

19 4 7 6 9



194769

P.- 46.449

Case 29 O.Nr. 86858

Int. Cl.:

A47F

MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar MODELO DE UTILIDAD por 20 años

a nombre de A/S W. JORDAN BØRSTE & PENSELFABRIK

entidad noruega

con domicilio en Wdm. Thranesgt. 75, Oslo, Noruega

por: "UN DISPOSITIVO DE ESTANTE DE EXPOSICION"

(Clase Internacional A47f)

194769



La presente invención se refiere a una mejora en estantes de exposición del tipo que comprende una pluralidad de bandejas en forma de disco, montadas en una barra central. Las bandejas están en relación espaciada de acuerdo con la altura de los artículos a presentar en y soportados por las bandejas en forma de disco, estando la barra provista de un pie, una mordaza de sujeción o similar, para disponer el estante de exposición en posición vertical, de manera que los artículos son expuestos de la manera más ventajosa. Los artículos de consumo de poco peso son usualmente expuestos en estantes de presentación de este tipo, cepillos de dientes en particular, posicionados decorativamente en rebajos alrededor de los bordes de la bandeja.

Cuando son vendidas estas o mercancías similares, son tomadas sucesivamente de la bandeja hasta que se vacía y, como el nuevo llenado de las bandejas en el lugar de venta ha demostrado que consume tiempo, las bandejas permanecen frecuentemente vacías, de manera que no sólo disminuye la venta de los artículos, sino que también el estante de exposición tiene una apariencia vacía y no atractiva, que puede perjudicar el nombre para el cual se pretende que el estante constituya un buen anuncio.

El objeto de la presente invención es, por



194769

lo tanto, crear una disposición que facilite el rápido
rellenado de las bandejas del estante de exposición.
Esto se hace por medio de bandejas reemplazables que
son llenadas previamente o son llenadas y preparadas
5 por el fabricante, de manera que una bandeja vacía pue
de ser reemplazada en el lugar de venta por medio de
una sencilla operación manual.

De acuerdo con la invención, esto se consi-
gue proveyendo a las bandejas de una ranura que condu-
10 ce desde el borde de la bandeja a la abertura provista
para recibir la barra vertical del estante de exposi-
ción. La ranura debe ajustar con la parte de la barra
sobre la cual haya de descansar la bandeja, tan apre-
tadamente como sea posible, de manera que no exista po
15 sibilidad de que la bandeja deslice durante la exposi-
ción. Es también ventajoso, sin embargo, crear unos sim-
ples medios de sujeción que puedan estar formados como
una parte elástica de la pared lateral de la ranura.

La invención se refiere así a una mejora en
20 un estante de exposición que comprende una barra con
una o más bandejas en forma de disco para los artícu-
los a exponer, pasando dicha barra a través de abertu-
ras de las bandejas y reteniendo dichas bandejas a di-
versas alturas, y está sustancialmente caracterizada
25 porque al menos una de las bandejas está provista de

194769



una ranura que se extiende desde la abertura para la barra hasta la periferia de la bandeja, para la sustitución de la bandeja o bandejas.

5 Un ejemplo de realización ventajosa está caracterizado porque una de las paredes de la ranura está formada elásticamente para bloquear la barra al extremo interior de la ranura y es conveniente, además, proveer a la pared elástica de un saliente o una extensión para oprimir la pared fuera de la ranura o liberarla de la barra.

10 Otras características y detalles de la invención son descritas a continuación con referencia a los dibujos, en los cuales:

15 La figura 1, vista lateralmente, muestra una realización del estante de exposición del tipo para el cual está particularmente prevista la invención.

La figura 2, muestra una bandeja formada de acuerdo con la invención, vista desde arriba.

20 En el ejemplo mostrado, el estante de exposición de la figura 1 está provisto de una pluralidad de bandejas 1, 2, 3 montadas en una barra central 4. Las bandejas pueden ser circulares y, alrededor de la periferia de las mismas, soportan los artículos a exponer y vender, y que están indicadas como artículos alargados 5 en líneas de trazos. Un emblema o marca 6 puede



194769

estar unido a la parte superior de la barra 4.

Los rebajos en cola de milano 7 están distribuidos alrededor de la periferia, destinados a recibir los artículos a exponer.

5

La abertura central para la barra 4 está indicada por 8, y, de acuerdo con la invención, una ranura 9 se extiende desde dicha abertura hasta la periferia de la bandeja 1. Una pared lateral 10 de la ranura del ejemplo elegido es hecha elástica, de manera que la pared y la parte extrema 11 de la misma se extienden dentro de la abertura 8 cuando la pared 10 está en estado descargado. El diámetro de la barra corresponde, naturalmente, al diámetro de la abertura 8 y a la anchura de la ranura 9. Cuando la bandeja es insertada en la barra 4, esta empuja la pared 10 fuera de la ranura 9, de manera que la barra puede ser hecha pasar radialmente con respecto a la bandeja hasta que la barra está en posición en la abertura 8. La pared 10 regresará entonces a la posición indicada en la figura 2, con lo cual el extremo 11 de la pared 10 forma una orejeta de bloqueo que evitará que la bandeja 1 sea desplazada sobre la barra 4. La bandeja puede ser así colocada en posición por salto elástico mediante una sencilla operación manual y ser asegurada a la barra.

