



23 SEP. 1965

116431

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

a favor de SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIAS DEL ALUMINIO,  
entidad española, domiciliada en Barcelona, calle  
Bergadá, 30, por "COLUMNA EXPOSITORA" .

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una colum -  
na expositora, de gran sencillez y que, ocupando poco  
espacio, permite exponer una pluralidad de artículos  
diversos.

5. Esencialmente la columna en cuestión consta de  
un cuerpo prismático de lados formados por paneles perfo-  
rados, aptos para recibir dispositivos de sustentación  
de los artículos a exponer, cuyo cuerpo prismático está  
montado giratorio sobre una columna coaxial provista  
de base de sustentación.
- 10.

116431

5. En una realización preferida, las bases del cuerpo primático presentan sendos orificios alineados para guía de la columna tubular de sustentación, cuyo extremo superior presenta una punta cónica saliente que se aloja en un cojinete fijado a la base superior del cuerpo prismático.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva de la columna expositora, y la figura 2 es un detalle de la misma a mayor escala y en alzado seccionado longitudinalmente.

20. La columna expositora descrita consta en el aludido dibujo de un cuerpo -1- prismático de paredes perforadas y bases -2- cuadrangulares, dotadas de sendos orificios alineados -3-, para el paso de una columna tubular -4-, soportada por un trípode -5-, que opcionalmente puede estar dotado de ruedas orientables. El extremo superior de la columna -4- presenta enchufada una punta cónica -6- saliente, que se aloja en un cojinete -7- formado por una platina -8- unido por tornillos -9- a la cara externa de la base superior y enfrentado a su orificio -3-.

25. La columna expositora puede recibir numerosos artículos suspendidos mediante dispositivos idóneos



116431

3. fijados en los orificios de las paredes del cuerpo -1-. La persona que desea examinar los artículos expuestos, puede hacerlo cómodamente girando el cuerpo -1- para que desfilen ante ella las caras del mismo.
5. En el dibujo que se acompaña se ha representado un solo cuerpo prismático, pero cabe la posibilidad de disponer varios cuerpos montados en una sola columna, con giro independiente entre sí. De la misma manera dichos cuerpos pueden tener cualquier otra forma prismática, o ser, incluso, cilíndricos.
10. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 15.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

20. 1. Columna expositora, que consta esencialmente de un cuerpo prismático de paredes perforadas, cuyas bases están dotadas de sendos orificios centrados y alineados, para el paso de una columna sostenida por una base de apoyo, a cuyo alrededor gira libremente el

23 SEP



116431

cuerpo prismático.

2. Columna expositora, según la reivindicación 1, caracterizada esencialmente por el hecho de que el extremo superior de la columna tubular, presenta unida una punta cónica saliente que se aloja en un cojinete unido a la base superior del cuerpo prismático y alineado al orificio de la misma.
- 5.

