

10 ES 11 21 22	NUMERO <b>282737</b>	10 Y
	FECHA DE PRESENTACION	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

**1 - MAYO 1985**

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>A47F 7/00</i>
------------------------	--

54 TITULO DE LA INVENCIÓN EXPOSITOR PLEGABLE PORTÁTIL.	..... ..... .....
---	-------------------------

71 SOLICITANTE (S) TALLERES CUETO, S. A.	.....
---	-------

DOMICILIO DEL SOLICITANTE L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (Barcelona), C. de l'Amistad, 7	..... .....
--	----------------

72 INVENTOR (ES)	..... .....
------------------	----------------

73 TITULAR (ES)	.....
-----------------	-------

74 REPRESENTANTE D. Ignacio PONTI GRAU	.....
---	-------

La presente invención se refiere a un expositor plegable portátil, muy apropiado para viajeros de comercio, ya que permite exponer los artículos, especialmente prendas u otros que pueden colgarse, con toda comodidad.

5 Determinados artículos comerciales tienen el inconveniente de que, para ser observados con propiedad, es preciso suspenderlos de un colgador. Resulta evidente que una exposición, aún de un reducido número de artículos de este tipo, requiere un expositor o colgador de considerables dimensiones, cuyo transporte y almacenamiento es difícil, especialmente por parte de una persona dedicada a viajar con tales artículos y concertar la venta de los mismos a los almacenes y  
10 tiendas vendedoras.

Por este motivo se ha ideado el expositor plegable y fácilmente transportable objeto de la invención.  
15

El expositor en cuestión consta esencialmente de dos bastidores gemelos que constituyen las patas, ventajosamente provistos de ruedas, los cuales están articulados a un par de bisagras, a las que se hallan solidarizados los montantes de un bastidor portador de, por lo menos, un larguero o colgador de suspensión de los artículos. Los bastidores que constituyen las patas pueden adoptar una posición plegada junto a los montantes y larguero y una posición desplegada en la que permanecen estables mediante topes configurados en la propia bisagra. Tanto los montantes como los bastidores que configuran las patas del expositor pueden replegarse transversalmente una vez han ocupado la posición de plegado en la que se encuentran adyacentes.  
20  
25

Más concretamente los bastidores que forman las patas del expositor adoptan una configuración a modo de "U", cuyos extremos están articulados a las bisagras, en tanto que en el tramo intermedio se hallan situadas unas ruedas orientables. Por su parte, los extremos de los montantes solidarios de las bisagras, presentan sendos pestillos accionables desde el exterior, que constituyen topes inmovilizadores de los bastidores que forman las patas, para evitar su plegado fortuito.

El bastidor superior comprende un larguero tubular, cuyos extremos tienen montadas sendas barras en posición telescópica, que pueden situarse en posición oculta o extendida, a voluntad.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del expositor plegable. ....

En dichos dibujos la figura 1 es una vista en perspectiva del expositor desplegado en posición de uso; la figura 2 es una vista en sección longitudinal a mayor escala, mostrando una de las bisagras, con los extremos de las patas en posición desplegada y bloqueados por un pestillo incorporado al extremo del montante correspondiente; la figura 3 muestra en alzado lateral el bastidor en la primera fase de plegado con las patas abatidas junto a los montantes; la figura 4 es una vista en alzado frontal del bastidor plegado como en la figura anterior, mostrando en líneas de trazos la posición replegada de patas y montantes; y la figura 5 es una vista en perspectiva del bastidor plegado mostrando una fase de articu-

lación de montantes y patas para adoptar la posición replegada para su transporte y almacenamiento.

5 El expositor plegable portátil descrito consta en el dibujo de dos barras -1- gemelas, a modo de "U", que constituyen las patas del expositor, las cuales están articuladas por sus extremos -2- a unos ejes -3- solidarios de piezas -4- a modo de bisagras.

10 Las barras -1- tienen en su tramo intermedio -5- un par de ruedas orientables -6-, que han de permitir el desplazamiento del expositor.

En las bisagras -4- están soldados los extremos -7- de sendas barras -8- en forma de montantes, que soportan un travesaño tubular -9-, en el cual están montadas telescópicamente dos barras -10- ocultables y extensibles a voluntad.

