

71 SOLICITANTE (SI) Bend Jørgen Rømer.	
DOMICILIO DEL SOLICITANTE Españuela, 21, Atico. Alicante	
72 INVENTOR (ES) Bend Jørgen Rømer.	
73 TITULAR (ES) Bend Jørgen Rømer.	
74 REPRESENTANTE	
75 TÍTULO DE LA INVENCIÓN Máquina Expositiva para Publicidad Activa en Via Pùblica	
76 FECHA DE PUBLICIDAD	77 CLASIFICACION INTERNACIONAL G09F 13/04
78 PRIORIDADES: 31 NÚMERO 32 FECHA 33 PAIS	

ESPAÑA



MODELO DE UTILIDAD

1 MAR. 1984

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

18 ES	11 NÚMERO 274707
21	22 FECHA DE PRESENTACION
10 Y	

Memoria Descriptiva:Novedad

Se trata de una vitrina expositora cuadrada con 4 expositores redondos que giran y permiten colocar anuncios en ambos lados de una forma más económica y eficiente.

5 Utilidad

La idea es que teniendo tanta publicidad pasiva tales como: carteles, luminosos, anuncios, etc..., en vía pública, se tendría que buscar una forma de publicidad activa con un precio económico y razonable.

10 Cada ciudadano tiene el derecho de participar en el mundo de la publicidad tanto si es un estudiante como un obrero, un profesor, un fabricante, etc....

Para conseguir que esta publicidad sea activa y económica es necesario que los anuncios sean breves, sencillos y semanales (tamaño de 8 a 10 cms por anuncio).

15 El cliente tiene la ventaja de anunciar de una forma eficaz y segura en cualquier parte de la ciudad, teniendo su anuncio en 20 o en 30 vitrinas a la vez según la extensión de la ciudad o pueblo respectivamente.

Descripción del Invento

20 Se trata de una vitrina para montar en vía pública con el fin de exponer publicidad.

Consiste en un panel donde se insertan los correspondientes anuncios periódicamente. Dicho panel va convenientemente protegido por un cristal exterior.

25 La carpintería es metálica de aluminio anodizado, aunque puede ser de cualquier material apropiado al aire libre.

El vidrio protector del panel es practicable mediante cerradura.

El expositor está protegido del agua y condensación interior.

La altura y anchura del expositor es variable, dependiendo de la ubicación así como la importancia de los anuncios a colocar.

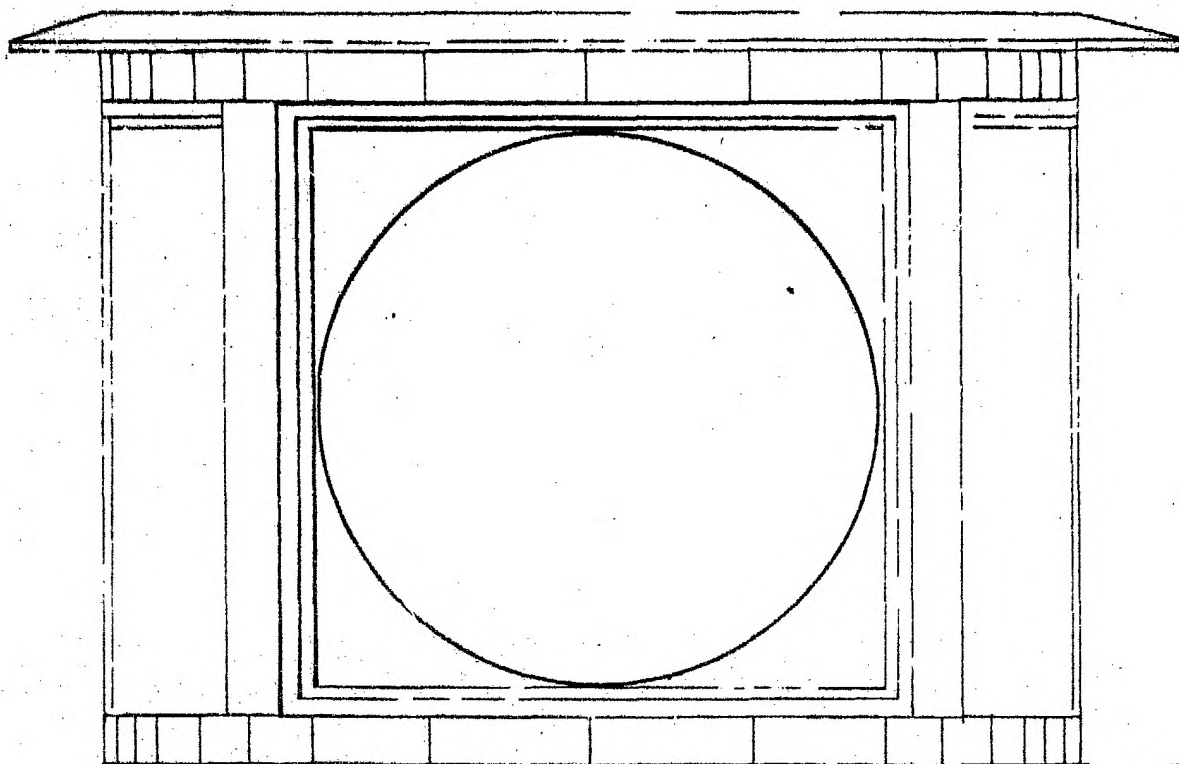
30 El expositor se sostiene mediante carpintería metálica que quedan empotrados o anclados en el suelo.

