



1330

55190

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de Dn. DAMIAN CABANOVA SERRA, de nacionalidad ESPAÑOLA,  
residente en Barcelona y domiciliado en la calle de Londres  
num. 115, -----  
por: "MOTO-TRACCION PERFECCIONADO".-----

---oooOooo---

MEMORIA DESCRIPTIVA

El nuevo Modelo ideado por el recurrente y cuya descripción, en lo que tiene de esencial, es objeto de esta Memoria consiste en un dispositivo capaz de arrastrar plataforma, cargas y vehículos, muy manejable e independiente constituido por un eje sustentado por una rueda y portador de un motor de reducida potencia, a cuyo eje se sujetan en forma articulada las cargas a arrastrar y que vá provisto de una palanca de accionamiento con la que se dirige el conjunto con solo imprimir adecuados giros al eje.

Con este modelo se consigue un dispositivo independiente adaptable a plataformas de distinta forma y capacidad en el que se ha podido prescindir de toda clase de mecanismos de mando y dirección, ya que basta su giro total para cambiar de dirección en cualquier sentido, puede variarse la potencia con



1958

15. un cable manejable desde la empuñadura de la palanca accionadora y frenarse o pararse con solo actuar sobre el motor y manejando a mano el conjunto del dispositivo.

20. Sin que ello signifique restricción alguna en el objeto que se trata de patentar y únicamente a título de ejemplo, para aclarar y fijar la descripción dada, en lo que sigue y en los planos adjuntos nos referiremos a un caso concreto de realización práctica del nuevo Modelo.

25. La figura primera es una vista lateral y la figura segunda una vista en planta del conjunto del nuevo moto tractor y una plataforma adecuada para el transporte de cargas y en ella, se vé el nuevo Modelo constituido por el eje -1- portador y sustentado por la rueda -3- y al que se adapta un motor de pequeña potencia cubierto exteriormente por un carrozado adecuado -2- y en cuya parte superior vá dispuesta la palanca de mando y accionamiento -4- con el cable -5- que permite actuar sobre el motor desde la empuñadura.

30.

A éste moto-tractor se unirán mediante bridas articuladas -6-, -6- la parte frontal -7- de una plataforma -8- sustentada por un mecanismo en oruga -9- que puede ser substituído por uno o varios pares de ruedas.

35. Se comprende la gran variedad de aplicaciones que pueden darse a un dispositivo del tipo descrito, en toda clase de trabajos y labores de tipo industrial, agrícola o doméstico.

40. No alterarán la esencialidad del nuevo Modelo aquellas variantes de tamaño, materiales empleados en la construcción, forma externa del todo o de sus partes, y, en general, cuantas no alteren o cambien fundamentalmente las características esenciales dichas.

55190



NOTA:

45.

Este Modelo se caracteriza por:

1º - Moto-tractor perfeccionado que consiste en un dispositivo capaz de arrastrar plataformas, cargas, y vehículos diversos, muy manejable e independiente constituido por un eje sustentado por una rueda y portador de un motor de reducida potencia, a cuyo eje se sujetan en forma articulada las cargas a arrastrar y que vá provisto de una palanca de accionamiento con la que se dirige al conjunto con solo imprimir adecuados giros al eje.

2º - "MOTO-TRACTOR PERFECCIONADO".

55.

Todo tal y como queda descrito, reivindicado y dibujado en los planos adjuntos.

Consta la presente Memoria Descriptiva de tres hojas foliadas escritas a máquina por una sola de sus caras.

Barcelona a cuatro de julio de 1956.

60.

P. A.

Javier Pina Coll

P. P. *J. Pina*

• 55100

• 55190

FIG. 1

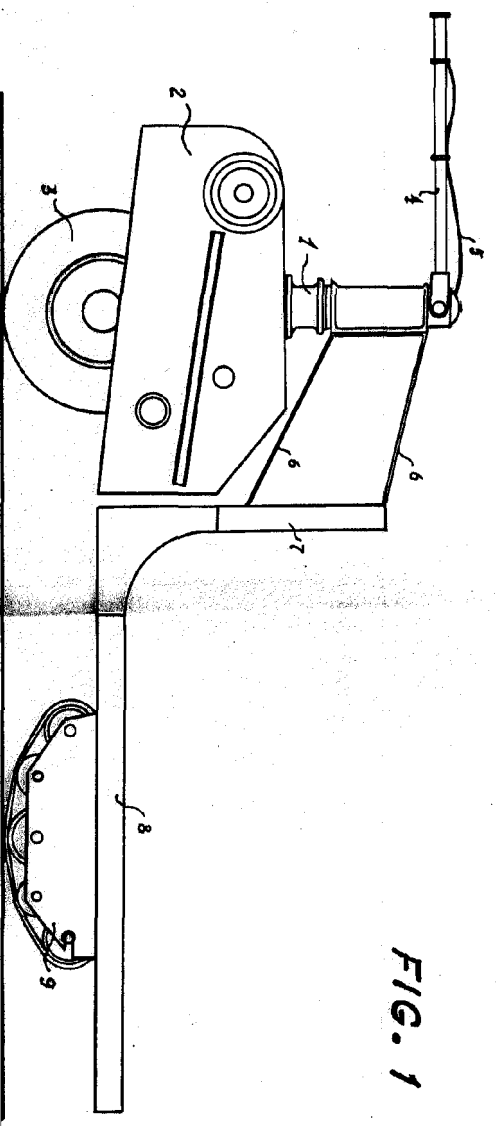
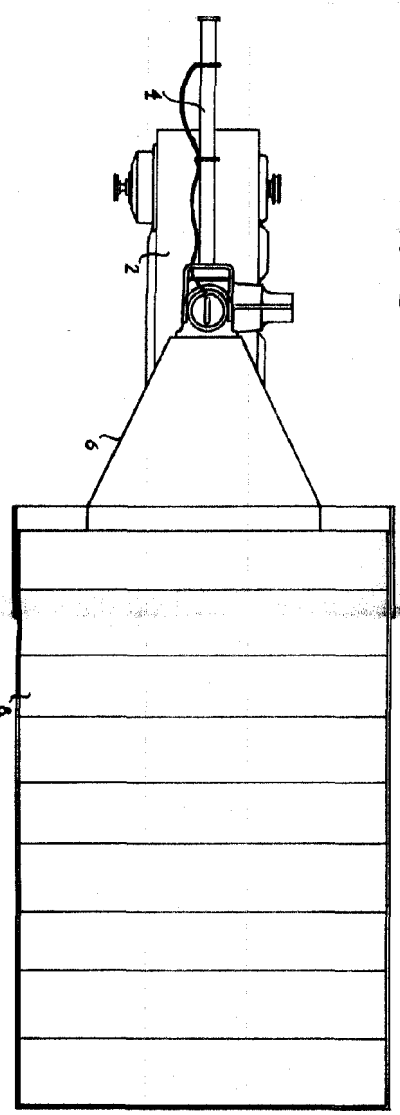
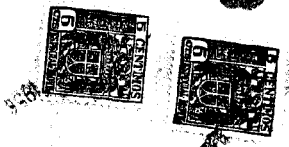


FIG. 2



Escala variable



Invented by  
 U. DANIJAN CASAROVA  
 ZEKKA  
 No. 55100