

37229

37229

16



Memoria Descriptiva

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD que por un periodo de veinte años para toda España, se solicita a favor de

D. JULIO ELIAS RIQUELME, domiciliado en Madrid,

Avenida de José Antonio n.º 55, para

-UN APARATO-RULETA AUTOMATICO PROYECTABLE-

El presente modelo de utilidad, tiene por objeto la protección en España de un aparato-ruleta de funcionamiento automático, y que puede ser proyectado desde cabinas de proyección en cines, salas de espectáculos, etc, cuyas características describiremos con sujeción estricta al plano que unido a la presente memoria se acompaña.

Está constituido por una caja o armadura -A- cuyas dos caras superior é inferior, van cubiertas por unas tapas -B- y -C- las cuales se dividen en tres zonas. La superior metálica, así como la inferior, y la central transparente.

En el interior de dicha armadura o caja -A- y justamente

.....



16 JUL

15 en la parte transparente de las tapas -B- y -C-, va dispuesta una rueda dentada -D- sujeta en su centro por un eje -E- fijo a una de las tapas por uno de sus extremos, y por el otro encaja en forma de cono o cuña con movimiento de rotación en la otra tapa en el punto señalado con la letra -N-.

20 En la parte inferior de dicha armadura o caja -A- va situado el mecanismo de accionamiento del aparato, que consiste en poner en movimiento a la ruleta. Lleva una rueda dentada -D- y al accionarse una palanca -I- desplaza por medio de un muelle -J- a una segunda palanca -K- la cual al desplazarse a su vez hacia el lado opuesto, hace que su extremidad -L- engrane en los dientes de la rueda dentada -D- imprimiéndola un movimiento giratorio y quedando ambas palancas -I- y -K- en posición adecuada para poder repetir el mismo movimiento en sentido contrario.

25 Sobre la rueda -D- presenta una flecha -G- destinada a marcar sobre cualquiera de las graduaciones o casillas -F- de un disco fijo a la cara anterior, o dibujado en la misma, el cual puede llevar numeración, letras, leyendas, dibujos, etc, según el destino a que se aplique el aparato-ruleta.

Las tapas -B- y -C- van fijadas a la armadura por medio de tornillos -M-.

35 Este aparato, tiene por finalidad primordial su aplicación para la realización de un procedimiento comercial para incrementar venta de localidades en espectáculos y publicidad de casas comerciales, el cual está amparado por patente de invención económico-comercial en vigor n° 197.552. En dicho procedimiento se prevé el sorteo de los premios que se adjudiquen, en los descansos de los espectáculos, y por ello el hecho de que 40 la parte central, justamente donde va la rueda dentada y ruleta sea transparente, permite pueda proyectarse desde la cabina de proyección, apreciándose en la pantalla con todo detalle el giro

.....



45 de la ruleta y comprobar el punto donde queda parada la fle-
cha.

Lo expuesto, puede ser objeto de modificaciones de
detalle, siempre que las mismas no alteren ni cambien de un
modo esencial la naturaleza del modelo de utilidad, pudiendo
ser variables las clases de material empleado, forma, tamaño
50 y presentación del aparato, como así mismo las divisiones,
casillas y leyendas del disco superpuesto a la rueda dentada,
ya que logicamente estas leyendas o casillas pueden variar se-
gún el uso o aplicación del aparato, en consonancia con los
rines publicitarios o de propaganda a que se destine.

55 **N O T A**

Descrito que queda el MODELO DE UTILIDAD se considera que
su objeto debe de recaer sobre las siguientes

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

Primera: UN APARATO-RULETA AUTOMATICO PROYECTABLE caracteriza-
60 do por una caja o armadura cuyas dos caras van cubiertas por
unas tapas, las cuales se dividen en tres zonas, la superior é
inferior opacas, y la central transparente para permitir su
proyección.

Segunda: UN APARATO-RULETA AUTOMATICO PROYECTABLE caracteriza-
65 do por la reivindicación primera y por que en el interior de di-
cha armadura, en la parte central, lleva dispuesta una rueda --
dentada sujeta en su centro por un eje, uno de cuyos extremos -
vá rijo a la tapa superior, y el otro encaja en forma de cuña -
en la tapa inferior.

70 Tercera: UN APARATO-RULETA AUTOMATICO caracterizado por reivin-
dicaciones anteriores y por que en la parte inferior de la arma-
dura o caja vá situada una palanca que al moverse, acciona un -
muelle, que desplaza otra palanca cuya extremidad superior en-
grana en la rueda dentada haciendola girar, quedando ambas pa-

.....

