

12 D



154614

SECCION TECNICA	
CLASIFICACION I. P. C.	
CLASE	G 09
SUBCLASE	F

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

a favor de PEGMA ESPAÑOLA, S.A., entidad española,
domiciliada en Barcelona, calle Floridablanca, 59,
por "EXPOSITOR GIRATORIO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un expo-
sitor giratorio de gran capacidad y muy manejable.

Los actuales sistemas de venta basados en
la exposición de la mercancía para la observación di-
recta del posible comprador e incluso para el autoser-
vicio, requieren expositores que puedan reunir en poco
espacio grandes cantidades de artículos y que al pro-
pio tiempo pueden desplazarse y orientarse fácilmen-
te.

10. De acuerdo con estas necesidades se ha ideado



- el expositor giratorio objeto de la invención caracterizado esencialmente por el hecho de que comprende una columna que emerge de una base provista de ruedas orientables y que superiormente está dotada de una
5. peana sobre la que está fijada una cesta, mientras que a distintas alturas se hallan fijados, en posición regulable, una serie de aros sobre los que descansan en posición libremente giratoria otros tantos manguitos de los que parten unos brazos radiales equidistantes para suspensión de las cestas, que se apoyan contra los cantos de una placa solidaria del propio manguito.
- 10.

- Los extremos de los brazos de suspensión de las cestas están dotados de sendas placas provistas en su borde de dos escotaduras, en cada una de las cuales
15. encaja el marco superior de una cesta.

- La peana superior del expositor está unida a un manguito enchufado en el extremo superior de la columna, mientras que la cesta está fijada sobre la
20. peana por medio de una pluralidad de piezas puente que cabalgan sobre las varillas que constituyen el fondo de la cesta, cuyas piezas puente están fijadas a la peana por medio de tornillos.

- 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
25. invención.



inferior -15-, cuyos cantos siguen el contorno de las tres cestas -14-, las cuales se apoyan lateralmente contra dichos cantos, de forma que las cestas se mantienen en la posición adecuada.

5. El expositor descrito resulta sumamente práctico debido a la gran capacidad del conjunto de cestas que sostiene. A pesar de ello es muy manejable, ya que cada conjunto de tres cestas pueda girar alrededor de la columna, Por otra parte la colocación de las cestas en los brazos no presenta ninguna dificultad y la operación se realiza con la máxima sencillez. Basta engarzar el marco superior de la cesta en las escotaduras de dos platinas correspondientes a dos brazos contiguos.
- 10.
15. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de la columna, soportes y cestas, formas y dimensiones de todos ellos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 20.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Expositor giratorio, caracterizado esen-



cialmente por el hecho de que comprende una columna sostenida por una base provista de ruedas orientables, cuyo extremo superior presenta una peana en la que está fijada una cesta, mientras que a lo largo de la

5. columna se hallan fijados en posición graduable, unos aros en los que descansan sendos manguitos giratorios libremente, provistos de brazos radiales y de una valona radial externa situada en posición inferior respecto a los brazos, cuyos extremos están dotados de pares

10. de ganchos en los que engarzan los cantos superiores de otras tantas cestas, que se apoyan lateralmente contra el canto de la valona inferior, cuyo borde sigue el contorno de las cestas.

2. Expositor giratorio, según la reivindicación 1, caracterizado esencialmente por el hecho de que la peana superior del expositor está unida a un manguito enchufado en la columna, mientras que la cesta está fijada sobre la peana por medio de piezas puente que cabalgan sobre las varillas del fondo de la cesta y que están fijadas en la peana con medios convencionales.

15.

20.

3. Expositor giratorio.

Todo ello según queda descrito y reivindicado en la presente memoria que consta de seis hojas



foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 12 diciembre 1969

PEGMA ESPAÑOLA, S.A.

p.a.

