

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

Registro de la Propiedad Industrial



ESPAÑA

246703

ES

11

21

22

NUMERO 246703

Y

FECHA DE PRESENTACION

MODELO DE UTILIDAD

1 FEB. 1980

<p>30 PRIORIDADES:</p> <p>31 NUMERO</p>	<p>32 FECHA</p>	<p>33 PAIS</p>
---	-----------------	----------------

<p>47 FECHA DE PUBLICIDAD</p>	<p>51 CLASIFICACION INTERNACIONAL</p> <p>A47F5/01; 5/14</p>
-------------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCION

"EXPOSITOR".

71 SOLICITANTE (S)

BYP, S. L. DE INDUSTRIAS METALICAS

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Badalona (Barcelona) calle Jaime Ribó, sin número

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

Don Ignacio PONTI GRAU



La presente invención se refiere a un expositor fácilmente armable y desmontable que puede utilizarse en múltiples aplicaciones gracias a su extraordinaria versatibilidad.

Las técnicas comerciales han impuesto la utilización de los expositores que, por una parte, exhiben el producto de una forma directa y, por otra, constituyen contenedores del mismo con posibilidad de autoservicio por el propio comprador.

A estas características responde el expositor objeto de la invención, cuya realización es sencilla, pero eficaz.

El expositor en cuestión comprende una peana de varillas debidamente conformadas para determinar la formación de una elevación con un espacio que constituye alojamiento a presión para el extremo inferior de un montante formado por un marco alargado que comprende, por lo menos, dos varillas a lo largo de toda su altura, arriostradas por travesaños, los cuales constituyen puntos de suspensión de unas cestas amovibles, respaldadas por una u otra cara del marco y provistas de unos salientes posteriores en forma de ganchos para su suspensión en los travesaños.

Más concretamente la peana comprende dos marcos de varilla doblados transversalmente formando elevaciones paralelas y arriostradas por travesaños, dos de cuyos travesaños opuestos situados en la parte inferior de las elevaciones, están unidos por una varilla longitudinal, entre cuyas elevaciones ajusta a presión el doble marco que constituye el montante, cuyas varillas transversales inferiores se apoyan sobre la varilla longitudinal descrita.



Se ha previsto que, cuando las elevaciones arriostradas de los dos marcos que configuran la peana tienen altura suficiente, pueden sustentar cestas provistas de ganchos que cabalgan sobre los travesaños correspondientes.

5 Por su parte, el montante formado por dos marcos arriostrados, está dotado de medios posteriores de suspensión mural.

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 objeto de la invención.

En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en perspectiva de un despiece de los tres componentes principales del expositor, es decir, la peana, el montante y una cesta; la figura 2 es un detalle a gran escala en perspectiva del enganche de la cesta en el montante; la figura 3 es un detalle en alzado lateral a gran escala, del ajuste a presión del extremo inferior del montante en la elevación de la peana; la figura 4 es una vista en perspectiva que muestra un expositor formado, en el cual la peana presenta una elevación de considerable altura; la figura 5 es una vista en alzado lateral que muestra un fragmento del montante suspendido en un muro vertical; la figura 6 es una vista en perspectiva de una peana con la elevación de considerable altura ilustrada en la figura 4, sin el montante acoplado.

25 El expositor descrito consta en los dibujos de una peana -1- formada por dos marcos -2- enfrentados, doblados transversalmente y formando sendas elevaciones -3- enfrenta-



das y paralelas, arriostradas por travesaños -4-, de los cuales los inferiores están unidos a su vez por una varilla -5-. La altura de las elevaciones -3-, puede variar, pudiendo ser escasa (figura 1), o bien considerable (figuras 4 y 6).

5

El expositor comprende un montante -6- formado por dos marcos gemelos y enfrentados -7-, arriostrados por travesaños -8-. En la parte superior el montante es portador de un cartel publicitario -9-. Asimismo, en la parte superior el montante -6- está dotado de unos ganchos posteriores -10- que permiten colgarlo de una pared (figura 5).

10

El tercer componente del expositor lo constituyen una pluralidad de cestas -11- dotadas en la parte posterior de ganchos -12- para sus suspensión de los travesaños -8- del montante -6-, o bien de los travesaños -4- de las elevaciones -3-.