31229

- 4 -

16



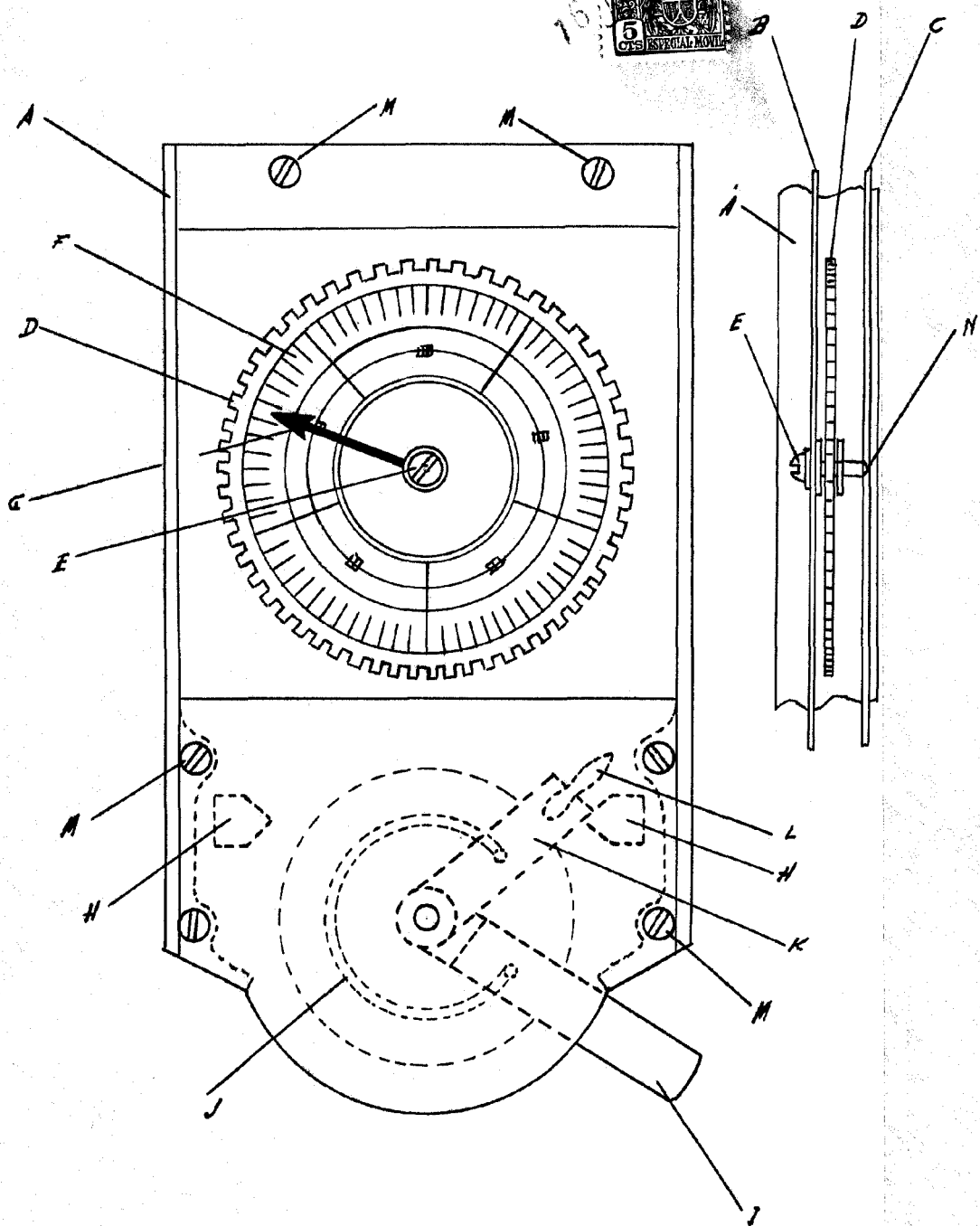
3

75 lanchas en disposición de repetir el movimiento en sentido contrario.
Cuarta: UN APARATO-RULETA AUTOMATICO caracterizado por reivindicaciones anterior y por que sobre la rueda dentada vá situada una flecha destinada a marcar sobre cualquiera de las graduaciones o casillas de un disco fijo e dibujado en la cara anterior, con numeración, letras o leyendas variables según el uso a que se aplique.
80 Quinta: UN APARATO-RULETA AUTOMATICO

Tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas, escritas por una sola cara y del plano que unido a la misma se acompaña.

Madrid, 16 Julio de 1.983
JUAN DEL VALLE
P.P.

313



Escala variable

Madrid 30 Mayo de 1953

[Handwritten signature]