

(10) ES (11) NUMERO (21) 280600 (22) FECHA DE PRESENTACION	(15) Y



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 FEB. 1985

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A47F 1/00

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN
ESTANTERIA DESMONTABLE.

(71) SOLICITANTE (S)
Don Jaime PLA POBLADOR

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, Pg. de Manuel girona, 57, 2n. 4ª

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE
Don Ignacio PONTI GRAU

La presente invención se refiere a una estantería desmontable, especialmente adecuada para ser utilizada como mueble expositor, de constitución muy sencilla de escaso coste.

En los comercios son muy usuales las campañas de promoción de determinados artículos, con una duración limitada y que, básicamente consisten en situar los productos que se promocionan en una situación prominente o destacable, por medio de estanterías diferenciables del resto.

La duración de estas campañas es limitada y de ahí que el mueble utilizado para la misma tenga una validez o vigencia limitada. Por consiguiente conviene utilizar un mueble de configuración simple y de coste reducido que, a pesar de lo cual, ofrezca las imprescindibles cualidades de seguridad y presentación propias del fin a que se destina.

De acuerdo con estas necesidades se ha ideado la estantería desmontable objeto de la invención, caracterizada esencialmente por el hecho de que comprende una estructura laminar de soporte, formada a partir de unas placas ventajosamente de cartón, con líneas de plegado que permiten situarlas en posición desplegada de trabajo, formando otros tantos paneles o paredes verticales. De estos paneles o paredes, por lo menos dos situados en posiciones opuestas, están dotados de una pluralidad de ranuras situadas a distintas alturas y enfrentadas las de un panel con las del opuesto, en las cuales encajan unas aletas rígidas y dobladas incorporadas a una serie de placas, asimismo de cartón, que constituyen los anaqueles de la estantería.

Ventajosamente la estructura de soporte comprende

tres paneles, uno posterior y dos laterales, separados por líneas de plegado, de los cuales el posterior se eleva respecto a los laterales formando un cartel. Los laterales disponen de las ranuras para el montaje de los anaqueles.

5 Se ha previsto que los anaqueles están formados por dos placas de cartón adheridas entre sí, entre las cuales quedan situadas unas láminas rígidas de refuerzo, con los extremos salientes por los bordes laterales del anaquel, formando aletas dobladas para su encaje en las ranuras de los paneles laterales de la estructura de soporte.

10 En una realización más concreta, los anaqueles presentan, por lo menos, el borde anterior doblado formando una pestaña frontal.

15 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 de la estantería.

20 En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en alzado de la estructura de soporte desplegada; la figura 2 es una vista en perspectiva de los componentes de la estantería, desmontados; la figura 3 es una vista en perspectiva de la estantería montada; la figura 4 es una vista en sección longitudinal de un anaquel; la figura 5 es una vista en sección longitudinal de un anaquel montado en la estructura de soporte, y
25 la figura 6 es una vista en sección por un plano normal respecto al de la figura anterior.

 La estantería descrita consta en los dibujos de un soporte laminar -1- que comprende tres paneles -2- y -3-, los

dos primeros laterales y el tercero central, separados por líneas -4- de plegado, que permiten situarlos en una posición armada (figura 2).

5 Esta estructura -1- está formada por dos láminas de cartón, encoladas cara a cara, para darle mayor resistencia.

En los paneles laterales -2- hay pares de ranuras -5- a distintas alturas, de posición coincidente las de un panel respecto a las del opuesto.

10 La estantería se completa mediante unas placas -6- que constituyen los anaqueles, formados también por dos láminas de cartón encoladas cara a cara, con el borde frontal doblado formando una pestaña -7-.

15 Entre las dos láminas que forman cada anaquel están situadas unas tiras -8- de refuerzo, con los extremos salientes a cada lado y formando pestañas dobladas -9-, que están destinadas a encajar en las ranuras -5-.

El panel posterior -3- de la estructura de soporte -1- se prolonga superiormente en forma de cartel -1a-, para incluir gráficos e inscripciones publicitarias.

20 Como se desprende de todo lo descrito la estantería en cuestión es muy sencilla, y puede transportarse desmontada, para ocupar menos espacio, reduciendo costes de transporte. El montaje o armado de la estantería no ofrece la menor dificultad, y se lleva a cabo sin necesidad de utilizar ningún medio especial de unión entre sus componentes.

