



962 82

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

por "UNA CARRETILLA DESMONTABLE DE JUGUETE", a favor de DON ANTONIO y DON FRANCISCO MORATA RIDAO, domiciliados en BARCELONA, calle de Garcilaso, núm. 185.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una carretilla desmontable de juguete.

Se ha previsto en el modelo una carretilla totalmente desmontable en sus piezas integrantes, con lo cual queda reducida a un mínimo de encumbramiento que facilita notablemente su transporte.

La carretilla comprende la plataforma base, con laterales, y en la que se transportan los materiales, a partir de la cual se montan los elementos complementarios, tales como brazos, apoyos y soportes para su rueda única.

96282

22 NOV. 1965



Todas las partes constitutivas del modelo, son moldeadas en material preferentemente plástico, y se fijan a la plataforma por atornillado o presión.

5. Con el fin de 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.

En los dibujos:

10. La figura 1, representa en perspectiva a la plataforma de la carretilla, y en alzado lateral el bastidor.

La figura 2, muestra en vista lateral alzada la plataforma y el bastidor ya acoplados, y los brazos de la misma separados y provistos a su punto de aplicación.

15. La figura 3, manifiesta en vista frontal a la rueda, y los cojinetes que se aplican axialmente sobre el eje de la misma.

La figura 4, es el tirante transversal de fijación de los brazos de la carretilla.

20. La figura 5, muestra el conjunto de piezas montadas, constituyendo la carretilla, según el modelo.

25. Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización, una plataforma de carretilla 1, que comprende orificios 2 en su fondo y 3 en uno de sus laterales, para fijación por medio de tornillos de un bastidor 4 y de unos brazos 5, dotados en sus terminales de mangos de empuñadura 6.

El bastidor 4 presenta dos pias de apoyo 7, posteriores, y dos brazos delanteros 8, con orificios extremos 9, para paso del eje 10 de la rueda 11, sobre el cual eje se acoplan axialmente los manguitos 12.

30. Para mantener a los brazos 5 en posición de separación

96282

22 N



adecuada, se ha previsto un tirante transversal 13, con muescas 14, para ajustar sobre los bordes de los citados brazos.

5. Estos brazos presentan unas piezas puente 15, dotadas de orificios coincidentes con los 3, a través de las cuales se realiza la sujeción, habiéndose previsto en los terminales opuestos a los de empuñadura, unos acoplamientos 16, por enchufe en el propio bastidor.

10. 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 en la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

15.

= . =



22

96282

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se delaran como no divulgados ni practicados en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5. 1. Una carretilla desmontable de juguete, de la clase que comprende un a cubeta de paredes divergentes, caracterizada por el hecho de que en el fondo de esta cubeta, se hallan practicados cuatro orificios y porque el bastidor soporte de la misma se fija eventualmente a través de ellos, mediante pasadores de tornillo que lo atraviesan estando este bastidor constituidos por dos largueros paralelos cada uno de los cuales lleva su correspondiente pie angular y en la parte anterior sendos brazos perforados para recibir los muñones del eje de una rueda que se inmoviliza mediante casquillos de retención.
10. 2. Una carretilla, según la anterior reivindicación, en la que los largueros del bastidor llevan hacia la parte posterior sendas embocaduras en las cuales encajan a presión las espigas terminales de los brazos de maniobra que son independientes y se inmovilizan mediante un travesaño que encaja sobre ellos ajustadamente.
15. 3. Una carretilla desmontable de juguete.
- 20.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cinco hojas, foliadas y escri-

96282



tas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 22 NOV. 1962

ANTONIO y FRANCISCO MORATA RIDAO

p. a.

JAIMÉ ISERN MIRALLES  
P. P.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed name 'JAIMÉ ISERN MIRALLES'.

LR/.mp.

