

111705



MODELO DE UTILIDAD

cuyo registro se solicita, por veinte años en España, a favor de D. ANTONIO PAREDES GAYETE, de nacionalidad española y domiciliado en SABADELL (Barcelona), calle Permanyer, nº 203, por:

" APARATO PARA EL TRANSPORTE DE BIDONES "

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA.

=====

5

El presente registro de MODELO DE UTILIDAD, tiene por objeto el de garantizar la fabricación y explotación, con carácter exclusivo, en todo el Territorio Nacional, Plazas y Provincias de Ultramar, de un " APARATO PARA EL TRANSPORTE DE BIDONES ", tal y como se describe a continuación y queda representado en la hoja de dibujos, que se acompaña.

10

El referido aparato para el transporte de bidones, ofrece características propias tales en cuanto a su originalidad, simplicidad en su construcción, fácil manejo, escaso peso y volumen y utilidad práctica se refiere, que lo hacen de muy notable y aplicado empleo, para los fines



a que aquél se encuentra destinado.

DESCRIPCION :

15 Los elementos ó partes constitutivas del aparato para el transporte de bidones, objeto del presente MODELO DE UTILIDAD, son los siguientes:

20 El eje (1) del aparato, a la vez eje de simetría, terminado superiormente en la empuñadura (2), para el manejo del aparato. En su parte inferior y perpendicularmente al eje (1), se encuentra situado el eje (3), al cual van acopladas las ruedas (4). En la extremidad inferior del eje (1), vá situada una semicircunferencia (11), cuyo plano es perpendicular al eje, y que sirve de punto de apoyo
25 al bidón transportado.

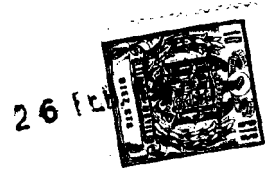
A alturas adecuadas, van situados en el eje (1), medios aros (7), sobre los que descansa el bidón. Los aros (5 y 7) se encuentran suficientemente calculados en su posición, a fin de que puedan soportar perfectamente el
30 peso de la carga del bidón. El aro superior (5), vá provisto de una especie de brida, ⁽¹⁰⁾ constituida por una cuerda ó tirante ealástico, destinado a la perfecta sujeción del bidón, en una determinada posición.

35 Para describir, clara y suficientemente, el aparato para el transporte de bidones, objeto del presente MODELO DE UTILIDAD, lo representamos en las Figuras consignadas en la adjunta hoja de dibujos (de tamaño y forma reglamentarios: 31 x 21 cms.), en la forma siguiente:

40 La Figura 1.- Es una representación, en alzado, del aparato para el transporte de bidones, quedando en la misma representados: el eje (1), provisto de su empuñadura (2), el eje (3) con sus ruedas (4), los medios aros (5 y 7), la unión del aro inferior (7) al eje (1) por su punto (8), los enganches (9) de que el aro superior (5) vá pro-

111705

= 4 =.



D. ANTONIO PAREDES GAYETE, de nacionalidad española y domiciliado en SABADELL (Barcelona), calle Permanyer, nº 203, por: " APARATO PARA EL TRANSPORTE DE BIDONES ", recaerá sobre las particularidades características de las siguientes REIVINDICACIONES:

80

1ª.- Aparato para el transporte de bidones, esencialmente caracterizado porque, a lo largo de un eje, aproximadamente paralelo al del bidón a transportar, van situados los diversos elementos que lo constituyen. Así, en su extremidad superior va situada la empuñadura ó asidero, y en la inferior, una pieza destinada a servir de tope y punto de apoyo al bidón. Próximo a dicho tope vá situado, perpendicularmente al eje, un segundo eje, éste provisto de ruedas,

85

2ª.- Aparato para el transporte de bidones, según la anterior reivindicación é igualmente caracterizado porque, en la parte media del eje principal, éste va provisto de una serie de medios aros, destinados a una mejor sujeción y asentamiento del bidón, yendo provistos dichos aros de sus correspondientes enganches, así como de bridas ó tirantes elásticos, a fin de proporcionar una mayor seguridad de transporte del bidón.

90

95

3ª.- " APARATO PARA EL TRANSPORTE DE BIDONES ".