Reivindicaciones:

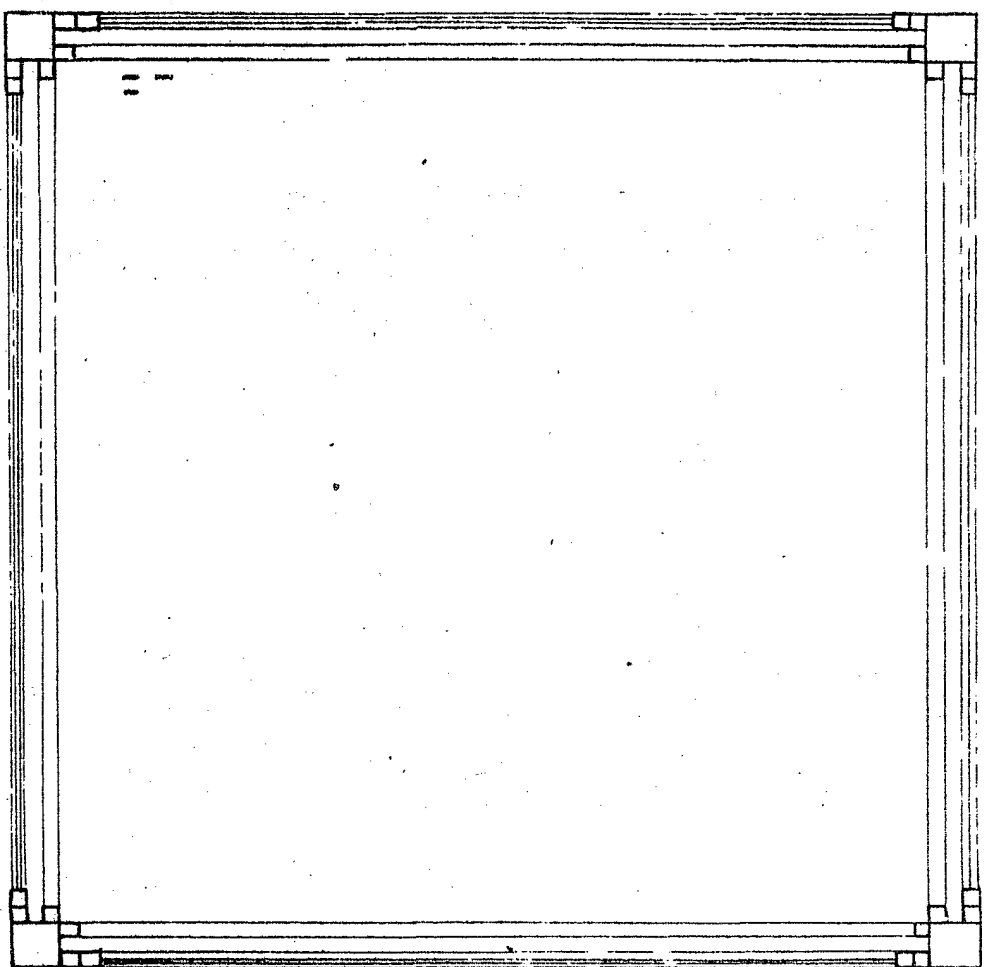
- 1ª) Vitrina expositora para publicidad activa en vía pública que consiste en un expositor redondo que gira, formado por un marco cuadrado con 4 patas, un pequeño techo y expositores redondos a los lados con sus ejes.
- 5 2ª) La vitrina expositora que según se desprende de la anterior reivindicación consiste en un panel, cristales y cerraduras.
- 3ª) Vitrina expositora para publicidad activa en vía pública.

Madrid, 30.9.83

B. R.



ES
U
O
O
O



8
e
e
e
e

E R