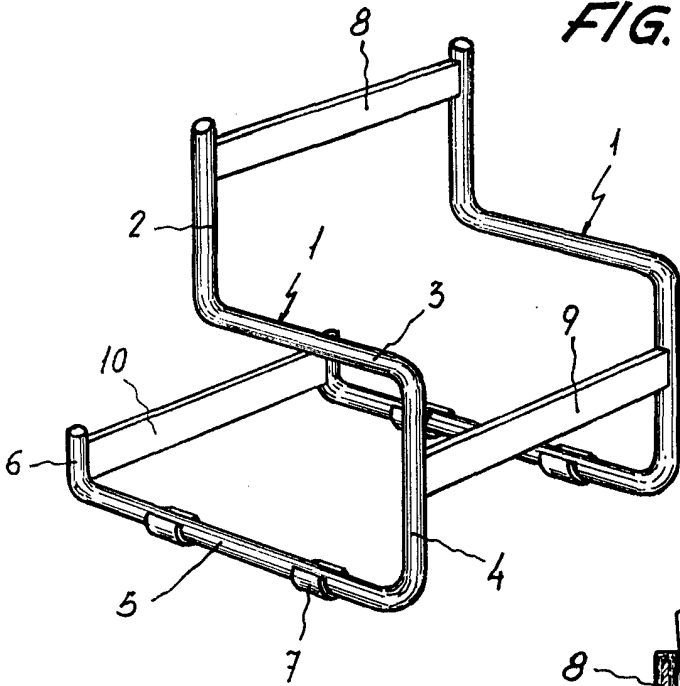


FIG. 2

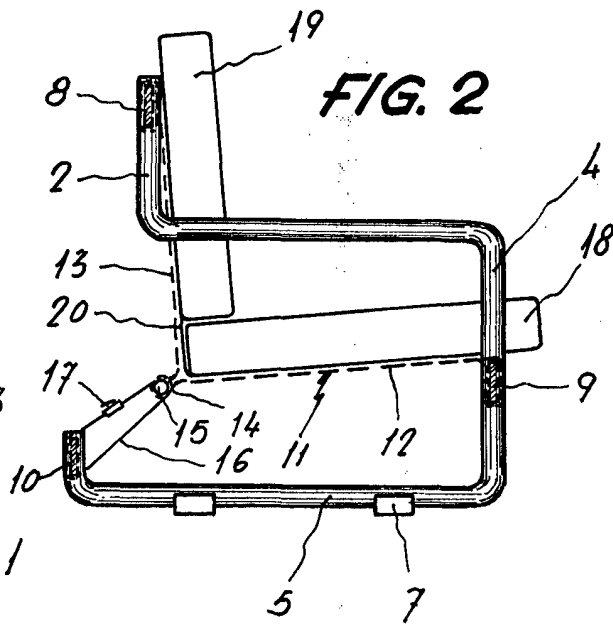
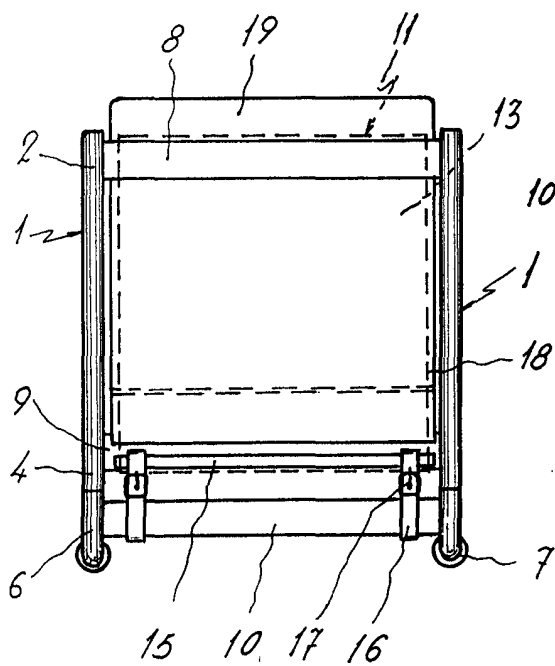


FIG. 3



1972
Mon. h. m. m.