15

Tal como se desprende fácilmente de todo lo descrito y por la observación de los dibujos, la posición de uso del expositor se consigue ajustando el montante -6- entre las dos elevaciones -3- de los marcos -2- de la peana -1-, cuyo ajuste se realiza a presión, quedando perfectamente asentado el montante, gracias al apoyo de sus travesaños inferiores -8- sobre la varilla longitudinal -5- (figura 3), que en el caso de una peana de poca altura, se halla situado en su parte inferior, y en el caso de una peana de mayor altura, está situada en su parte superior (ver figuras 1 y 4, respectivamente).

20

25

La utilización de peanas de mayor altura supone una mayor capacidad de suspensión de cubetas o cestas -11-, las cuales podrán colgarse de los travesaños -8- del montante -6-,



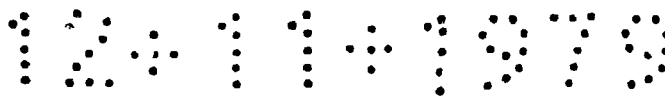
y de los travesaños -4- de las elevaciones -3-.

En estos casos el expositor debe presentar marcos  
-2- de contorno suficientemente amplios para poder mantener  
la estabilidad si se utilizan cestas -11- suspendidas a ambos  
5 lados del expositor (figura 4).

Cabe señalar también que el montante -6- puede uti-  
lizarse como expositor de sobremesa (figura 1), o incluso sin  
base de sustentación, colgado de una pared (figura 5).

El expositor en cuestión tiene, pues, múltiples for-  
10 mas de utilización, partiendo de unas piezas básicas, adecua-  
damente conformadas, lo cual supone una reducción en el coste  
de fabricación del expositor.

Serán independientes del objeto de la invención los  
materiales empleados en la construcción de los distintos com-  
15 ponentes que integran el expositor, formas y dimensiones de  
los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse,  
siempre y cuando no afecten a su esencialidad.



REIVINDICACIONES

1. Expositor, caracterizado esencialmente por el hecho de que comprende una peana de sustentación con una elevación que comprende un espacio accesible por su parte superior, en el cual ajusta a presión el extremo inferior de un montante amovible, el cual comprende una pluralidad de travesaños laterales, situados a alturas coincidentes los de un lado respecto a los del opuesto, en cuyos travesaños se suspenden unas cestas amovibles, respaldadas contra una u otra cara del montante y provistas de ganchos de suspensión en los travesaños citados.

2. Expositor, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que la peana de sustentación está formada por dos marcos enfrentados, doblados transversalmente para formar sendas elevaciones arriostradas entre sí por travesaños, entre cuyas elevaciones queda un espacio receptor del extremo inferior del montante.

3. Expositor, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado por el hecho de que el montante está constituido por dos marcos gemelos enfrentados, arriostrados entre sí por una pluralidad de travesaños y mantenidos ligeramente distanciados.

4. Expositor, según las reivindicaciones 1 a 3, caracterizado por el hecho de que los travesaños laterales de las elevaciones de los marcos que constituyen la peana, están unidos por una varilla longitudinal, sobre la cual se apoyan los dos travesaños inferiores del montante.

12.11.1979

5. Expositor, según las reivindicaciones 1 a 5, caracterizado por el hecho de que las elevaciones de los marcos que configuran la peana de sustentación, tienen altura suficiente para que en sus travesaños puedan suspenderse diversas cestas.

6. Expositor, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que el montante dispone de medios de suspensión en una pared vertical.