Todo conforme a lo descrito en la precedente-Memoria, que consta de cuatro hojas, foliadas y mecanografiadas por una sola cara, representándose a título de ejemplo, no limitativo, en la adjunta hoja de dibujos.

100

Madrid, 26 de Febrero de 1.965.

MELIODORO POLO

P. P.

Idos G. Plaza

111705

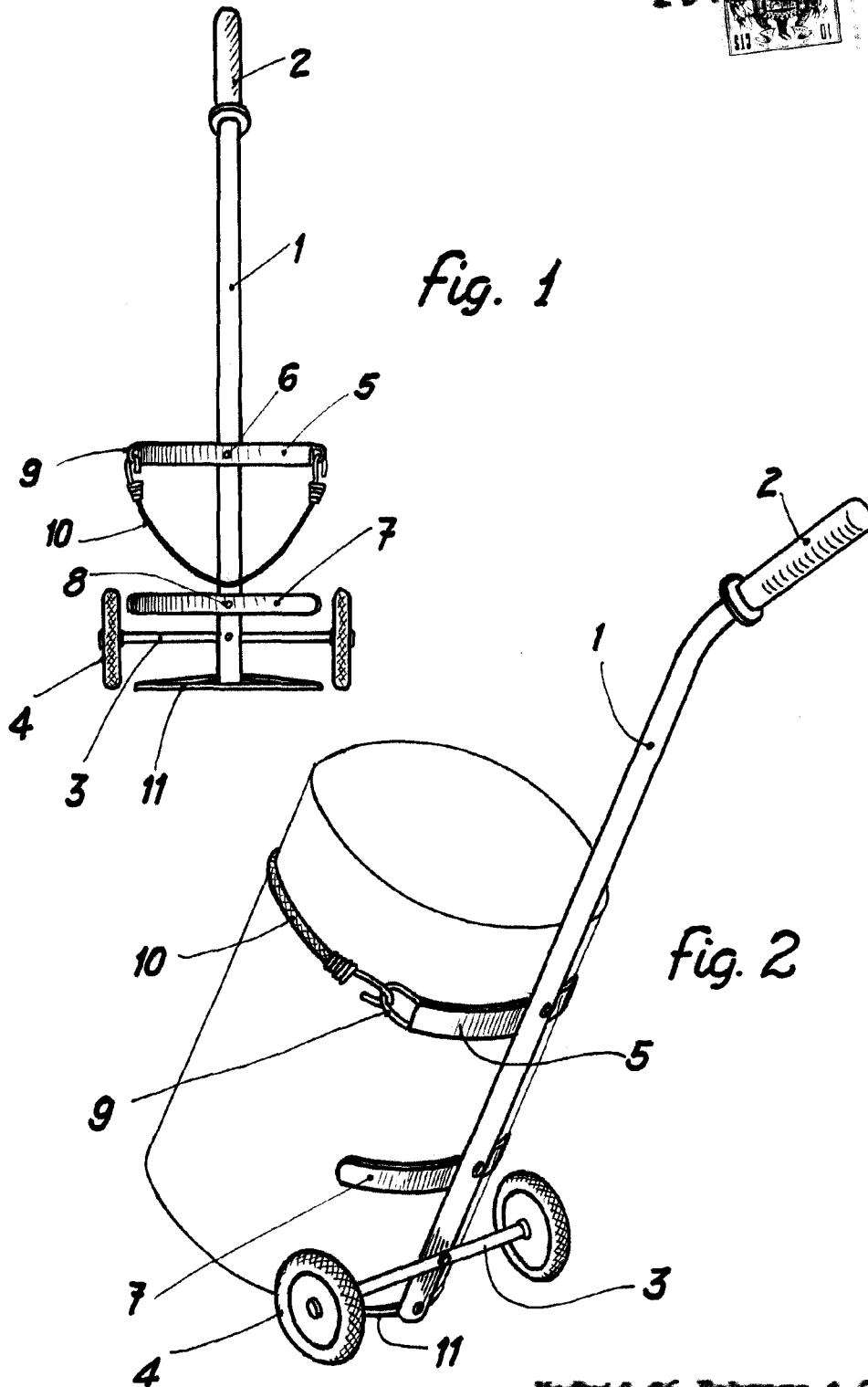


Fig. 1

Fig. 2

Madrid, 26 Febrero 1.965.

HELIODORO POLO

P. P.

Escala variable

Arq. G. Plaza