





10 otras muchas clases de taburetes o asientos plegables,  
a base de varillas que precisan formar tambien el asien-  
to con tela o lona, teniendo los mismos inconvenientes,  
mas el derivado de su poca estabilidad y consistencia.

15 Este nuevo taburete objeto de la invención tie-  
ne la ventaja de que consta de un asiento de tablero, de  
modo que resulta mas cómodo, combinando esta propiedad  
con la circunstancia de ser plegable, ocupar poco espa-  
cio y sobre todo, estar integrado por un armazón sólido  
de gran seguridad y duración, todo lo cual justifica so-  
20 bradamente el privilegio de exclusividad que implica la  
inscripción del presente Modelo de Utilidad.

El nuevo taburete a que nos venimos refiriendo  
está esencialmente constituido por dos soportes unidos  
articuladamente por un lado, de modo que puedan abrirse  
25 y cerrarse como un libro, pudiendo adoptar cada soporte  
la estructura o forma que se desee, tal como la de un -  
marco o bastidor rectangular, reforzado o no interiormen-  
te, o la de dos barras cruzadas en aspa, con dos trans-  
versales en los extremos. Como complemento de estos dos  
30 soportes se dispondrá de un tablero o plancha triangular  
unido articuladamente con bisagras u otro medio a uno de  
dichos soportes, poseyendo un tope para que al colocarse  
el tablero o plancha horizontal, apoyado sobre los sopor-  
tes, éstos se mantengan abiertos con el grado apropiado  
35 de abertura angular.

Para mas fácil comprensión de las caracterís-  
ticas generales anteriormente expuestas, se acompaña una  
lámina de dibujos en la que representamos un ejemplo de  
realización de uno de estos taburetes, fabricado de ma-



40 dera que, como tal ejemplo, debe interpretarse ampliamente  
y sin sentido restrictivo alguno, puesto que a base del  
mismo principio constitutivo, que mas adelante se resu-  
mirá en la nota reivindicatoria, pueden fabricarse tabu-  
retes de otras formas, tamaños, proporciones y materiales.

45 Los referidos dibujos representan en sus figu-  
ras como sigue:

Fig. 1.- Vista lateral en alzado del taburete  
montado, listo para sentarse.

Fig. 2.- Planta del referido taburete montado.

50 Fig. 3.- Perspectiva del taburete a medio des-  
plegar.

Fig. 4.- Vista de perfil del taburete plegado.

Fig. 5.- Vista lateral del taburete plegado.

El taburete representado como ejemplo en los  
55 mencionados dibujos consta de las siguientes partes y pie-  
zas que se designan con acotaciones de letras y números  
para mayor claridad: cada uno de los dos soportes desig-  
nados -A- y -B-, se compone de dos barras de madera, me-  
tálicas, de tubo u otro material, señaladas -1- y -2-,  
60 en el soporte A y -3- y -4- en el soporte B, cuyas barras  
se disponen cruzadas en aspa, teniendo en sus extremos  
las barras -5- y -6- en el soporte A y las -7- y -8- en  
el B, siendo de señalar los pies -9- en las barras trans-  
versales inferiores -6- y -8-.

65 Los dos soportes A y B, constituidos como se ha  
descrito, van unidos lateralmente entre sí por medio de  
las bisagras -10- y -11-, que permite abrirlos y cerrar-  
los como un libro, según se aprecia en la figura 3.

En el transversal superior -7-, del soporte B,



70 hay dos bisagras -12- en las cuales va montado el table-  
ro triangular -13-, que puede ser un tablero contracha-  
peado, tablero de fibras o conglomerado, una simple tabla,  
o una plancha metálica o de otro material, una rejilla o  
cualquier otro medio que pueda actuar de asiento.

75 El citado asiento -13- tiene en su cara inferior  
un tabloncillo o resalte -14- que sirve para que al colo-  
car el tablero -13- apoyado en los soportes A y B (figura  
1), sirva dicho tabloncillo de tope que impida a los so-  
portes cerrarse, manteniendo el ángulo de abertura con-  
80 veniente.

Como se puede ver en la figura 3, el tablero o  
asiento -13- puede hacerse girar por las bisagras -12-  
y disponerlo abatido sobre el soporte B, de modo que ce-  
rrando el otro soporte A sobre el B, como se cierra un  
85 libro, tendremos plegado el taburete, según aparece en  
las figuras 4 y 5. En esta posición, el tablero o asiento  
-13-, puede fijarse con un pestillo -15- montado en la  
barra -3- del soporte B, o en otro lugar apropiado.

N O T A

90 Los puntos no conocidos ni practicados en Es-  
paña que se reivindican en este Modelo de Utilidad, son:

1º.- Taburete plegable, caracterizado por estar  
compuesto por dos armazones que actúan de soportes y que  
están lateralmente unidos entre sí por los correspondien-  
95 tes elementos de articulación que les permiten abrirse  
en un ángulo limitado de abertura y cerrarse como un li-  
bro en la posición de taburete plegado.

2º.- Taburete plegable, caracterizado porque  
en uno de los armazones soporte de la precedente reivin-



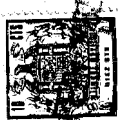
100 dicación, va articuladamente unido un tablero, con un tope en su cara inferior, que colocándolo horizontal, apoyado sobre la parte superior de los soportes articulados abiertos en ángulo, constituye el asiento, mientras que  
105 girándolo 270° sobre sus elementos de articulación, permite situarlo paralelo y abatido sobre el soporte en que va montado, para quedar los tres elementos de que consta superpuestos y paralelos entre sí en la posición de taburete plegado. Y

110 3º.- "TABURETE PLEGABLE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 112 líneas.

