



ES 21 22

245072
NÚMERO
FECHA DE PRESENTACION
26 Julio 1979

MODELO DE UTILIDAD

Concedido el Registro de acuerdo con los datos que figuran en la presente.

Manuel Esteba Gallego y Antonio Liza Bastida
8 OCT 1980

30 PRIORIDADES:
31 NÚMERO
32 FECHA
33 PAIS

47 FECHA DE PUBLICIDAD
51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
A 63B5/00

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"APARATO PARA REALIZAR SALTOS"

71 SOLICITANTE (S)
D. MANUEL ESTEBA GALLEGO y
D. ANTONIO LIZA BASTIDA

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Ambos en BARCELONA, Peu de la Creu, 32 y Font Rodona, 30, respectivamente

72 INVENTOR (ES)
Los mismos solicitantes

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
D. JOSE MIGUEL GOMEZ-ACEBO Y POMBO



La presente solicitud se refiere a un aparato para realizar saltos, a modo de comba rígida.

Este aparato está constituido por un marco rectangular formado por una varilla liviana y rígida, cuyos lados mayores son de longitud mayor que la altura media de una persona y llevan sólidamente fijados en sus puntos medios los respectivos extremos de un cigüeñal de dos cigüeñas, que al ser accionados manualmente y simultáneamente por el usuario, hacen girar al marco rectangular alrededor del eje del cigüeñal, con lo que el usuario debe realizar un salto cada vez que uno de los lados menores del marco rectangular pasa por su posición baja durante dicho giro del aparato.

En el dibujo adjunto se ilustra, a título de ejemplo no limitativo, una forma de realización.

La Fig. 1 representa en una vista frontal al aparato de que se trata; y,

la Fig. 2 representa en una vista en alzado lateral, la forma de utilización del aparato.

Dicho aparato está constituido por un marco 1 rectangular, formado por una varilla liviana y rígida, cuyos lados mayores 2 son de longitud mayor que la altura media de una persona.

Dichos lados mayores 2 llevan sólidamente fijados en sus puntos medios los respectivos extremos de un cigüeñal 3 de dos cigüeñas 4, que al ser accionadas manual y simultáneamente por el usuario, hacen girar al marco rectangular 1, alrededor del eje 5 del cigüeñal 3, con lo que el usuario debe realizar un salto cada vez que uno de los lados menores 6 del