25

La estantería descrita es muy ligera, de coste reducido y solidez suficiente para utilizarla como soporte de artículos que se promocionan especialmente.

Su constitución a partir de cartón, permite imprimir sobre la misma coloración, los gráficos y las inscripciones que se deseen.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la fabricación de los componentes de la estantería, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -



R E I V I N D I C A C I O N E S

1. Estantería desmontable, caracterizada esencialmente por el hecho de que consta de una estructura laminar de soporte, ventajosamente de cartón, que comprende una pluralidad de paneles separados entre sí por líneas de plegado, de los cuales por lo menos dos situados en posiciones opuestas, están dotados de una pluralidad de ranuras a distintas alturas coincidiendo la posición de las de un panel con las de otro, en cuyas ranuras encajan unas aletas salientes a ambos lados de unas placas, ventajosamente de cartón, que constituyen los anaqueles de la estantería.

2. Estantería desmontable, según la reivindicación anterior, caracterizada por el hecho de que, en una realización preferida, la estructura de soporte consta de tres paneles separados por líneas de plegado, de los cuales los laterales están dotados de las ranuras para el montaje de los anaqueles y el central se eleva superiormente en forma de cartel.

3. Estantería desmontable, según la reivindicación 1, caracterizada por el hecho de que los anaqueles están formados por dos láminas encoladas cara a cara, entre las cuales están situadas unas tiras de refuerzo, cuyos extremos sobresalen al exterior por lados opuestos de los anaqueles, formando pestañas dobladas para el montaje de los anaqueles en las ranuras de los paneles laterales de la estructura de soporte.

4. Estantería desmontable, según la reivindicación 1, caracterizada por el hecho de que los anaqueles presentan el borde frontal doblado formando una pestaña en toda su lon-

gitud.

5. Estantería desmontable.

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

Barcelona, 19 de julio de 1984

Jaime PLA POBLADOR

p.a.