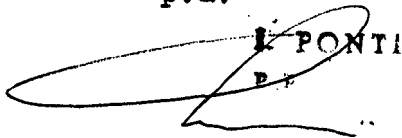

I. PONTI



FIG. 1

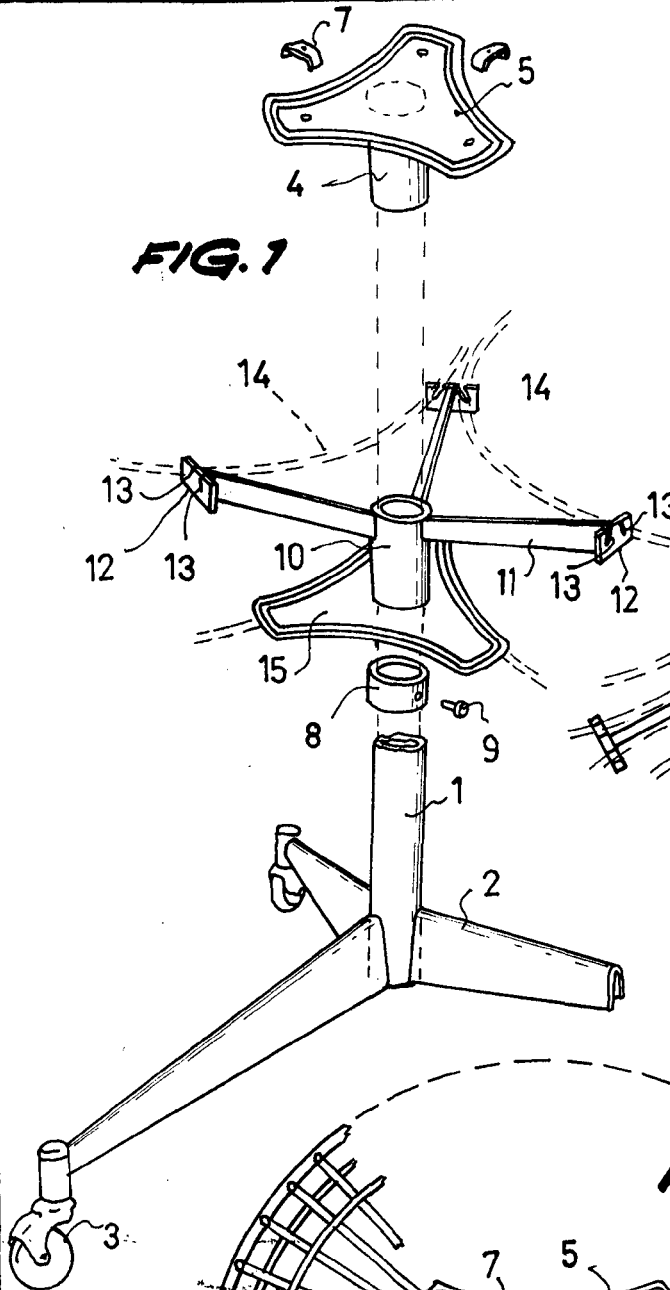


FIG. 2

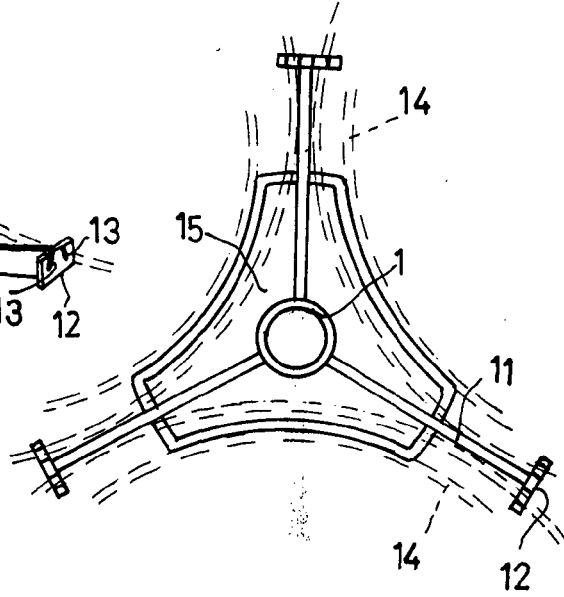
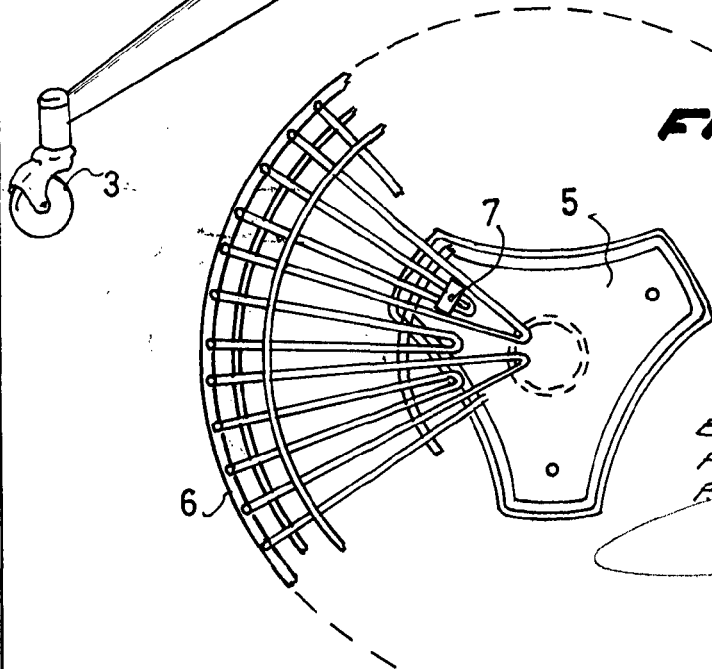