7. Expositor.

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

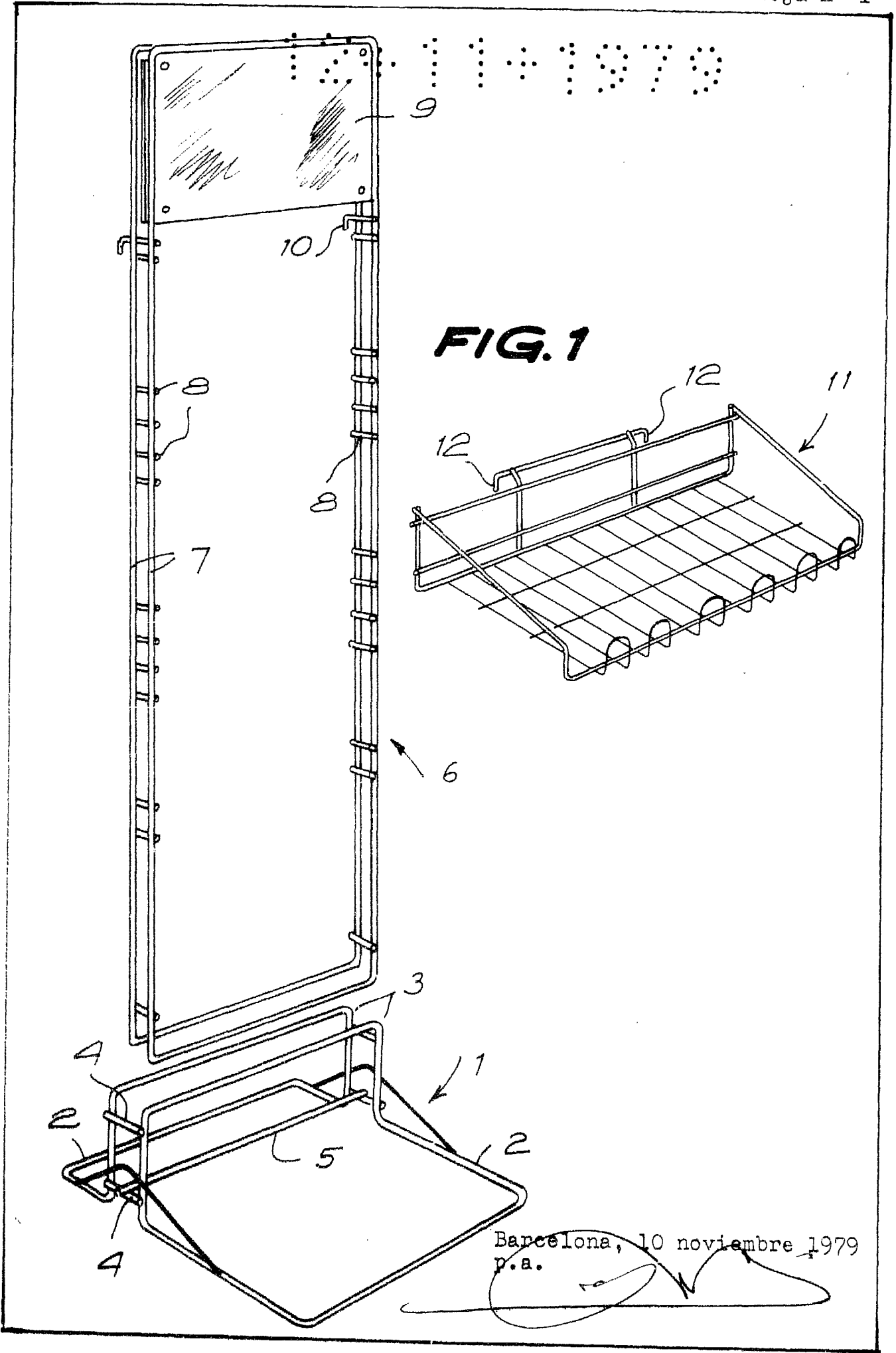
Barcelona, 10 de noviembre de 1979

BYP, S. L. DE INDUSTRIAS METALICAS

p.a.