10

15

20

25

La extracción de una bandeja vacía debe ser

3-12-73

194769



5 también una operación sencilla, además y, para esta finalidad, la pared 10 está provista, en el ejemplo mostrado, de una extensión 12 que sobresale en una cavidad, y la cavidad deja espacio para el movimiento necesario para que el extremo 11 de la pared elástica 10 sea liberado, y así es realizada insertando un sencillo útil alargado a través de una ranura o agujero 14 de la bandeja 1 hasta la extensión 12. El útil puede ser una aguja alargada o placa delgada, o incluso un atornillador delgado o lezna, siendo también liberadas las bandejas de una manera sencilla por estos medios.

10

15

20 - REIVINDICACIONES -

25... Los puntos que como característica de novedad

5-12-73



194769

se presentan para que sean objeto de esta solicitud de Modelo de Utilidad en España, por VEINTE años, son los que se recogen en las reivindicaciones siguientes:

5
10
15
20
25

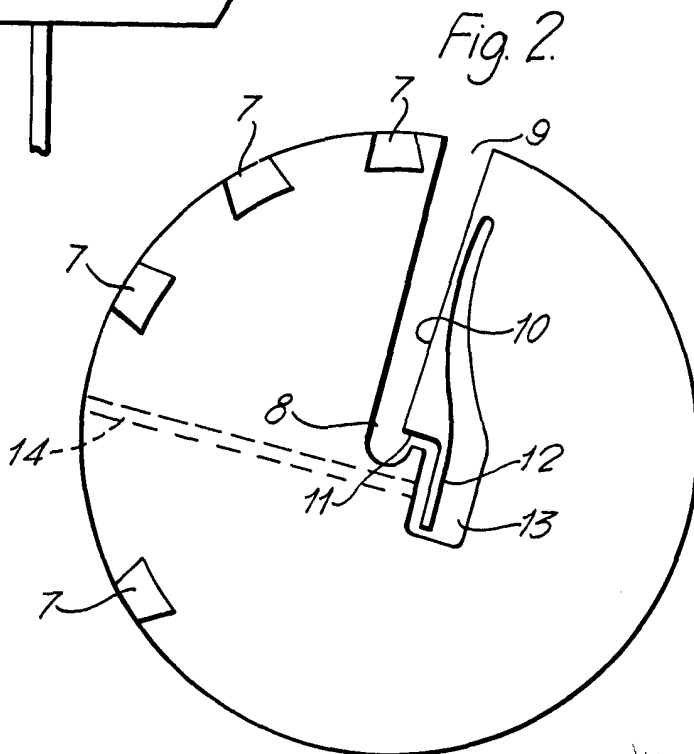
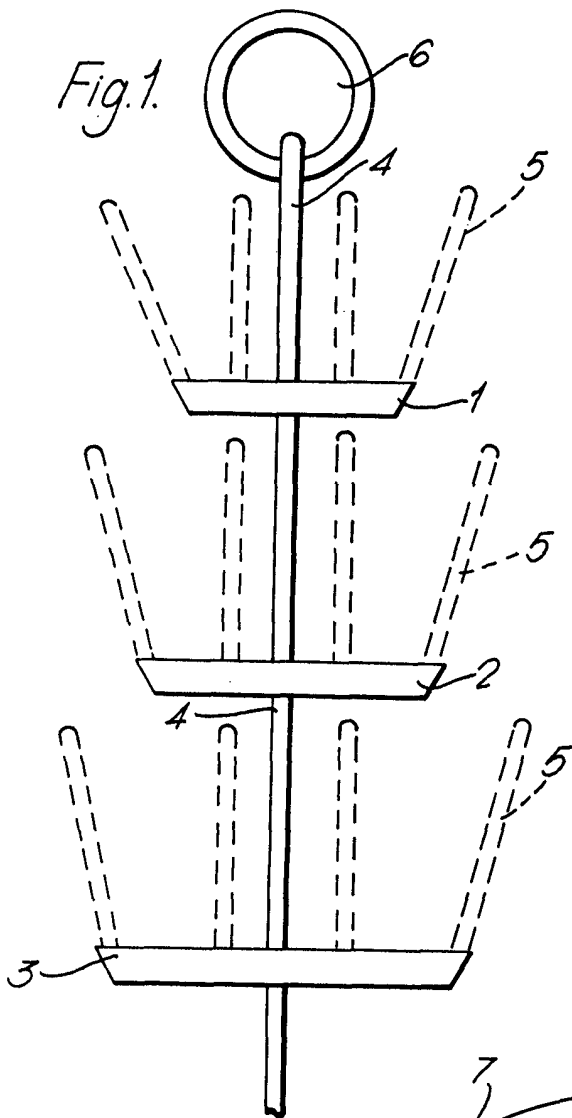
1ª.- Un dispositivo de estante de exposición, que comprende una barra con una o más bandejas en forma de disco para los artículos a exponer, pasando dicha barra a través de aberturas de las bandejas para mantener las a alturas diversas, caracterizado porque por lo menos una de las bandejas está provista de una ranura que se extiende desde la abertura para la barra hasta la periferia de la bandeja, para la sustitución de la bandeja o bandejas.

2ª.- Un dispositivo según la reivindicación 1ª, caracterizado porque una de las paredes de la ranura es elástica, de manera que bloquee la barra al extremo interior de la ranura.

3ª.- Un dispositivo según la reivindicación 2ª, caracterizado porque la pared elástica está provista de un saliente o de una prolongación para oprimir la pared hacia fuera de la ranura para dejar libre la barra.

4ª.- Un dispositivo según la reivindicación 3ª, caracterizado porque la prolongación de la pared elástica está situada en una abertura de la bandeja,

194769



Arter