

• 61458

MEMORIA DESCRIPTIVA

del Modelo de Utilidad , por 20 años, solicitado a favor de Don Francisco A Z N A R Blanes, de nacionalidad Española, residente en MARTORELL (Barcelona), calle de San José número 33, por " UN ASIENTO DE TIJERA PERFECCIONADO ".

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un asiento de tijera perfeccionado.

Este asiento plegado se distingue por su ligereza y su fácil transporte, debido al poco volumen que ocupa una vez plegado. Por las cualidades reseñadas son múltiples sus aplicaciones, utilizándose especialmente en las comidas campes-
5 tres, que debido a la autonomía que supone el transporte en vehículos automóviles, tienen lugar en los sitios más pintorescos y agradables, pero desprovistos de elementos para
10 estar con comodidad.

El asiento de tijera perfeccionado está esencialmente constituido por dos marcos tubulares rectangulares. Estos marcos



están articulados entre sí por el centro de sus lados mayo-
res , constituyendo los dos lados menores inferiores, los -
15 apoyos en el suelo. En los lados menores superiores queda -
tendida una lona formando el asiento propiamente dicho.

La característica esencial es que uno de los rectángulos
es un poco menor que el otro de tal manera que en la posi -
ción de plegado del asiento quede el rectángulo menor ins -
20 crito dentro del mayor. Con esto se consigue disminuir el -
volúmen ocupado por el asiento cuando está plegado. Efecti-
vamente, dos dimensiones ya vienen dadas por las medidas ex -
teriores de los dos lados del rectángulo mayor y la tercera
dimensión es solamente la correspondiente al diámetro exte-
rior del tubo usado para hacer los bastidores.
25

En los dibujos de la hoja adjunta y a título de ejemplo,
se representa un caso particular de realización práctica -
del asiento de tijera plegable objeto del presente Modelo -
de Utilidad, mostrando la figura, 1, una planta del asiento
30 de tijera estando plegado y la figura 2, un alzado frontal.

Siguiendo la figura 1, se ve el asiento constituido por
los marcos rectangulares tubulares el mayor -1- y el inscri-
to -2- articulados entre sí mediante los pasadores -3- y -4-.
Es conveniente la situación de la arandela -5- para fijar la
35 posición del rectángulo interior y limitar su desplazamiento,
según el eje ideal de unión de los pasadores -3- y -4-. Se
indica así mismo el rectángulo de lona o tela recia -6- que
constituye el asiento propiamente dicho, que se sujeta a los
lados menores superiores de los marcos rectangulares por me-
40 dio de unos dobleces que abarcan dichos tubos.- Indicándose
dichos dobleces en la figura 2, con los números -7- y -8-.La
sujeción del dobléz se hace con grapas o pequeños roblones -



-9- pasando a través de unos arillos metálicos.

Dicha tela tiene un doblado, que se indica con el rayado de la figura 1, para dar mayor resistencia a los laterales de la tela.-

Se fabricará el asiento de tijera descrito con los materiales apropiados a cada uno de sus elementos, variando sus dimensiones y acabado y cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su esencialidad.

===== N O T A =====

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1º.- Un asiento de tijera perfeccionado, esencialmente constituido por dos marcos rectangulares de tubo, articulados entre sí por el centro de sus lados mayores y entre los cuales queda tendida una lona, caracterizándose este asiento porqué uno de los dos marcos rectangulares es ligeramente mayor que el otro, de manera que el pequeño queda situado y encajado dentro del grande al cerrarse el asiento.

2º.- Un asiento de tijera perfeccionado.
Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas y escritas por una sola cara.

Barcelona, 9 de AGOSTO de 1.957.