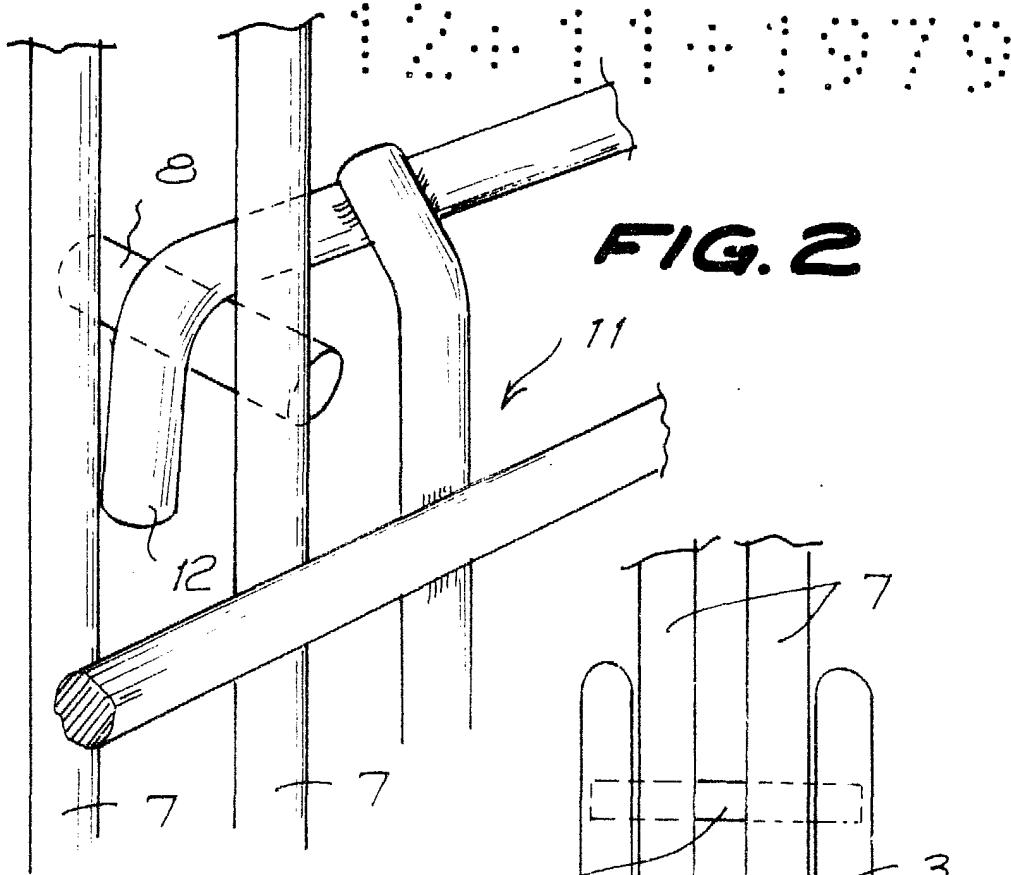


29924/3



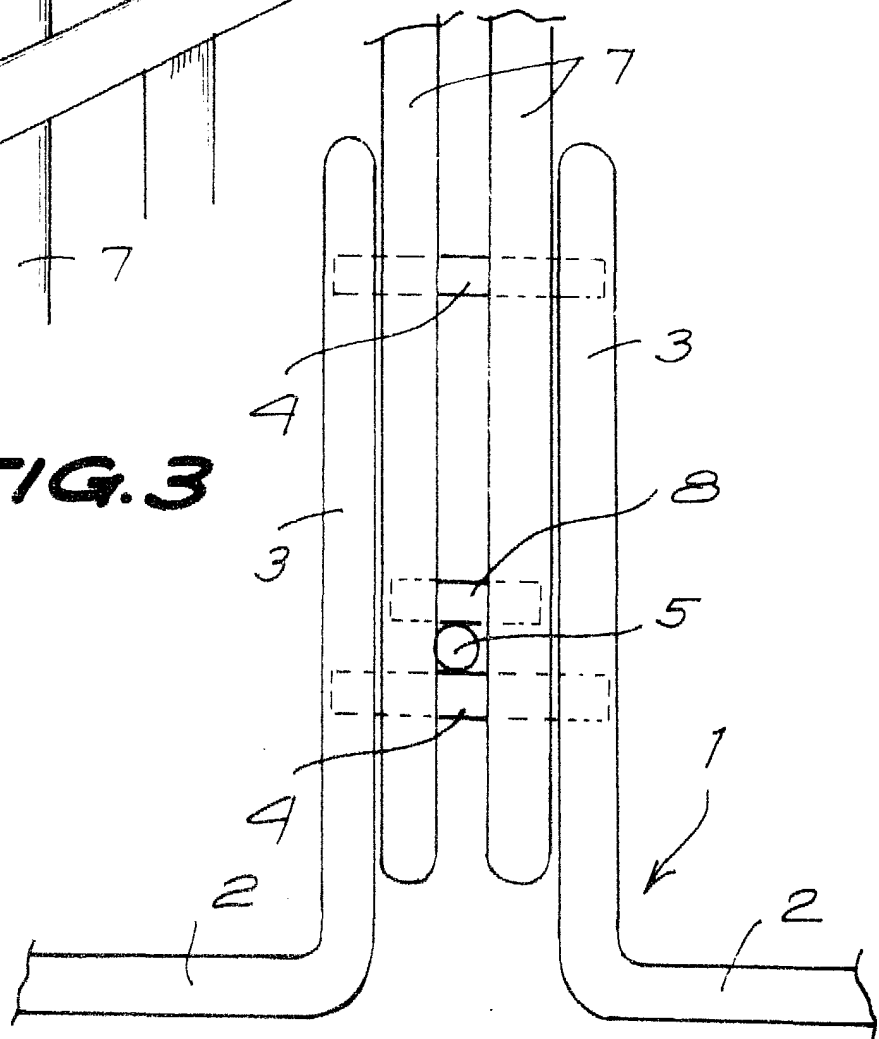
**FIG. 1**

Barcelona, 10 noviembre 1979  