FIG. 3



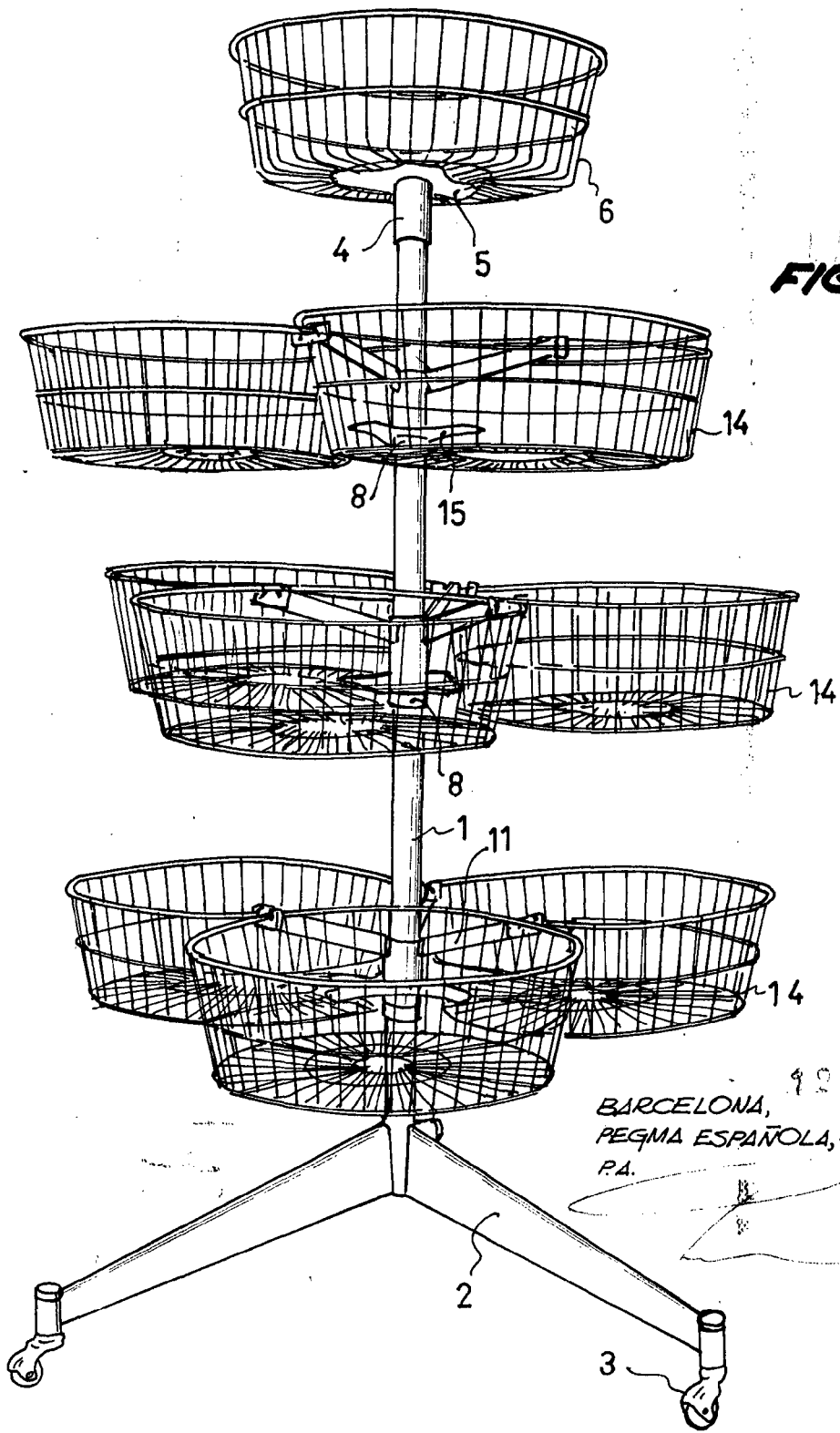
BARCELONA, 12 DIC. 1964
PEGMA ESPAÑOLA, S.A.
PA.

18.239 / 2



02

FIG. 9



BARCELONA, 9 2 DIC. 1969
PEGMA ESPAÑOLA, S.A.
P.A.

18239 /2