3. Columna expositora.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

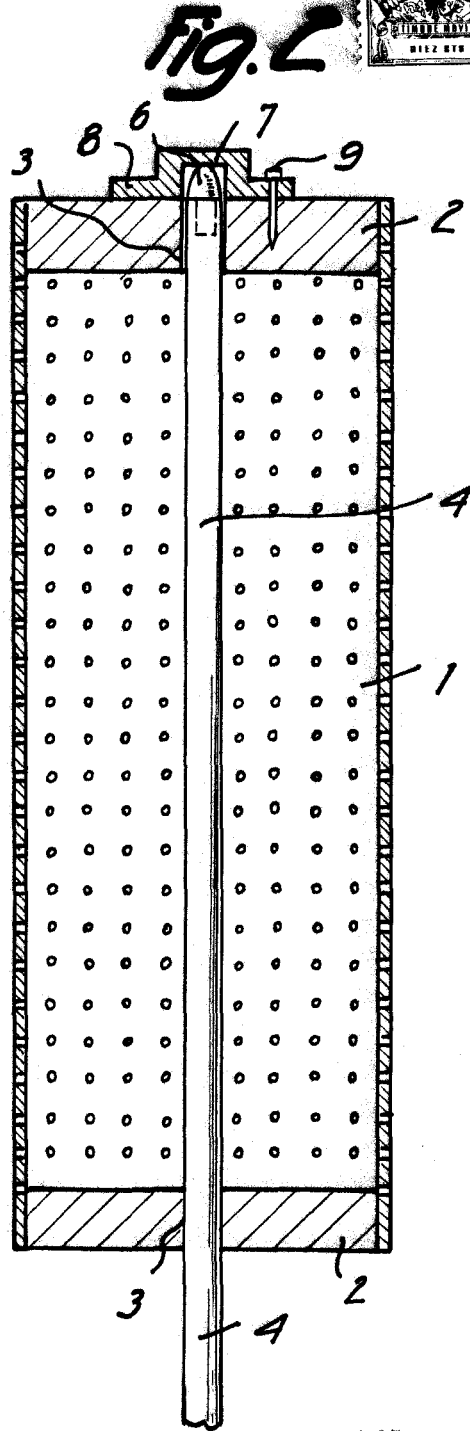
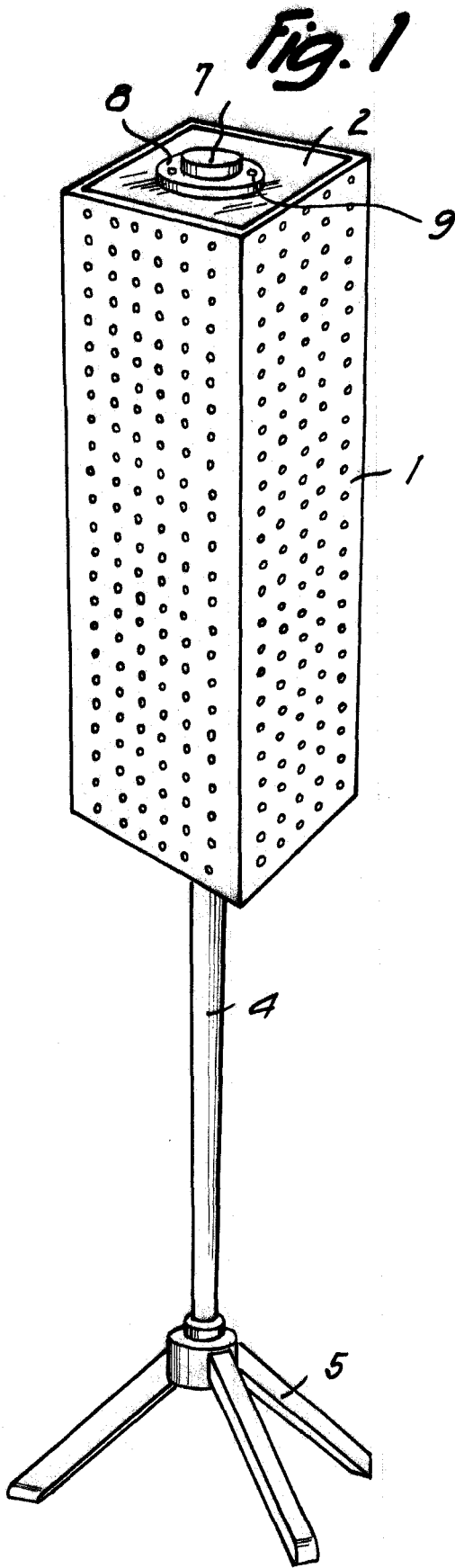
Barcelona, 23 septiembre de 1965.

SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIAS  
DEL ALUMINIO

p. a.

116431

23 SEP 1965



23 SEP. 1965

Barcelona,  
Sociedad Anónima Industrias  
del Aluminio  
p.a.

12938