p.a.



**FIG. 2**

**FIG. 3**

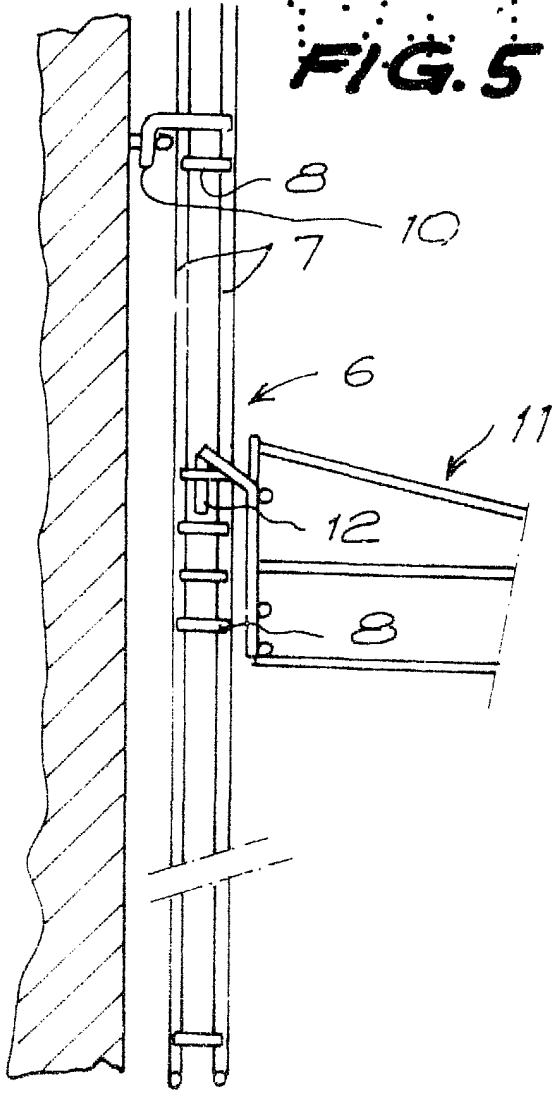


Barcelona, 10 de noviembre de 1979  
p.a.

