

29 172632
172632



RE

SACCO
CLASIFICACION
CLASE A 47
SURCLASE C

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

5. Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita a favor de la firma "ALCHEMIKA, S. A.", de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Industria, nº 295; -----

p o r

"NUEVA SILLA PLEGABLE"

=====

10. El objeto del presente Modelo de Utilidad se refiere a una nueva silla plegable, que presenta la novedad de que al propio tiempo que se abre su asiento de tijera, automaticamente se eleva el respaldo, y viceversa, en el momento de efectuar el plegado del asiento, el respaldo se abate.

Esto representa una comodidad en el uso de tales

172632



sillas.

Para una correcta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo de la nueva silla, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

5.

En la figura 1, se representa la silla, en posición plegada y vista de frente.

En la figura 2, la propia silla, vista de lado y parcialmente abierta.

10.

En la figura 3, la silla totalmente desplegada.

Y en la figura 4, un detalle, a mayor escala, del modo como quedan unidos los extremos de las patas de la silla y la lámina formativa del asiento.

15.

Consiste la invención en que el respaldo tubular en "U" (1) tiene unido en cada uno de sus brazos verticales en cerca del vértice de cada acodo (2) los extremos, sensiblemente acodados hacia arriba (3 y 4) de dos patas también formadas por un tubo en "U" (5) y precisamente aquellas que su base queda apoyada en el suelo, en la parte inferior delantera del asiento y elevándose, inclinadamente, quedan en contacto con la parte inferior del respaldo, pero sin estar

20.

en contacto directo con la lámina flexible (6) formativa del asiento, la cual queda unida por un extremo al travesero-base (7) del marco (8) que desde la parte superior delantera desciende, inclinadamente, hacia la parte trasera de la silla quedando en contacto con el suelo mientras que el otro extremo de dicha lámina flexible (6) se une al barrote transversal de la "U" del respaldo (1) de manera que al efectuarse la apertura del asiento la propia lámina flexible (6) deter-

25.

minativa del asiento al ir quedando tensada va tirando del travesero de la "U" armazón del respaldo (1), a la cual está

30.



25 SET

172632

5. vinculada y éste articula, elevándose sobre los extremos sensiblemente acodados (3 y 4) de la barra en "U" (5) del asiento que va desde la parte delantera inferior de la silla hasta la parte trasera superior de la misma y al aflojarse la lámina (7) del asiento, por realizarse el plegado del mismo, entonces permite la basculación en sentido contrario del respaldo (1) abatiéndose éste.

10. Se sobreentiende que en el presente caso serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reindicaciones:

15. 1a.- Nueva silla plegable, caracterizada por el hecho de que el respaldo en "U" tubular, tiene unido en cada uno de sus brazos verticales en cerca del vértice de cada acodo los extremos, sensiblemente acodados, hacia arriba, de dos patas también formadas por un tubo en "U" y precisamente aquellas que su base queda apoyada en el suelo, en la parte inferior delantera del asiento y elevándose, inclinadamente, quedan en contacto con la parte inferior del respaldo, pero sin estar en contacto directo con la lámina flexible formativa del asiento, la cual queda unida por un extremo al travesero-base del marco que desde la parte superior delantera desciende, inclinadamente, hacia la parte trasera de la silla quedando en contacto con el suelo mientras que el otro extremo de dicha lámina flexible se une al barrote transversal de la "U" del respaldo de manera que al efectuar-

20.

25.

172632

25.957



5. se la apertura del asiento la propia lámina flexible determi-
 nativa del asiento al ir quedando tensada va tirando del
 travesero de la "U" armazón del respaldo, a la cual está
 vinculada y éste articula, elevándose sobre los extremos sen-
 siblemente acodados de la barra en "U" del asiento, que va
 desde la parte delantera inferior de la silla hasta la parte
 trasera superior de la misma y al aflojarse la lámina del
 asiento, por realizarse el plegado del mismo, entonces per-
 mite la basculación en sentido contrario del respaldo, aba-
 tiéndose éste.

10.

2ª.- NUEVA SILLA PLEGABLE.

Según se describe y reivindica en la presente
 memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y
 escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de di-
 bujos.

15.

Madrid, a 25 de Septiembre de mil novecien-
 tos setenta y uno.

P.A.,
 Antonio Archa
 P. R.
[Handwritten signature]