I. PONTI
P.P.

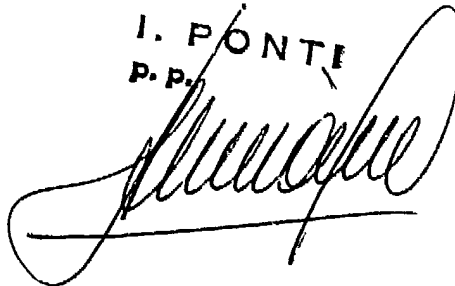


FIG. 1

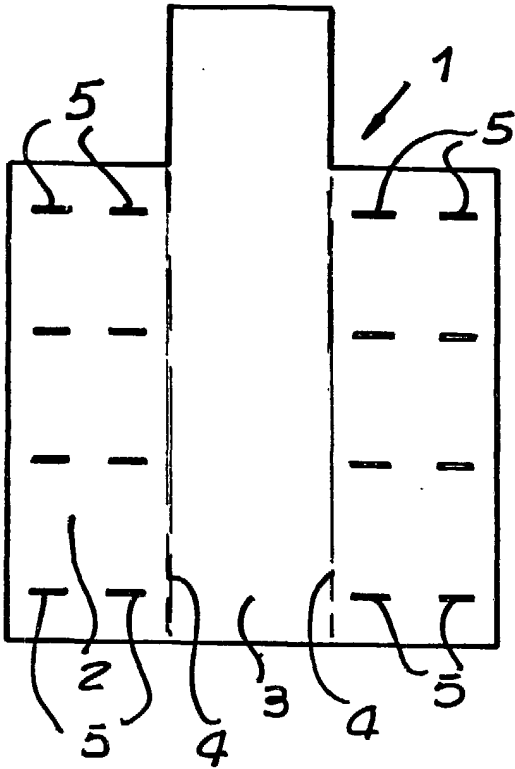


FIG. 2

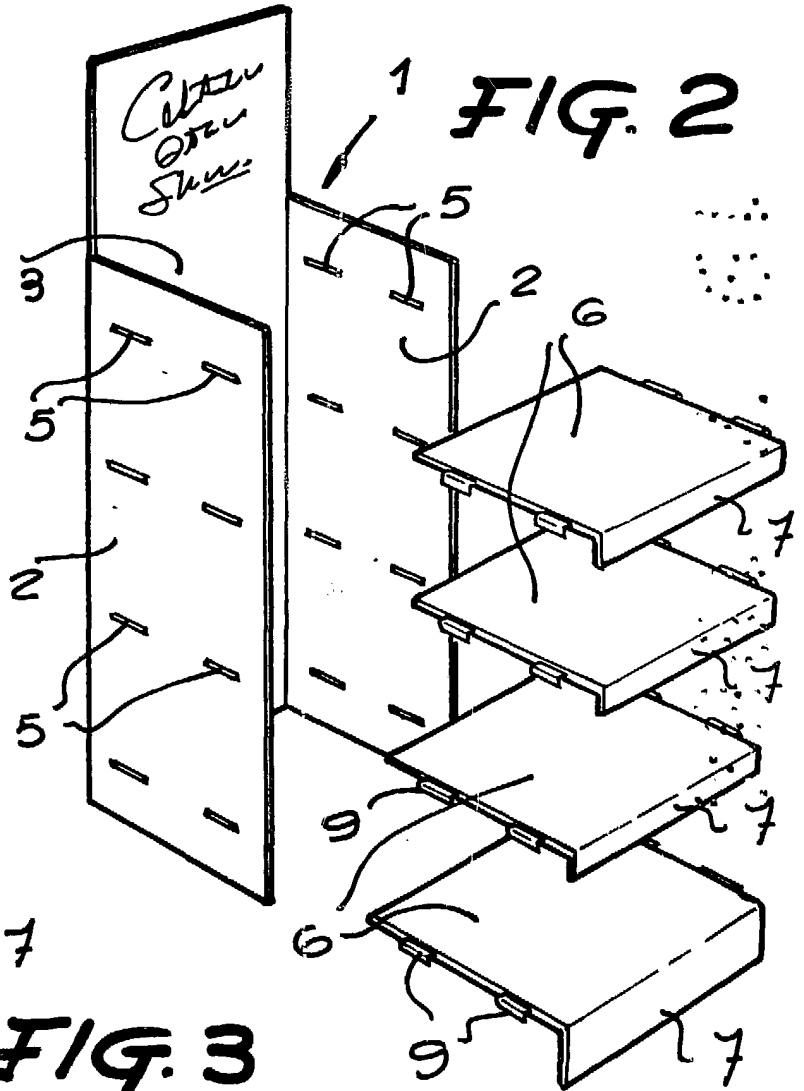
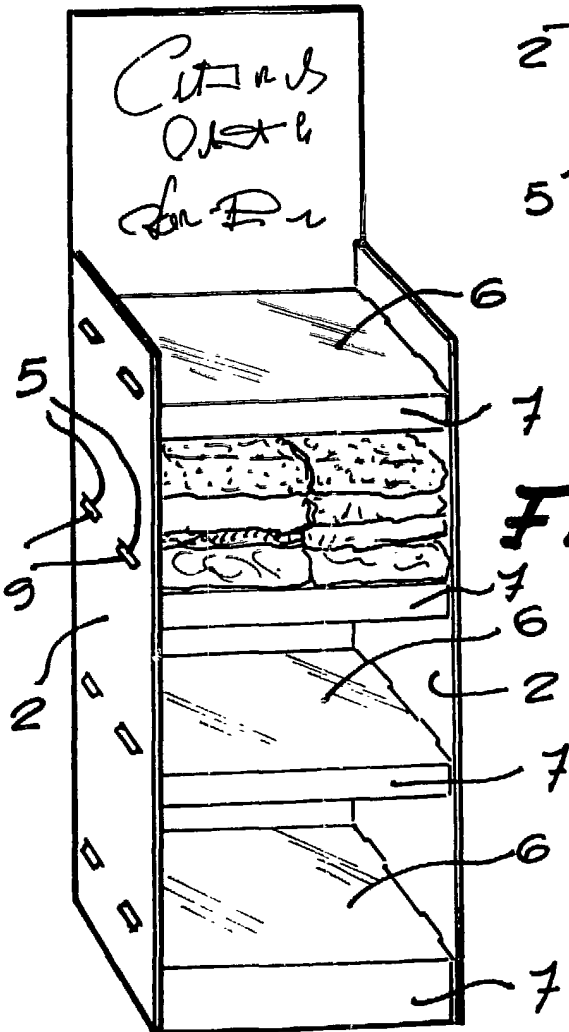


FIG. 3



Barcelona, 19 de julio de 1.984
p.a.

I. PONTE

p.p.

