

74948

14 J



- 10
- a.- Es construible en tubo metálico.
 - b.- Resulta limpia, agradable a la vista y ligera.
 - c.- Posibilita la colocación de toldo quitasol.
 - d.- Carece en absoluto de tirantes, cadenas y demás engorrosos elementos de fijación y montaje.

En los planos adjuntos se ha representado una forma de ejecución del modelo de que se trata.

La figura 1 representa una vista lateral de la silla.

15 La figura 2 es una perspectiva de la misma.

La figura 3 indica un detalle del arco lateral del soporte.

La figura 4 es un detalle del arco lateral del balancín.

20 La figura 5 representa un detalle de armado del asiento y respaldo.

Como puede apreciarse, la silla se compone esencialmente de dos piezas, el balancín (1) y el soporte (2).

25 El soporte está constituido por dos cabeceros fermados por arcos tubulares (3) y (4), unidos por el tramo (5), estando estos cabeceros arriostrados entre sí por tramos tubulares rectos (6) de los que el superior constituye el montante sobre el que balancea el balancín, por simple colgado, pivotes, etc.

30 El balancín está compuesto por dos testeros de tramos tubulares en arco y tramos rectos de riostra, apreciándose los primeros en (7) y los segundos en (8). Estos testeros llevan un arco reducido (9) y sobre ellos se monta el asiento (10) y el respaldo (11) constituidos por somieres sobre los que se arma el guarnecido, coadyuvando la

35

74948

14 JUL



armadura de los somieres a impartir rigidez al conjunto.

Las curvaturas están calculadas de manera tal que el balancín queda en equilibrio sobre el soporte, tal como se representa y con tolerancia de balanceo.

40 En el soporte puede montarse una lona quitasol (12) .

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

45 -:- N O T A -:-

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de este modelo de utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

50 1ª.- Silla balancín perfeccionada, caracterizada porque se compone de un soporte tubular en cuyo montante descansa, oscilante, un balancín, siendo el soporte una armadura constituida por dos testeros de tubo curvado arriestrados por tramos rectos de los que el superior actúa de montante, descansando sobre él el balancín que está asimismo compuesto por dos testeros de tubo curvado con arriestramientos longitudinales rectos, montándose en este balancín dos somieres armadura de asiento y respaldo, oscilando el balancín sin tirantes, cadenas ni otros elementos auxiliares.

60 2ª.- "SILLA BALANCIN PERFECCIONADA".

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado en los dibujos que se acompañan y para los fines que se han especificado y consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