940.1070

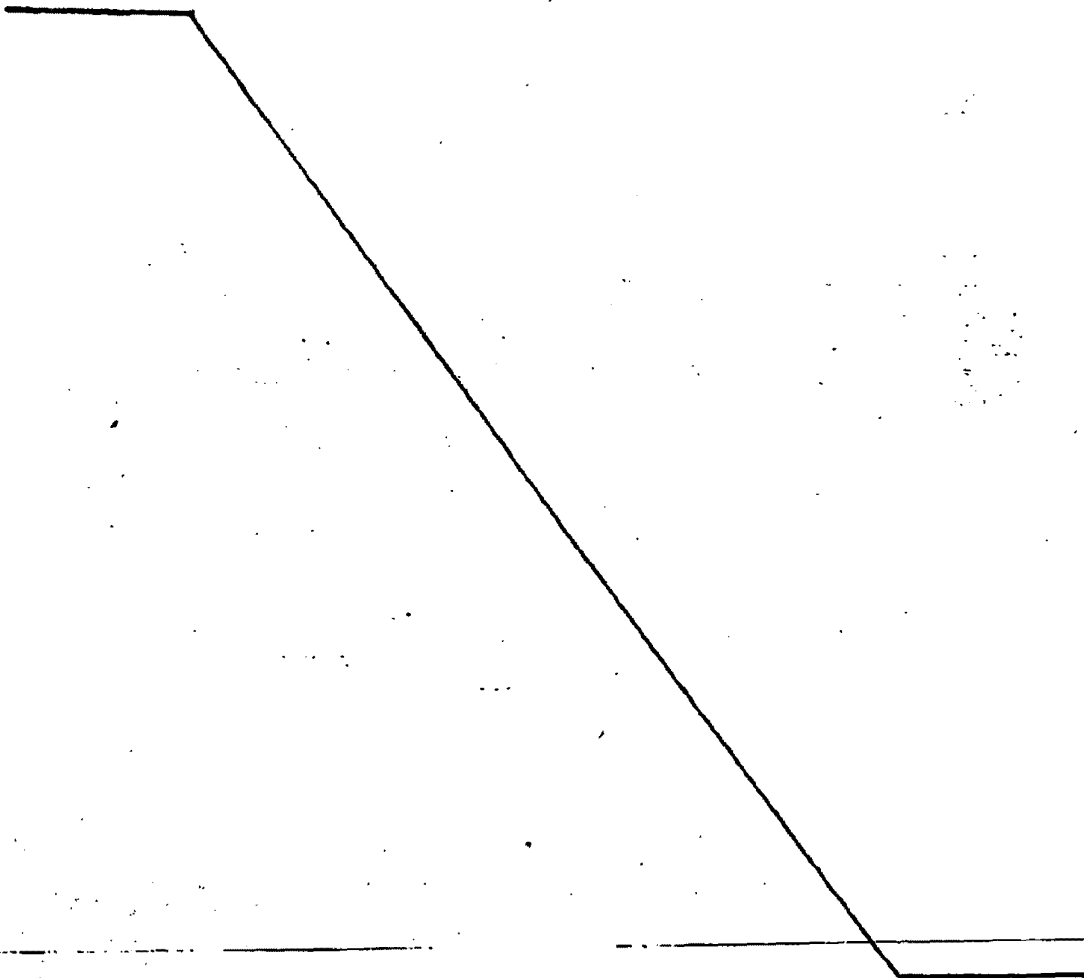
marco 1 rectangular pasa por su posición baja durante dicho giro del aparato, tal como se representa en la Fig. 2.

Como es lógico las cigüeñas 4 están formadas por un eje interior 7 fijo al cigüeñal 3 y por unos cilindros huecos 8 independientes.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie o modifique lo esencial del aparato descrito, puede quedar sometido a variaciones de detalle.

N O T A

10 El Modelo de Utilidad que se solicita, recae sobre las siguientes reivindicaciones:



1979

REIVINDICACIONES

1^a.- Aparato para realizar saltos, a modo de comba
rígida, caracterizado porque está constituido por un marco
rectangular formado por una varilla liviana y rígida cuyos
5 lados mayores son de longitud mayor que la altura media
de una persona y llevan sólidamente fijados en sus puntos
medios los respectivos extremos de un cigüeñal de dos ci-
güeñas, que al ser accionadas manual y simultáneamente por
el usuario, hacen girar al marco rectangular alrededor del
10 eje del cigüeñal, con lo que el usuario debe realizar un
salto cada vez que uno de los lados menores del marco rec-
tangular pasa por su posición baja durante dicho giro del
aparato.

2^a.- APARATO PARA REALIZAR SALTOS,
15 tal y como queda descrito y reivindicado en la presente me-
moria que consta de tres hojas mecanografiadas por una sola
cara y de una lámina de dibujos.

BARCELONA, 26 de Julio de 1979.

MANUEL ESTEBA GALLEGO Y
ANTONIO LIZA BASTIDA
P.P.

