



104731

104731

E/ND-lr/
000000

MODELO de UTILIDAD

que por veinte años, se solicita, a favor de la entidad Ferrisán, Sociedad Limitada, domiciliada en Valencia, calle Zapadores, 3, que ha de recaer sobre

PATIN DESLIZANTE PARA ARTICULOS PESADOS.

& & & & & & & & & & & & & & & &

Memoria descriptiva.

La presente invencion, se refiere a un patin deslizando para articulos pesados, bien en comercios o industrias, o aplicado a fines domesticos, con forme se describe a continuacion y se representa, en forma grafica, a titulo exclusivo de ejemplo, en el plano que se acompaña.

5.

En el citado plano, se representa, en la figura 1, una planta, donde aparecen los elementos siguientes: A/ placas con topes de acoplamiento, soldadas al bastidor,; B/ bastidor extensible, C/ piezas sobre las que se desliza aquel y d/ tornillos frenaje.

10.



y F/ son ruedas posteriores locas. Ademas va provisto de E/ unas juntas extensibles y F/ unas ruedas anteriores fijas; G/ tornillos de frenado.

5.

En la figura 2/ van señalados los mismos elementos, pero B,¹ es el alma del extensible y en la 3/ un detalle de perfil, con la seccion del Bastidoren la fig;4, señalandose la seccion C, y el alma del mismo, con C,¹

10;

Todos los detalles, constructivos sirven para citar, que si son de plancha de acero, de un milimetro, en varias piezas, en su mayoria van estampadas y soldadas, entre los puntos al objeto de evitar vibraciones y ademas de ser extensible el llamado "patin", en los dos sentidos, en el ancho y en el lar-

15.

go, observandose que el alma interior de 1 mm; hace que todo quede perfectamente ajustado. La plataforma propiamente dicha, lo sera en 8 cm; con el fin de que cualquier objeto o mueble colocado sobre la misma, quede sentado perfectamente.

20.

El deslizamiento, se efectua sobre las cuatro ruedas, de modo que sobre un doble rodamiento, sean capaces de arrastrar pesos, de hasta cineto cincuenta kilogramos.

25.

Un elemento, elemento importantisimo en la invencion, consiste en el dispositivo de frenado (fig;3), que con sus tornillos de frenado, con ello el aparato, queda fijo, no sujeto a movimientos que pueden entorpecer las operaciones de montaje y desmontaje de los articulos, muebles, envases, etc. y hasta posibles accidentes.

30.

Conseguida la utilidad, de esta invencion, es objeto de proteccion por el presente Modelo, y si ha quedado expuesto en forma extensa,

104731 cuatro -



.....

65. La presente memoria, consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas, por una sola cara, a la que se une otra de planos en forma reglamentaria, para la mejor comprension del invento.

Madrid, a nueve de marzo de mil novecientos sesenta y cuatro.

70.

P.A. de FERRISAN, S.L.

Rodrigo de Aranda

1004731

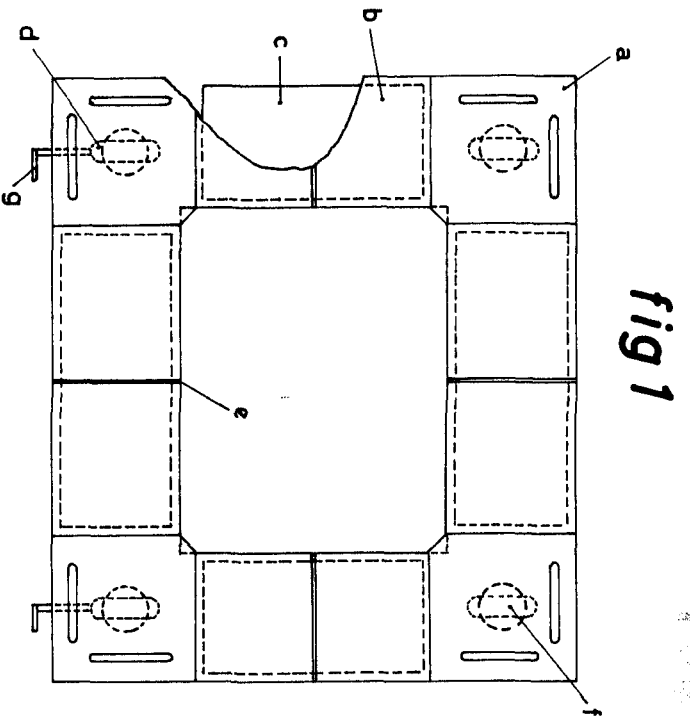


fig 1

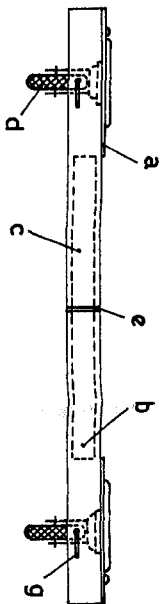


fig 2

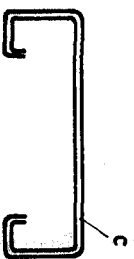


fig 4

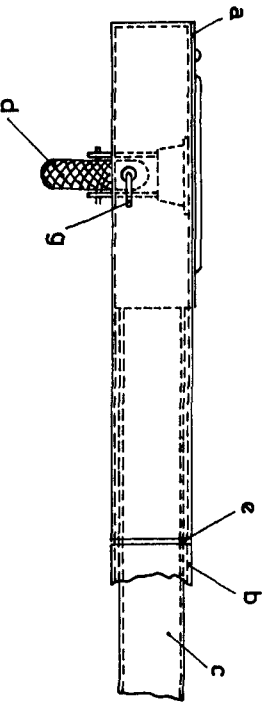


fig 3

Madrid 9 Marzo 1964

P.A.

Handwritten signature