

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

• 63842

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

para "RUEDA PARA SILLAS Y COCHECITOS PARA NIÑOS", a favor de
DON JOAQUIN JANS LAHUNES y DON SALVADOR VIDAL ALBUIXICH, semi-
siliados en BARCELONA, calle de San Andres, n.º 220.

• • •

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una rueda
para sillas y cochecitos para niños.

5. Esta rueda se caracteriza por presentar su llanta de
goma maciza solidaria con el plato de la rueda, cuya llanta
presenta medios adecuados para la retención de dicho aro de
goma el cual es moldeado encima de la propia rueda enfriándose
y endureciéndose sobre la periferia de la misma. El plato de
la rueda está formado por dos discos estampados unidos por sus
10. bordes que determinan una corona periférica terminada en dos
pestañas, una a cada lado, sobre cuya corona y pestaña se mol-

• 63842

don la llanta de goma.

5.

Además esta rueda presenta la particularidad de que su buje se halla formado por una pieza fabricada a base de material, tal como la bakelita, adecuado para que haga las veces de cojinete, con lo cual se suavizan los resaca de cañag ter axial. El montaje de este buje en el cubo que determinan los dos discos se efectúa introduciendo unos pilarillos sobresalientes provistos en ambas caras del buje, en orificios adecuados de que se ha previsto el cubo de los discos.

10.

Para facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo, no limitativo del alcance del invento.

En los dibujos:

15.

La figura 1, representa en sección transversal el conjunto de la rueda provista de la llanta de goma solidaria, y la figura 2, indica en alzado la propia rueda, vista desde su cara exterior.

20.

Consiste el modelo en una rueda para sillas cochecitos plegables para niños, la cual presenta la llanta de goma 1 solidaria en el perímetro de la rueda, en cuya zona se han previsto medios de anclaje de la misma que impiden su desprendimiento.

25.

La llanta de goma 1, masiva, se moldea encima de la propia rueda alrededor de su plato que está constituido por dos discos 2 y 3 estampados y unidos entre sí por sus bordes 4 que presentan una zona en corona cuya periferia termina en una doble pestaña 5, una a cada lado que actúa como medio de anclaje para la llanta de goma 1, la cual se encaja y endurece sobre dicha zona en corona y sobre esta doble pestaña que-

30.

°63842

dando fuertemente unida a la rueda.

5. Los discos 2 y 3 que determinan el plato de la rueda presentan caras salientes 6 y 7, planas, en las que se han previsto orificios adecuados para la fijación del buje 8 de la rueda, el cual está formado por una pieza fabricada a base de un material adecuado, tal como por ejemplo bakelita, para que actuando como cojinete suavice los rozos de carácter axial de la rueda en su giro sobre el eje de ruedas. Este buje para su fijación porta en sus caras pilarillos salientes 9 que se alojan en los orificios mencionados de que van previstos los discos en su zona de cubo de la rueda.

10. El disco 2 presenta en su cara plana 6 unas ranuras 10 apropiadas para facilitar la fijación del tapacubos, (no representado), que al efecto lleva unas patillas de agarre adecuada para este efecto.

15. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, 20. pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los medios y materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

" . "

• 63842

NOTA

Describe el objeto y utilidad del modelo, se declara no practicado ni divulgado en España, lo comprendido en las siguientes reivindicaciones:

5. 1. Rueda para sillas y cochecitos para niños, caracterizada porque la llanta de foma, macisa, es moldeada directamente sobre la periferia del arnés o plato de la rueda, que está constituido por dos discos estampados unidos entre sí de manera que determinan una corona de borde en doble pestaña, una a cada lado, que contribuye a la retención y fijación de la llanta, la cual se cañía y endurece sobre dicha corona y pestaña.
10. 2. Rueda según la reivindicación 1, caracterizada porque estos discos estampados presentan en su zona central superficies planas salientes que determinan el cubo de la rueda, habiéndose previsto en estas superficies orificios adecuados para fijar en ellos el buje de la rueda, el cual presenta en sus caras respectivas pilavillas salientes que encajan en los mencionados orificios quedando así unido el conjunto de la rueda, cuyo buje se halla constituido por una pieza de material adecuado, tal como por ejemplo bakelita, que haga las funciones de cojinete, con lo que se suravizan los roces de carácter axial en los ejes de ruedas.
15. 3. Rueda para sillas y cochecitos para niños.
20. Según se describe y reivindica en la presente memoria, la cual consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina, por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.
- 25.