Valencia, 13 de Enero de 1962

Por autorización del interesado.



16

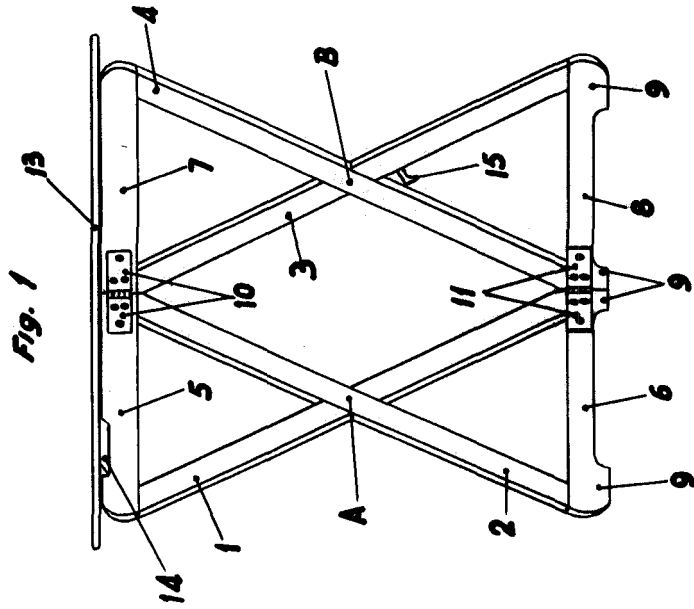


Fig. 1

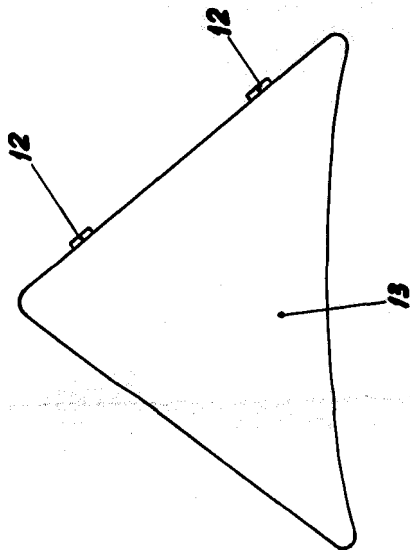


Fig. 2

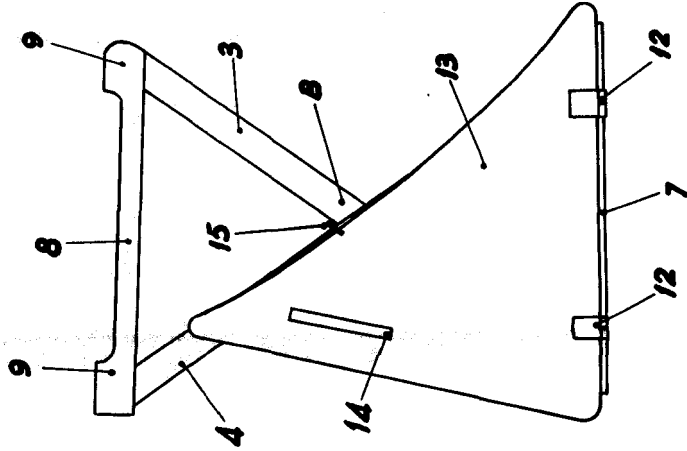


Fig. 5

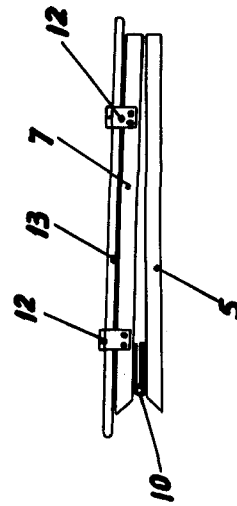
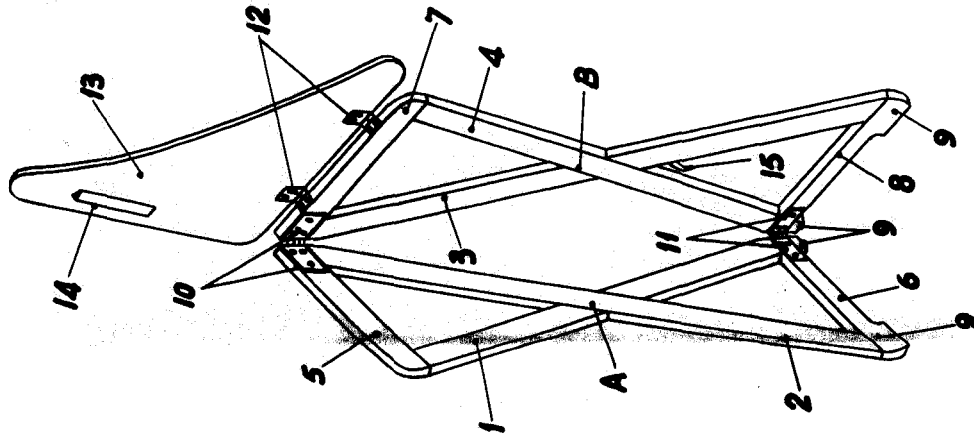


Fig. 4

Fig. 3



ESCALA VARIABLE

VALENCIA, ENERO 1962  
P.A.