15 En el extremo inferior -7- de los montantes tubulares -8- están montados sendos pestillos correderos -11-, con un botón externo -12- que se desplaza por una escotadura -13-, la cual limita dicho desplazamiento. El pestillo -11-, en posición saliente, bloquea el movimiento de los extremos -2- alrededor de los ejes -3-, con el fin de asegurar la posición desplegada de las patas (figura 2).

25 Las ramas de las barras -1- que constituyen las patas del expositor, presentan el tramo intermedio -5- y un corto tramo de las propias ramas, articulado alrededor de sendos ejes transversales -14-, para permitir el plegado de las mismas, juntamente con el de los montantes -1- que presentan una articulación idéntica junto al larguero -9-, alrededor de ejes -15- (figura 5). Los extremos de estos tramos articulados es-

tán cortados a bisel, con el fin de permitir la articulación en un solo sentido, y constituir tope estable en la posición erecta.

5 Cuando las patas -1- se han abatido en posición paralela a los montantes -8-, se obtiene una primera posición de plegado (figuras 3 y 4). En esta posición, los ejes -14- y -15- de articulación de las patas -1- y los montantes -8-, quedan alineados y a la misma altura, los de uno y otro lado, con lo cual es posible replegar estos componentes, tal como  
10 indica la figura -5-. De esta forma el expositor queda reducido a un mínimo espacio y puede transportarse cómodamente.

Para situarlo en posición de uso se despliega con facilidad hasta que adopta la posición representada en la figura 1, con los extremos -10- del larguero -9- extendidos, si  
15 conviene, para dar mayor capacidad al expositor. De este larguero y sus prolongaciones -10- pueden colgarse perchas de cualquier tipo de artículos a exponer. ....

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la fabricación de los componentes del expositor, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

## R E I V I N D I C A C I O N E S

1. Expositor plegable portátil, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que consta de dos bastidores que constituyen las patas, articulados a dos bisagras, a las cuales están solidarizados respectivos montantes de un bastidor superior portador de, por lo menos, un larguero o colgador de suspensión de los artículos a exponer, cuyas patas pueden adoptar una posición desplegada de trabajo, en la cual quedan inmovilizadas por unos fiadores amovibles situados en las bisagras, y una posición de plegado en la cual quedan paralelas a los montantes del bastidor superior, los cuales, así como las propias patas, presentan sendas articulaciones de ejes transversales, que permiten el replegado de todos ellos en posición sensiblemente paralela a la del larguero colgador.

2. Expositor plegable portátil, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que los bastidores de las patas están formados por barras dobladas en forma de "U", cuyos tramos laterales constituyen las patas, articuladas a las bisagras mencionadas, en tanto que el tramo intermedio de cada bastidor está dotado de ruedas orientables para el desplazamiento del expositor.

3. Expositor plegable portátil, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado por el hecho de que en los extremos de los montantes unidos a las bisagras, están montados sendos pestillos corredizos, accionables exteriormente, que pueden adoptar una posición de bloqueo de los bastidores que configuran las patas, cuando están en posición desplegada, y que pueden

liberarlas a voluntad.

5 4. Expositor plegable portátil, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que el larguero colgador tiene configuración tubular y presenta dos tramos montados telescópicamente en sus extremos, que pueden extenderse u ocultarse a voluntad.

5. Expositor plegable portátil.

La presente memoria descriptiva consta en conjunto de siete hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 21 de noviembre de 1.984

TALLERES CUETO, S. A.

p.a. I. FONTE

P. P.

*I. Font*

.....

.....