Madrid, a 22 ENF 1958

JAIME ISERN MIRALLES

P. P.



Fig. 1

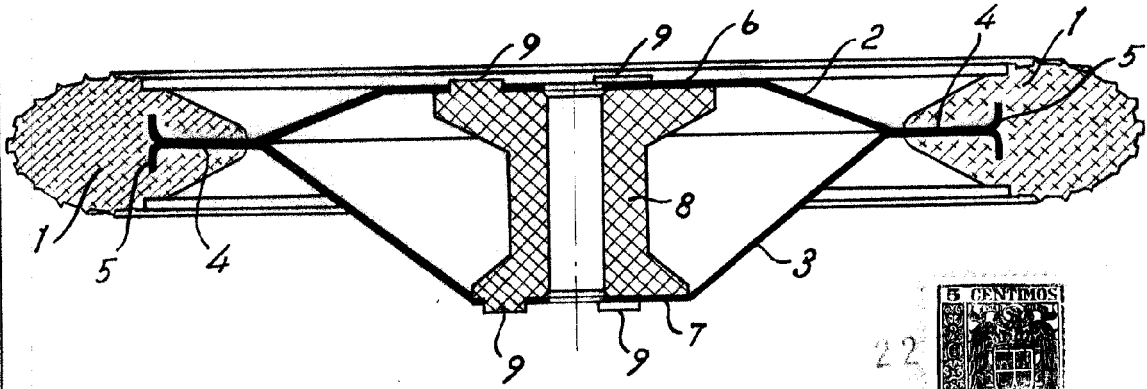
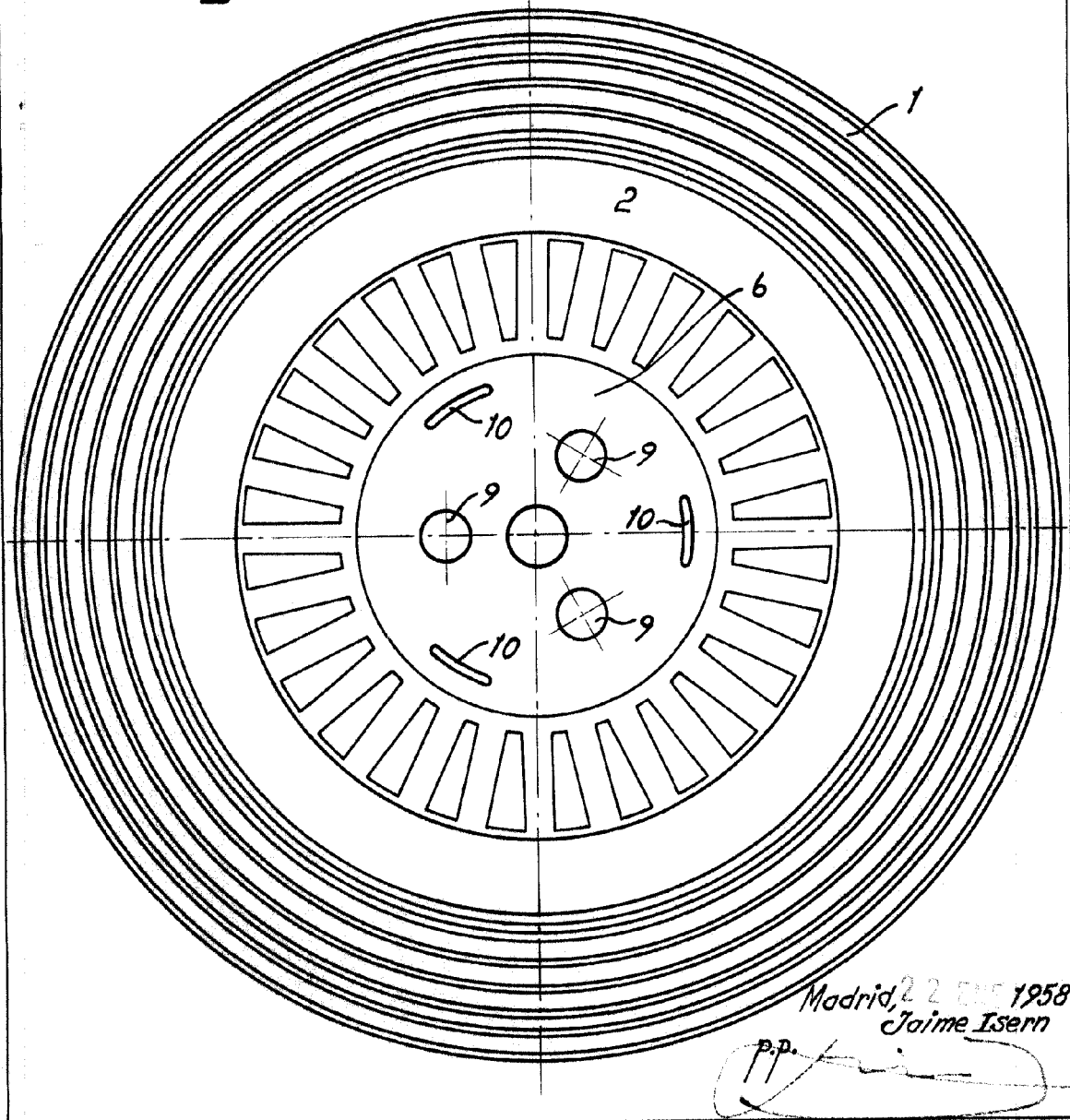


Fig. 2



Madrid, 22 FEB 1958
Jaime Isern

p.p.