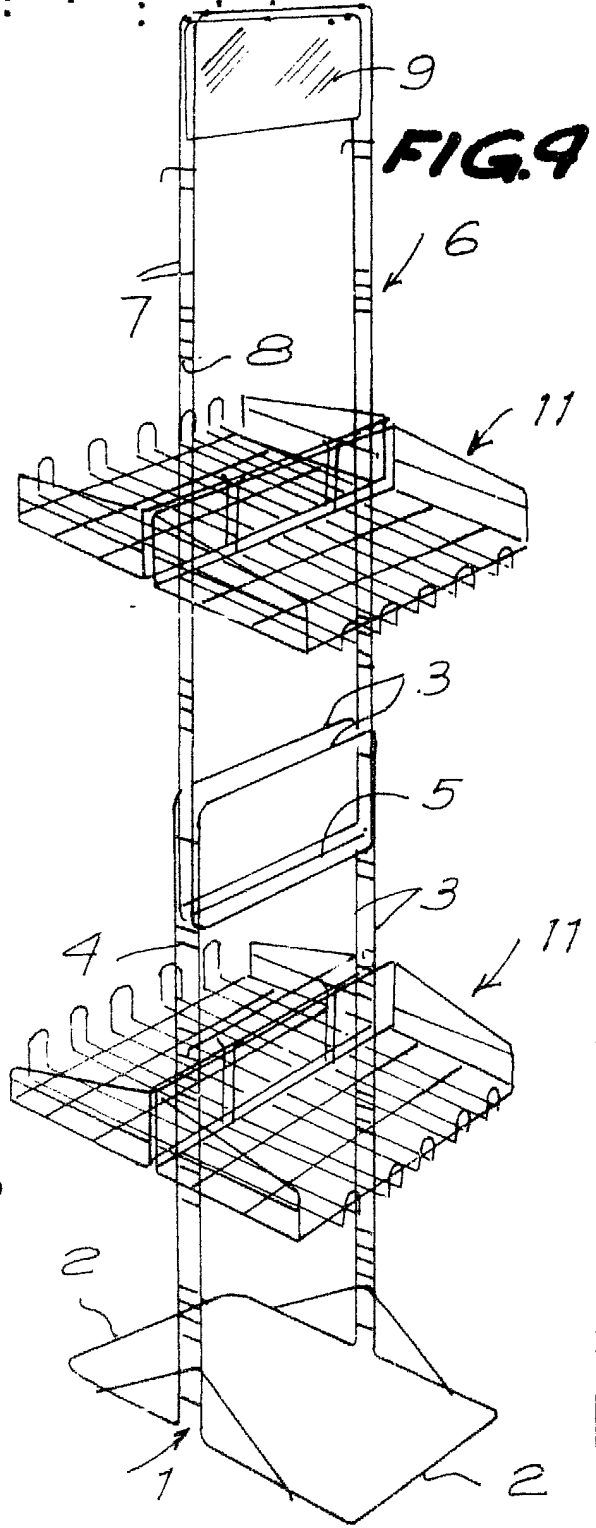
29924/3

29924/3

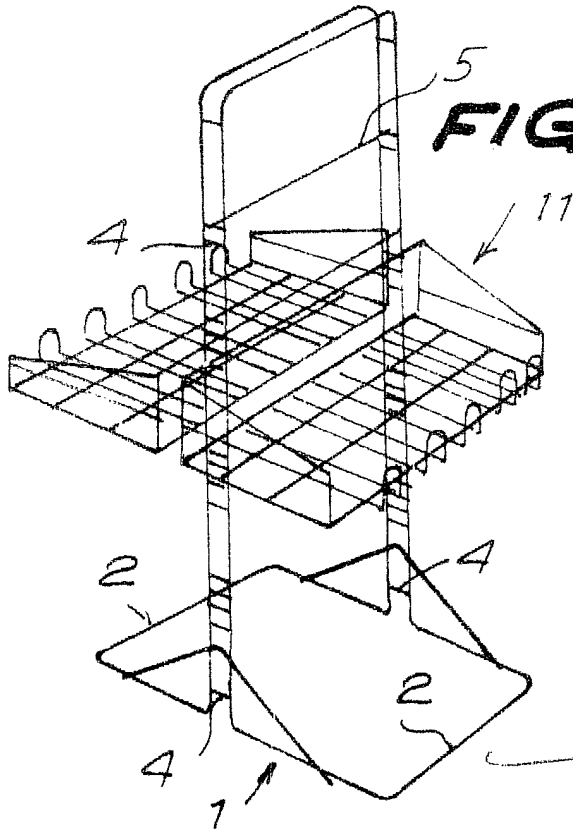
**FIG. 5**



**FIG. 9**



**FIG. 6**



Barcelona, 10 de noviembre de 1979  
p.a.