

185238

185238



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

por "DISPOSITIVO REGULADOR DE POSICION EN ALIMENTADORES PARA  
TELARES DE PUNTO", a favor de la firma española, TORRES Y CIA.  
S.A., domiciliada en MATARÓ (Barcelona), calle Colón, nº 10-14.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo regulador de posición en alimentadores para telares de punto.

- 5. El objeto de la presente invención es un dispositivo regulador de posición en alimentadores para telares de punto, particularmente para telares circulares provistos de varias bandas de alimentación, correspondientes a diferentes velocidades lineales de entrega de hilo, cuyo dispositivo comprende sobre el conjunto de máquina, dos arcos superpuestos, uno inferior portador de las conexiones eléctricas de los diferentes alimentadores y uno superior portador de los diferentes alimentadores, comprendiendo dicho arco superior una serie de bra-
- 10.



185238

5. zos en todo su contorno, dispuestos inclinados, radialmente hacia adentro, sobre los cuales están acoplados en forma bloqueable y deslizable hasta las distintas alturas correspondientes a las bandas de alimentación, los soportes correspondientes a los diferentes alimentadores.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña la presente memoria de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

10. En el dibujo:

15. La figura única muestra el dispositivo, en el cual se han representado las cuatro alturas que en dicho ejemplo puede tomar el alimentador 1, con respecto a las diferentes bandas de alimentación 2, 3, 4 y 5. Dicho alimentador 1 es deslizable y bloqueable a las diferentes alturas sobre un brazo 6, solidario al aro superior 7 a través de una brida 8.

En el citado aro 7 se disponen todos aquellos brazos 6 que sean necesarios, de acuerdo con el número de alimentaciones que presente la máquina.

20. El segundo aro 9 o aro inferior, lleva sobre el mismo la reglilla 10 de conexión eléctrica de los alimentadores, a través del dispositivo conector 11, del que parte el conductor o cable 12, que termina en el soporte 13 del alimentador 1 para su conexión eléctrica con éste.

25. En dicha realización el cable 12 tiene que ser suficiente largo para permitir situar el alimentador en cualquiera de las alturas indicadas en la figura para las distintas bandas de alimentación.

30. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difie-



ran en detalle de la que se indica a título de ejemplo y 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.

= . =

N O T A

10. Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

15. 1ª.- Dispositivo regulador de posición en alimentadores para telares de punto, esencialmente para telares circulares, provistos de varias bandas de alimentación, correspondientes a diferentes velocidades lineales de entrega de hilo, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender sobre el conjunto de máquina dos aros superpuestos, uno inferior portador de las conexiones eléctricas de los diferentes alimentadores y uno superior portador de los diferentes alimentadores, comprendiendo dicho arco superior una serie de brazos en todo su contorno, dispuestos inclinados, radialmente hacia adentro, sobre los cuales están acoplados en forma bloqueable y deslizable, hasta las distintas alturas correspondientes a las bandas de alimentación, los soportes correspondientes a los diferentes alimentadores.

20. 2ª.- Dispositivo regulador de posición en alimentadores para telares de punto.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

30.

19-9-74

- 4 -

185238



Madrid, a 24 OCT. 1972

p. a.

JAIME ISERN

p. p.

~~Handwritten signature~~

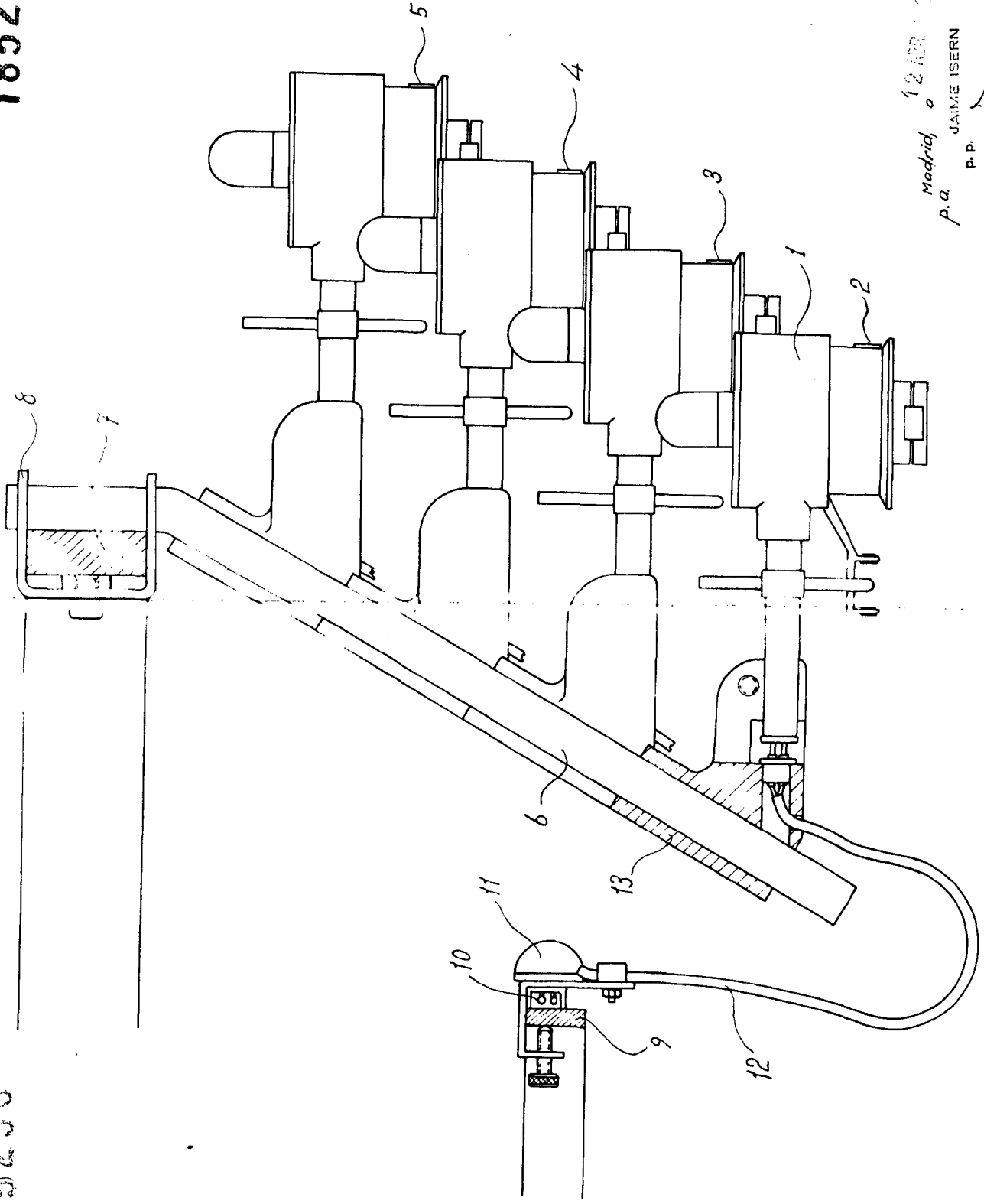
Firmado: JOSE F. NIETO

5.

Vertical column of small, illegible characters or noise on the left side of the page.

185238

185238



Madrid, 12/10/1910  
 P. a. J. AIME ISERN  
 P. P.