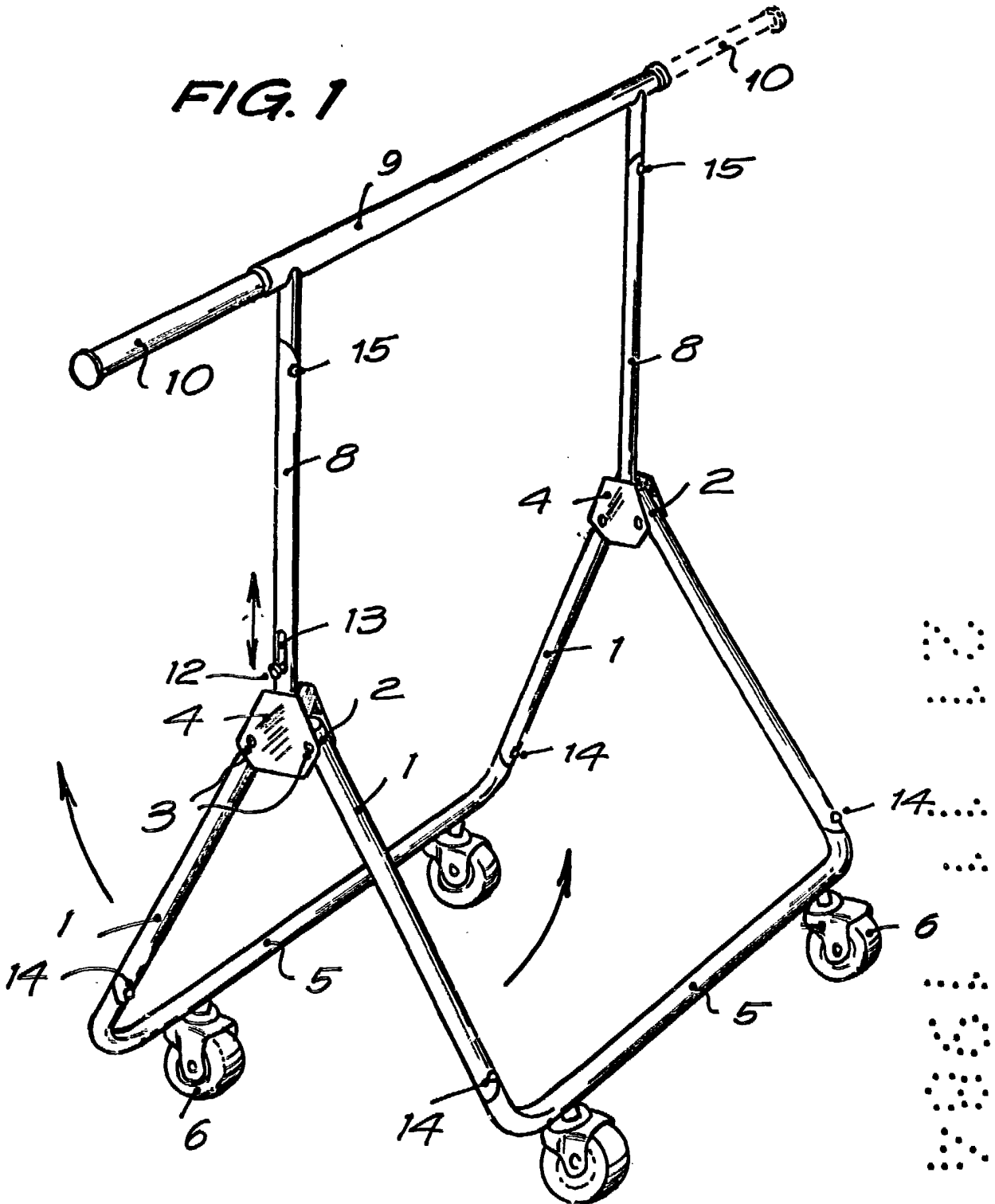
.....

.....

.....

.....

FIG. 1



33878/3



Barcelona, 21 de noviembre de 1984

p. a. I. PONTI

p. p.