P. A.

M. LLORT

P. P. *el* *Callamon*

Fig. 1

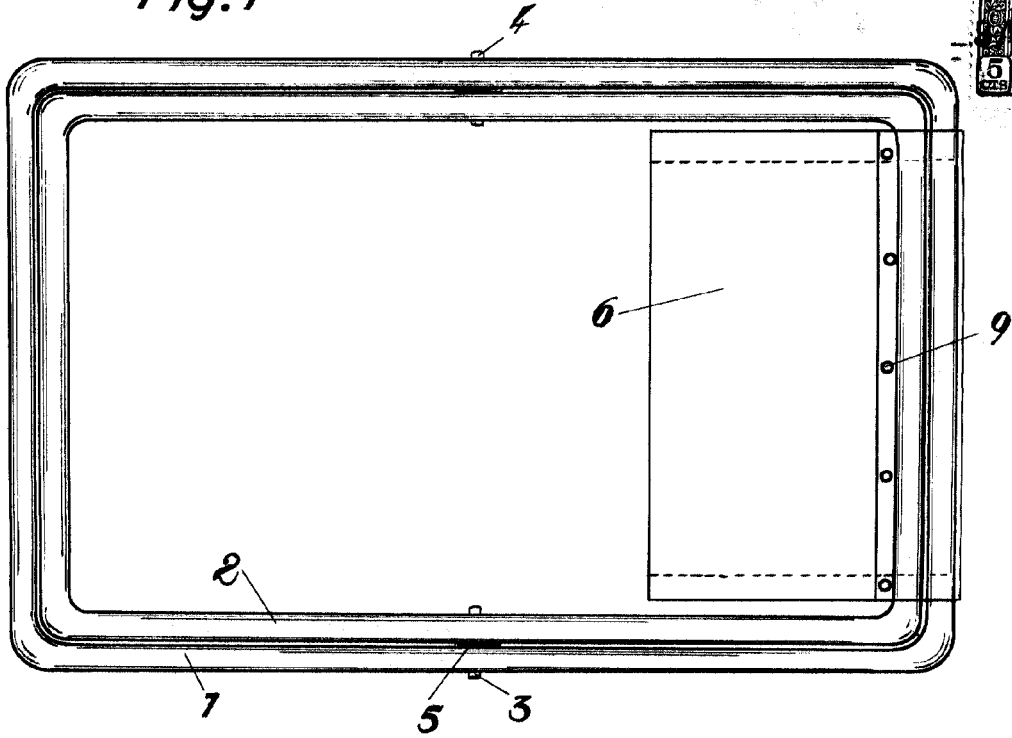
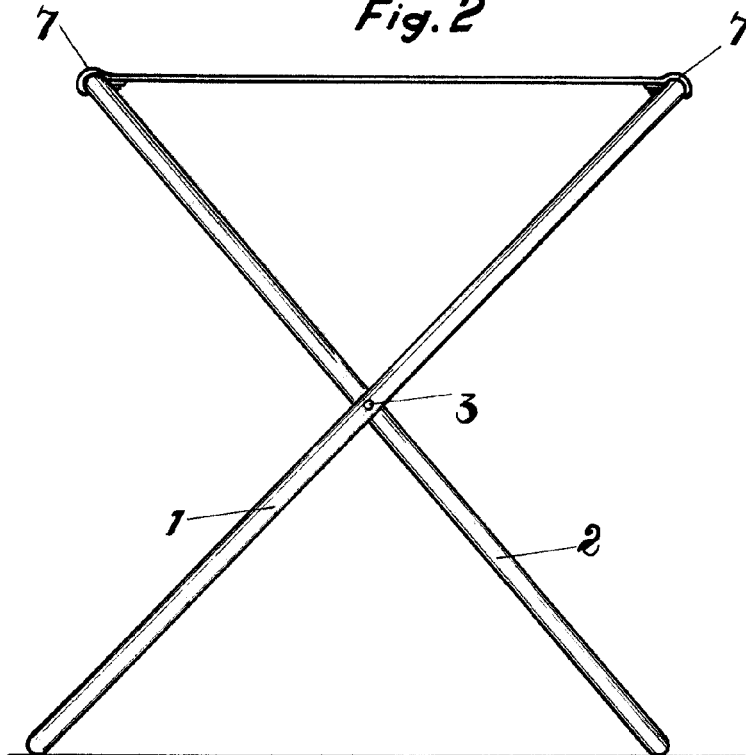


Fig. 2



BARCELONA 9 DE Octubre DE 1927

P.A.
M. LLORT

P.D. *[Signature]*

Escala variable.