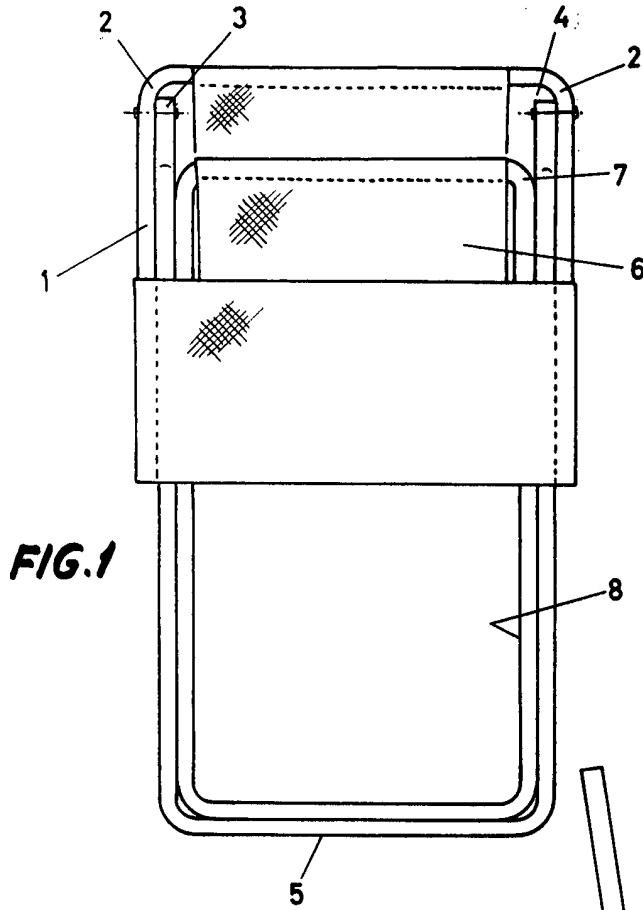


FIG. 1

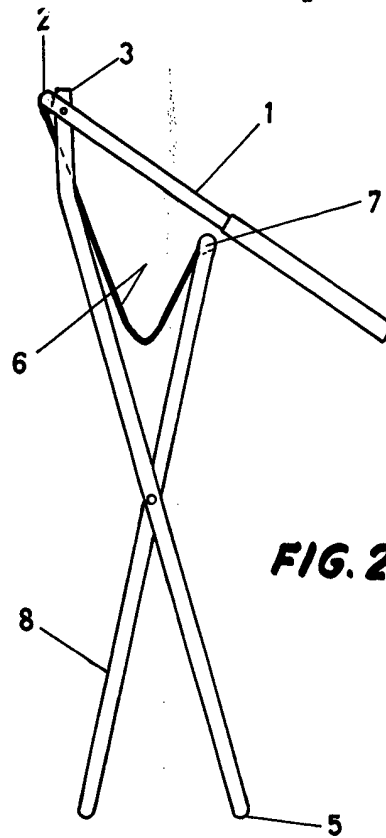


FIG. 2

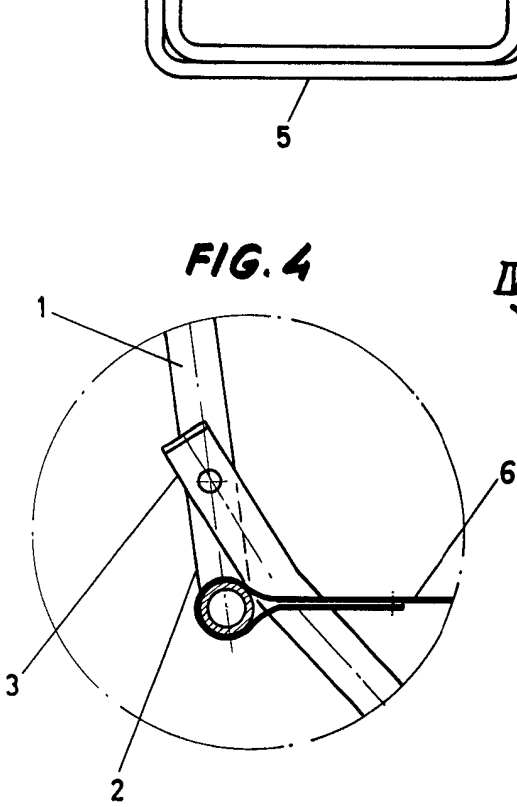


FIG. 4

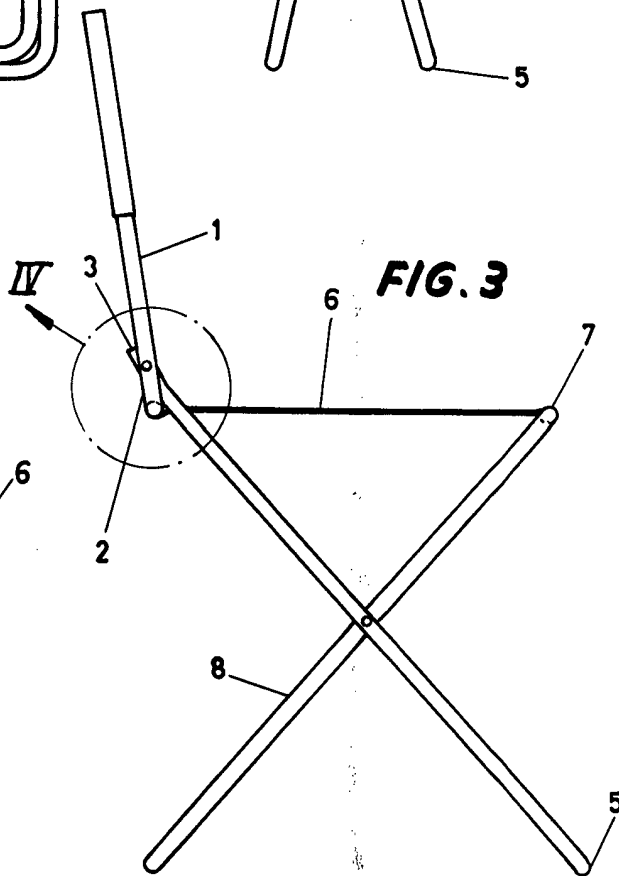


FIG. 3

Madrid, 25 Setiembre 1971.

pa.
Antonio Aricho
p.a.

Escala variable