*I. Ponti*

99878/3

FIG. 2

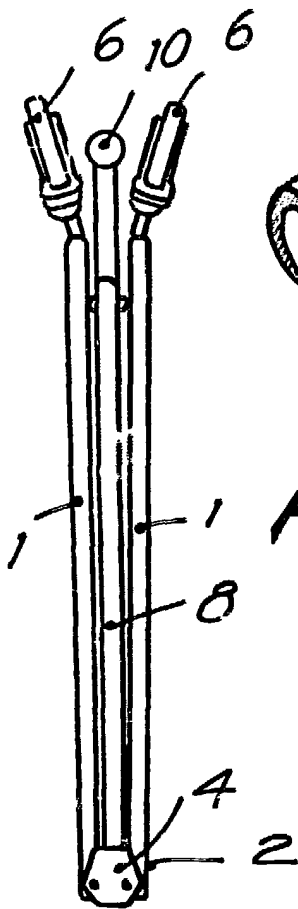
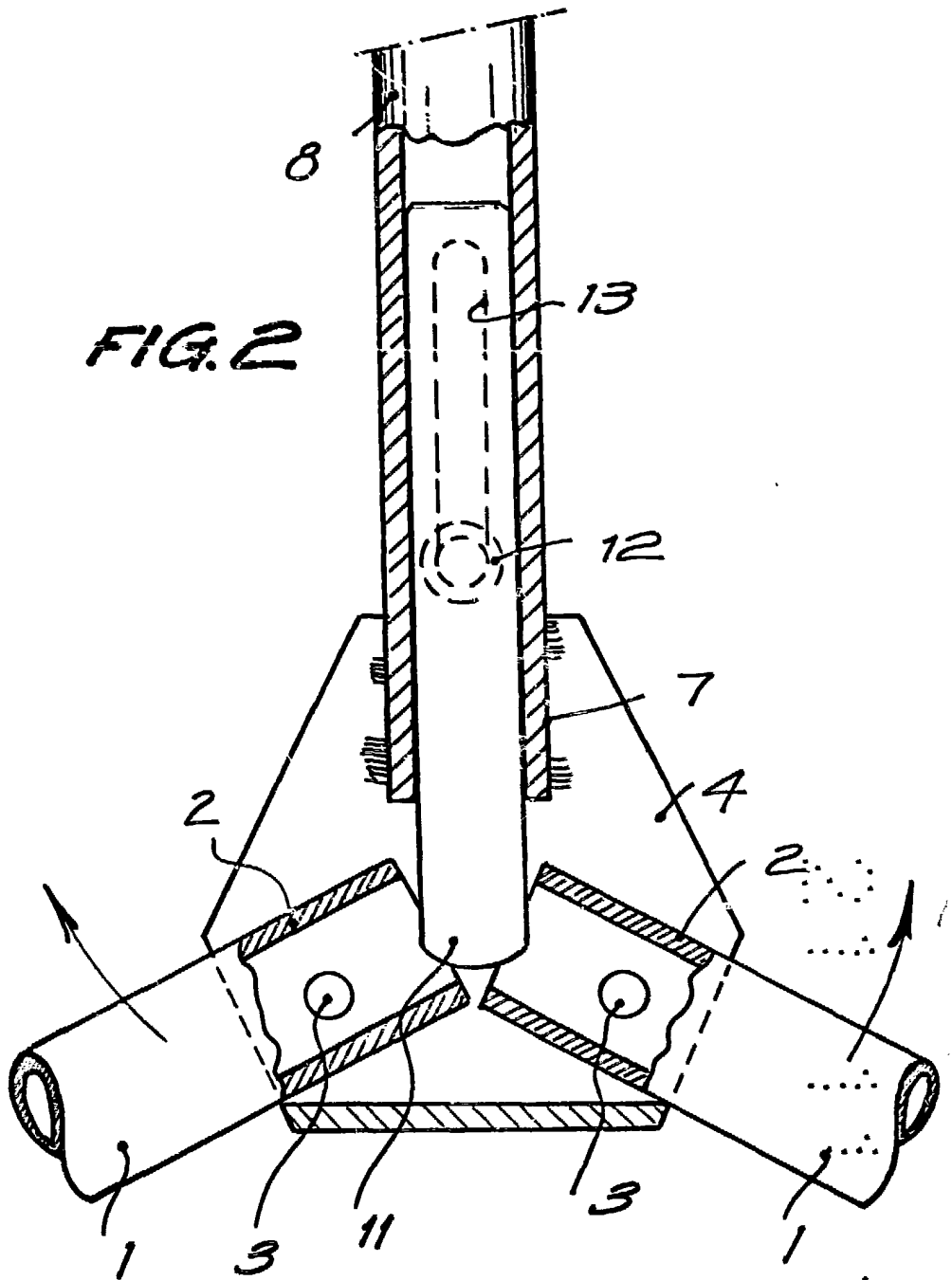


FIG. 3

Barcelona, 21 de noviembre de 1984  
 p. a. I. PONTI  
 p. p.