Fig. 1

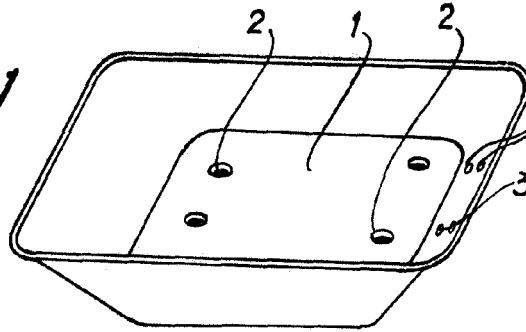


Fig. 2

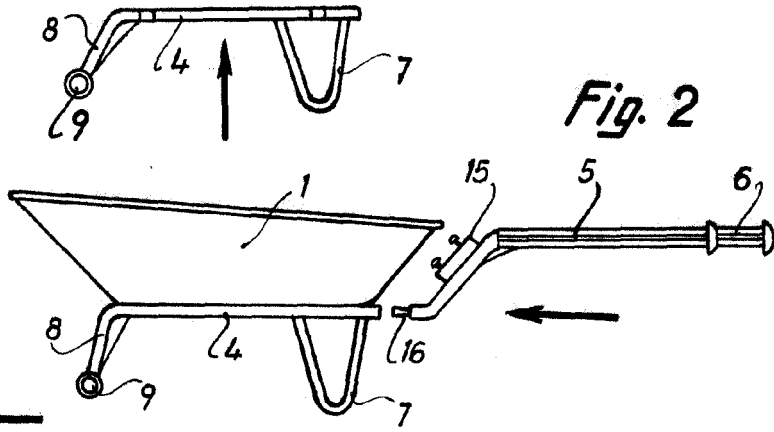


Fig. 3

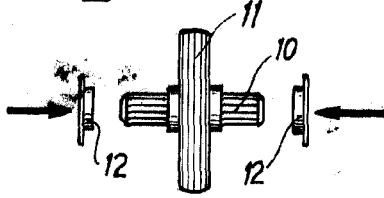


Fig. 4

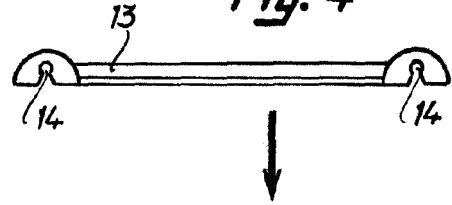
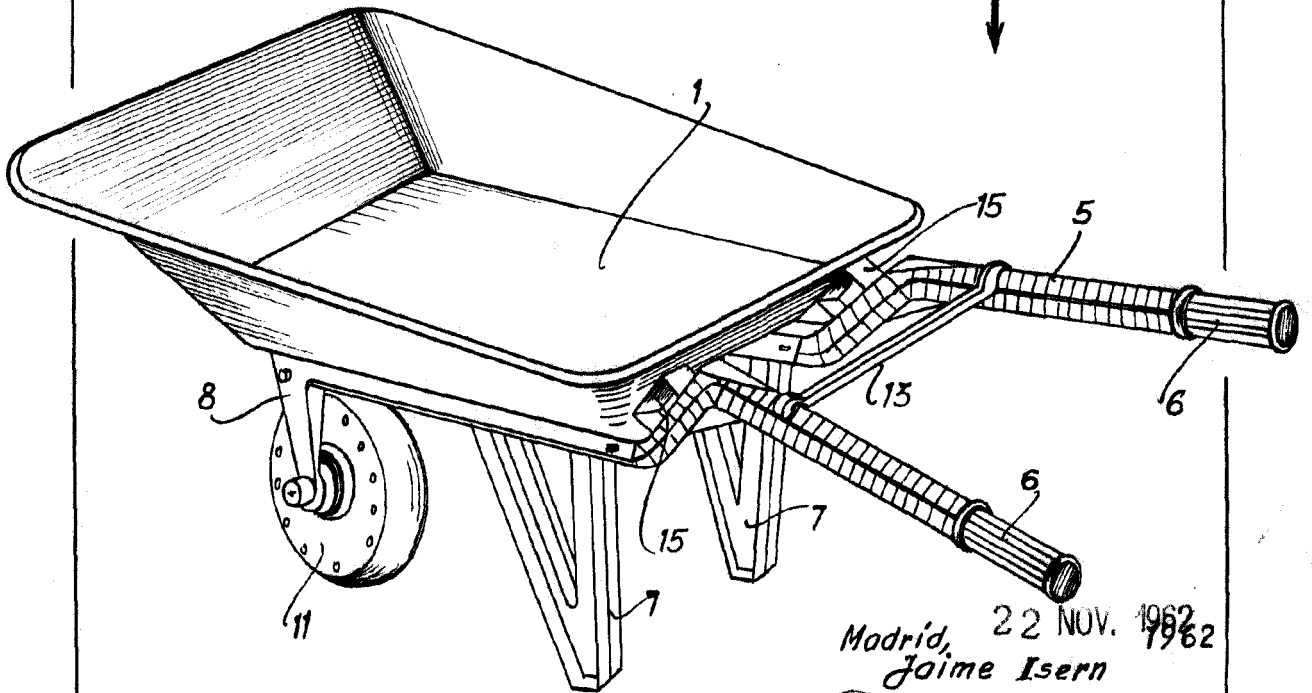


Fig. 5



Madrid, 22 NOV. 1962  
Jaime Isern

p.p. *[Signature]*