J. M. GOMEZ ACEBO Y POMBO

p. p. E. Ferragala Colón



ESCALA VARIABLE

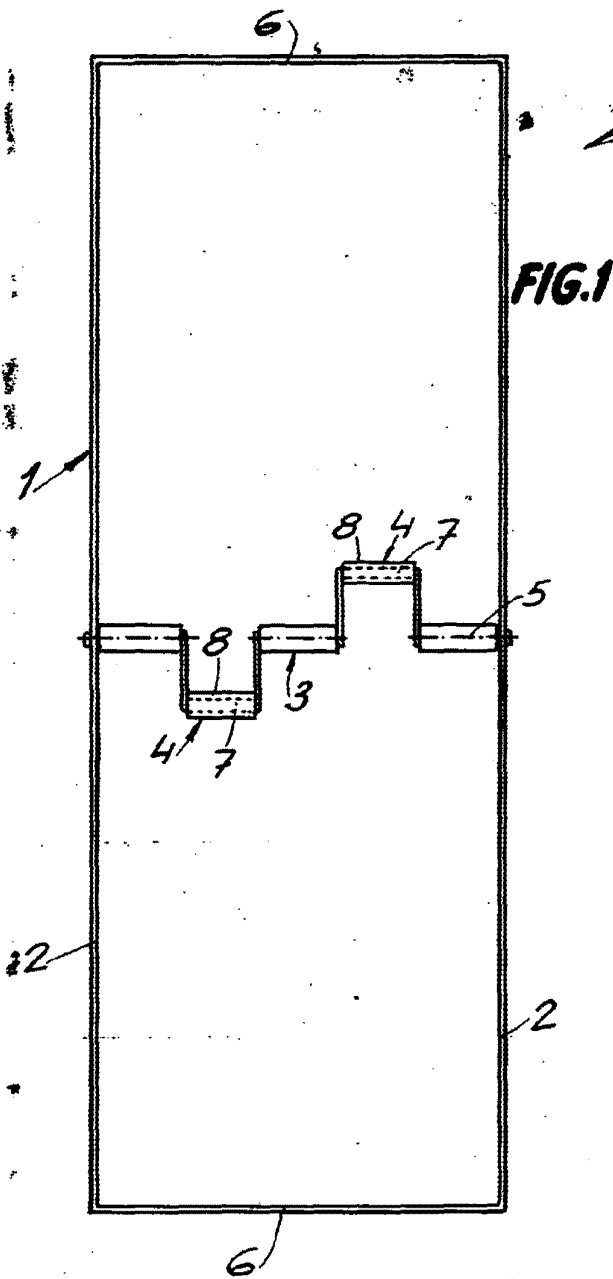


FIG. 1

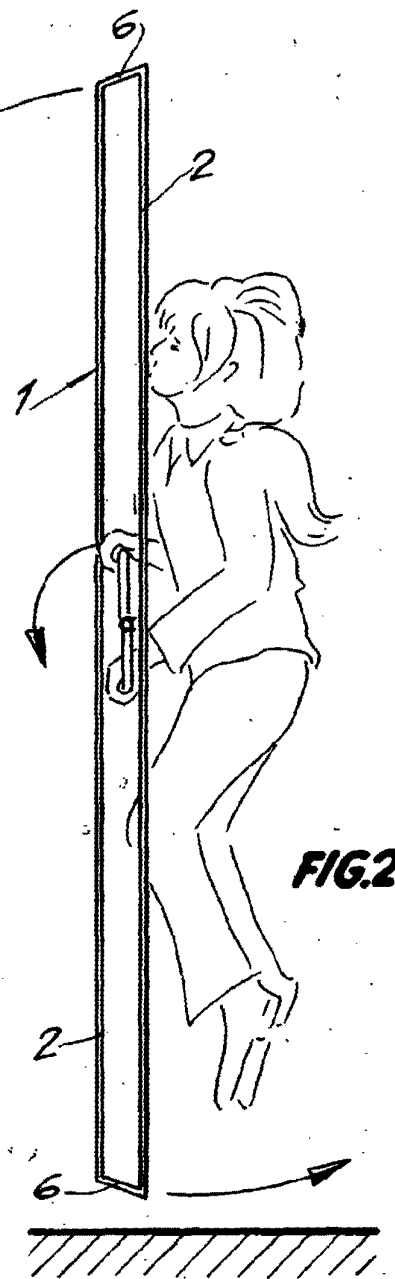


FIG. 2

BARCELONA, 26 de Julio de 1979
MANUEL ESTEBA GALLEGO y
ANTONIO LIZA BASTIDA
P.P.
J. M. GOMEZ-ACEBO Y POMBO
p. p. Fdo.: E. Ferragüela Colón