*I. Ponti*

93878/3

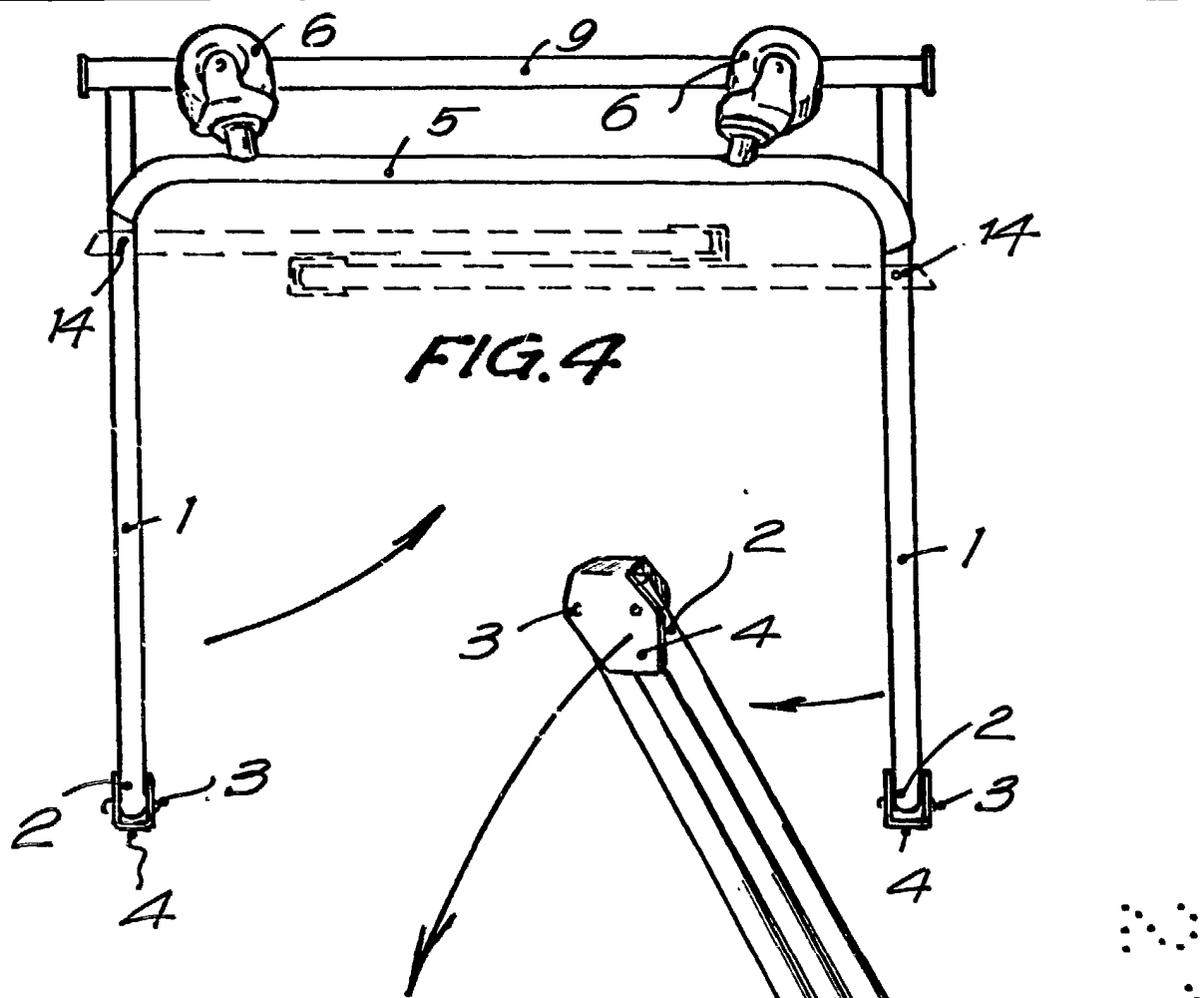


FIG. 4

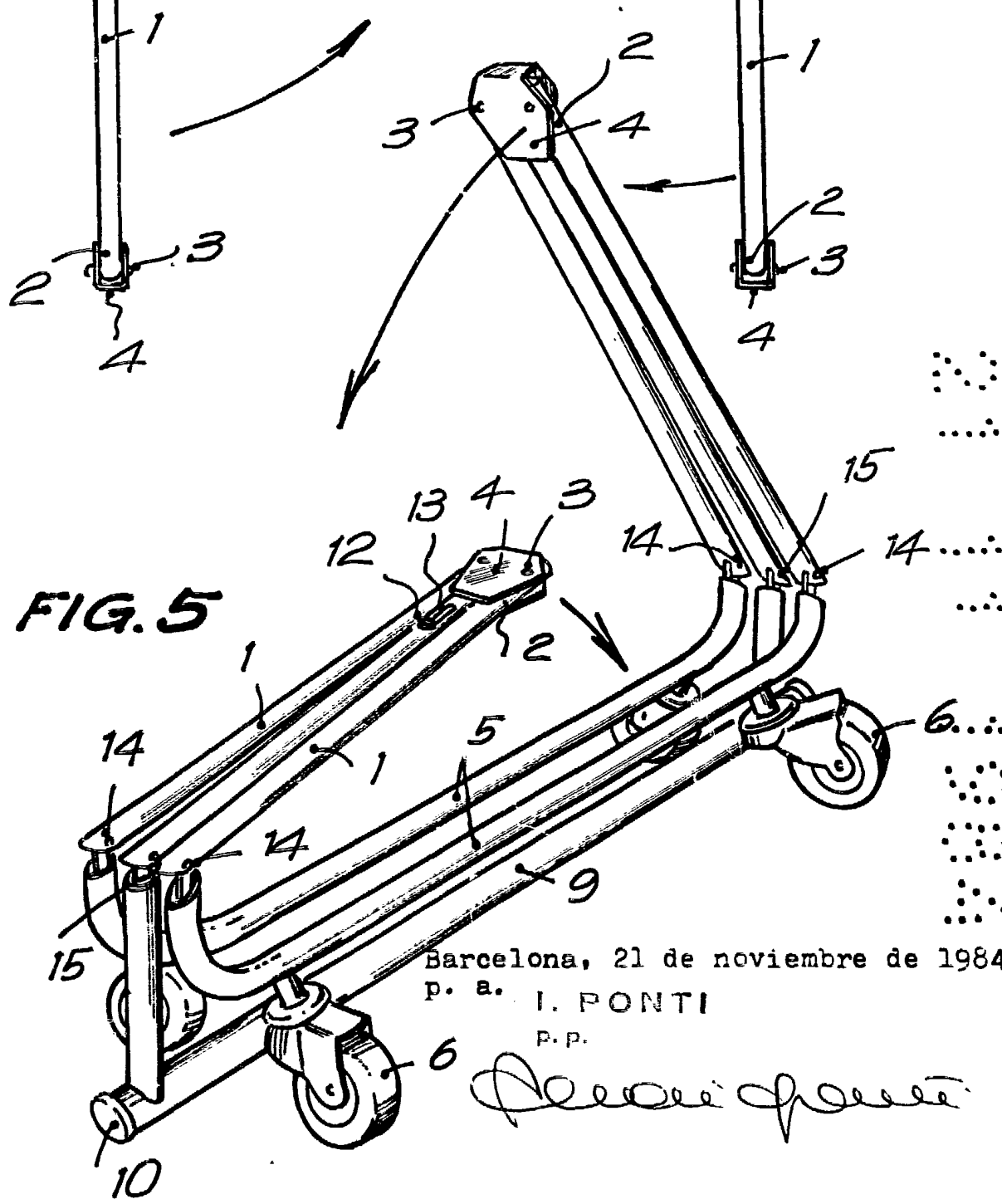


FIG. 5

Barcelona, 21 de noviembre de 1984  
 P. a. I. PONTI  
 P. P.

*I. Ponti*