65 Madrid, 14 de Julio de 1959



74948

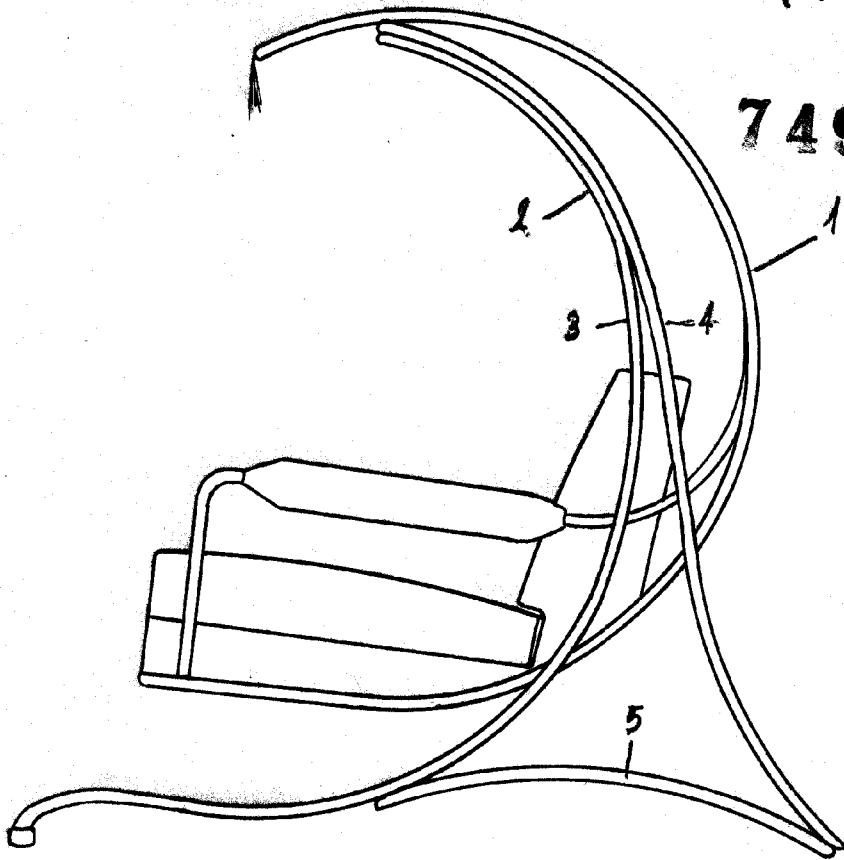


fig. 1

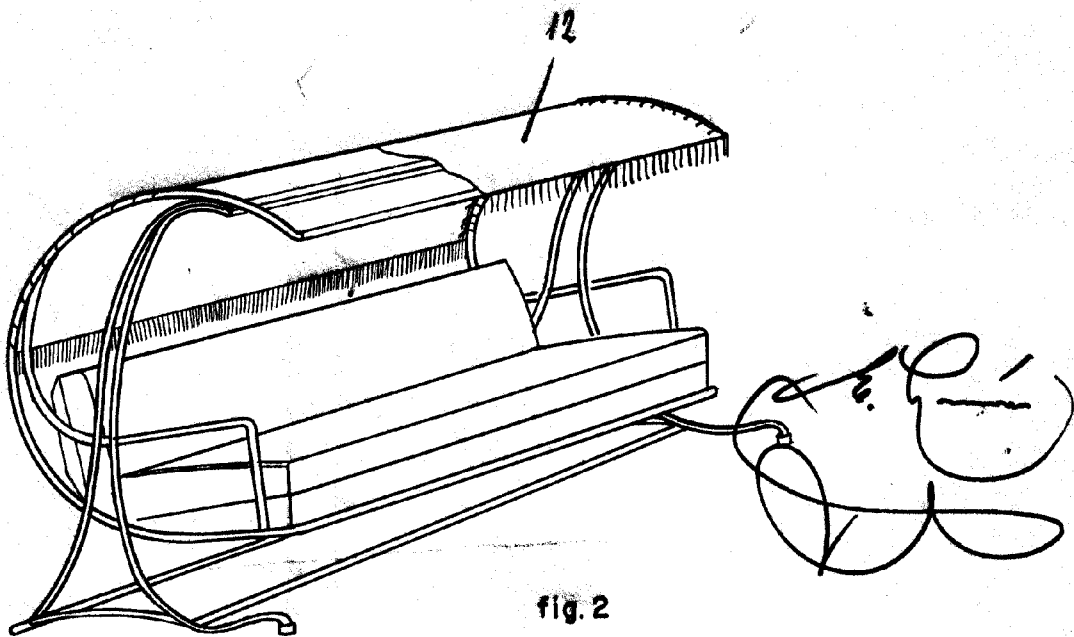


fig. 2

Ralancie

amb



14 JUL

74948

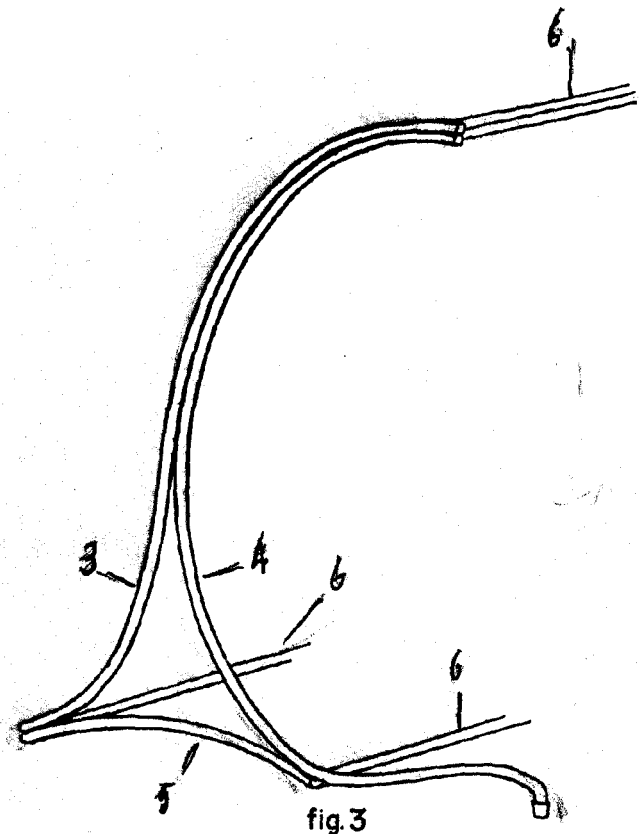