33585/2

FIG. 4

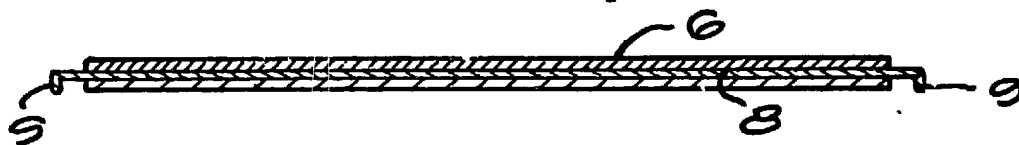


FIG. 5

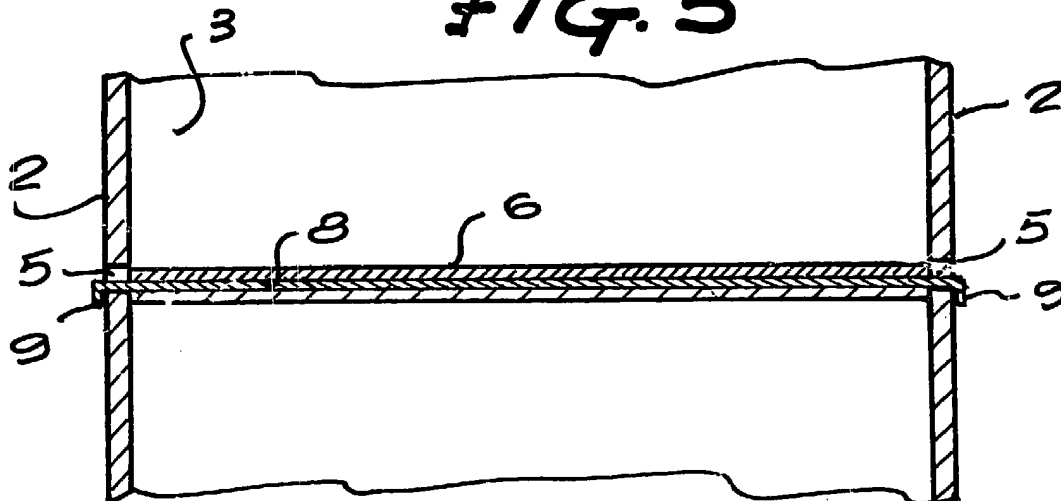
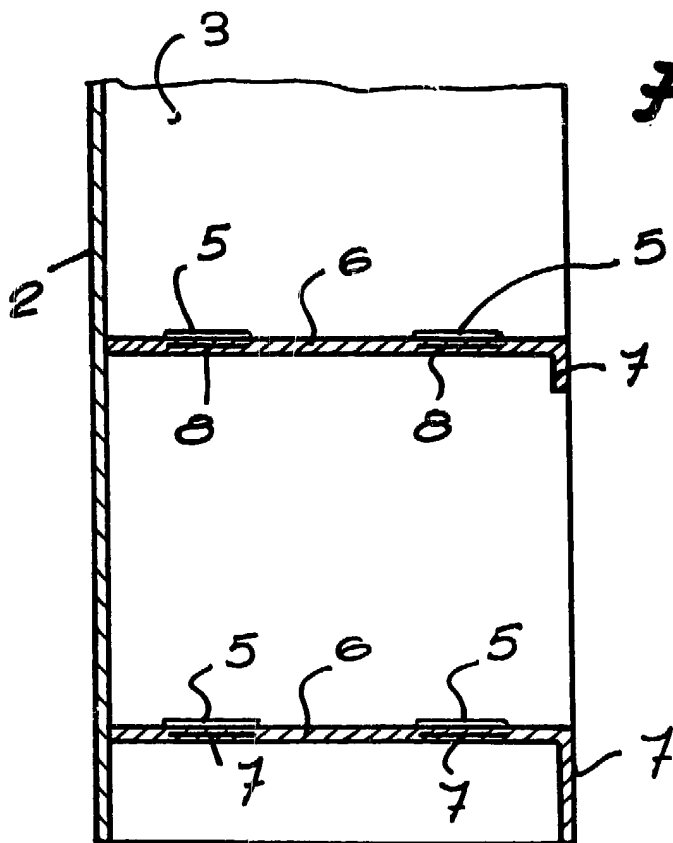


FIG. 6



Barcelona, 19 de julio de 1984

P.º P.º

P.º P.º

83585/2