fig. 3

vertical

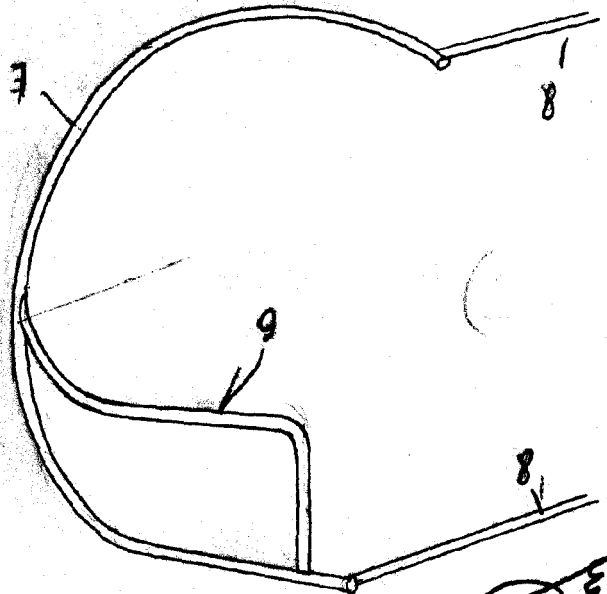


fig. 4

E. L. ...

Balancin

14 JUL



74948

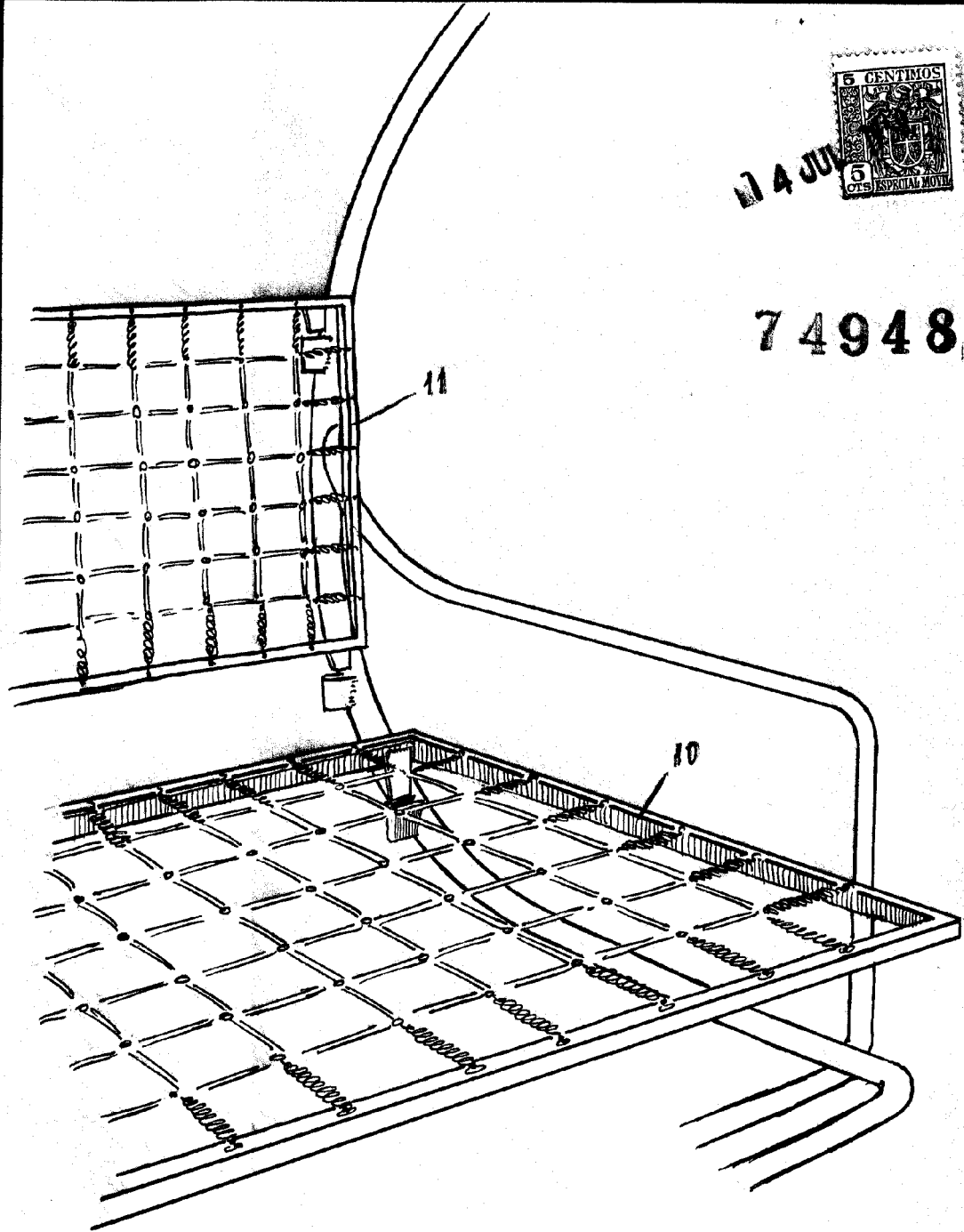


fig.5

E. Gammes

Balancin

74948