

25-9-74

188087 27E



188087

B65D

M O D E L O

D E

U T I L I D A D

por "BOTELLERO ARMABLE", a favor de Don JOSE RAMOS RAMOS y Don ARTURO ESCUDERO VILLASANTE, ambos de nacionalidad española, con domicilio en BARCELONA, calle Luis Sagnier nº 18.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un botellero armable.

Más concretamente, en la invención se ha ideado un botellero de tipo armable y ampliable según formas arbitrarias, de acuerdo con las necesidades requeridas y gusto del usuario. Dicho botellero está integrado a partir de una pluralidad de piezas modulares obtenidas por moldeo, preferentemente en material plástico duro.

Dichas piezas están constituidas por un cuerpo poligonal plano con borde a escuadra y vaciado central, para paso de la botella. Debido a la forma poligonal de las referidas piezas, es posible acoplarlas colateralmente, obtenién-



- dose un frente anterior y otro posterior idénticos. Estos frentes se relacionan por tirantes transversales y paralelos entre sí, que a su vez constituyen un nexo de unión entre las piezas colaterales, debido a sus extremos en pinza que abarcan
5. ambos bordes de dos piezas adyacentes, con lo cual las mantiene fijas.
- Se logra pues, receptáculos formados cada uno de ellos por dos piezas modulares anterior y posterior, relacionadas por los tirantes descritos, resultando una cavidad a manera de
10. jaula para alojamiento de la botella en posición acostada.
- Como anteriormente se ha indicado, los receptáculos se multiplican y combinan a voluntad, merced a la forma poligonal de los módulos, obteniéndose una estructura a manera de colmena.
15. El botellero puede llegar a ocupar un volumen considerable, siendo sin embargo fácilmente desmontable y ubicable, en un mínimo espacio.
- Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la
20. que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.
- En los dibujos:
- La figura 1, es una vista por su reverso y en alzado frontal de una pieza modular.
25. La figura 2, es una sección en alzado de la misma.
- La figura 3, muestra en sección alzada a cuatro piezas modulares unidas colateralmente dos a dos por un tirante.
- La figura 4, es una perspectiva de dos piezas modulares acopladas colateralmente y a un tirante en posición de pinzar los bordes de ambas.
- 30.



Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un botellero constituido por una pluralidad de piezas modulares -1-, de forma poligonal, dotadas de un borde a escuadra -2-, provisto en su pared interna de pares de nervios -3-, para recibir a las ramas -4-, de los extremos en pinza de unos tirantes de relación -5-, que a su vez delimitan un receptáculo cuyos frentes anterior y posterior son los referidos módulos -1-. En este receptáculo se dispone la botella en posición acostada, la cual es accesible a través de los vaciados -6- de las piezas -1-.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Botellero armable, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una pluralidad de piezas idénticas formadas por un cuerpo poligonal regular plano, dotado de un borde a escuadra y provisto de un vaciado central circular, integrando dichos cuerpos respectivamente un frente anterior y posterior paralelos, relacionados por tirantes que forman un receptáculo a manera de jaula, para el alojamiento de una botella



acostada, y permitiendo la forma poligonal de dichas piezas el acoplamiento y yuxtaposición de una pluralidad de conjuntos iguales al descrito, obteniéndose formas arbitrarias.

5. 2ª.- Botellero, según la anterior reivindicación, caracterizado porque el borde a escuadra de las piezas citadas presenta en su cara interior pares de nervios sobresalientes para recibir y centrar las ramas de los extremos en pinza de los tirantes, que relacionan a las piezas adyacentes del frente anterior y posterior, constituyendo un nexo de unión entre sus bordes a escuadra colaterales.

10.

3ª.- Botellero armable.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

15.

Madrid, a 27 ENE. 1973

p. a.

M.º LUISA ISERN CUYAS
p. p.

188081

D. JOSE RAMOS RAMOS
D. ARTURO ESCUDERO VILLASANTE

Hoja única

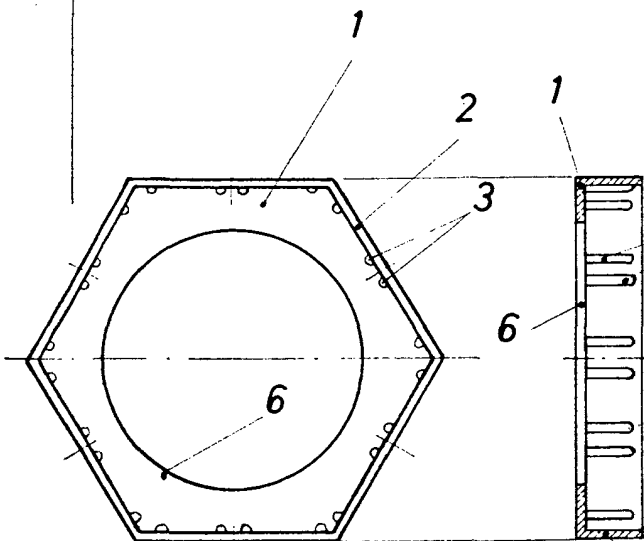


FIG 1

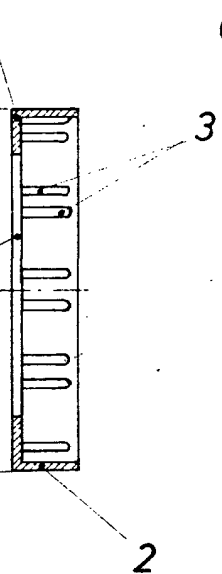


FIG 2

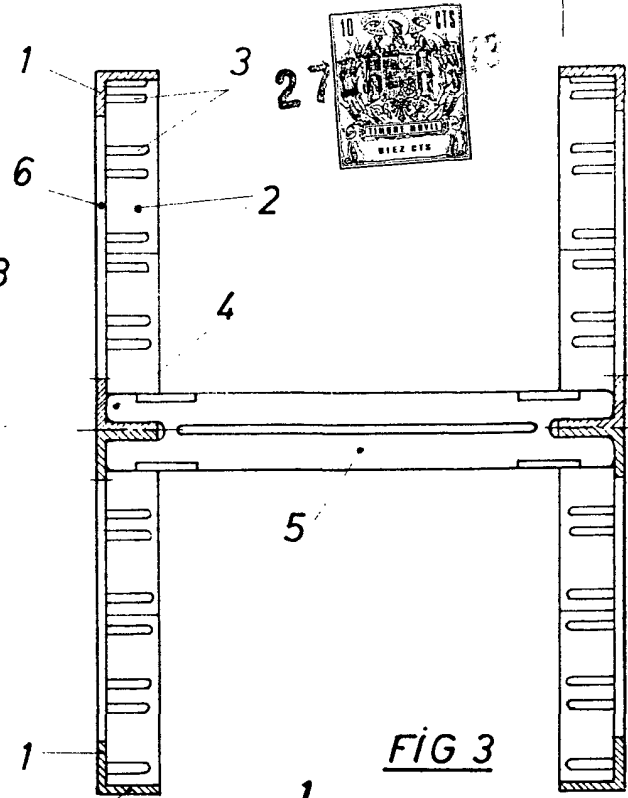


FIG 3

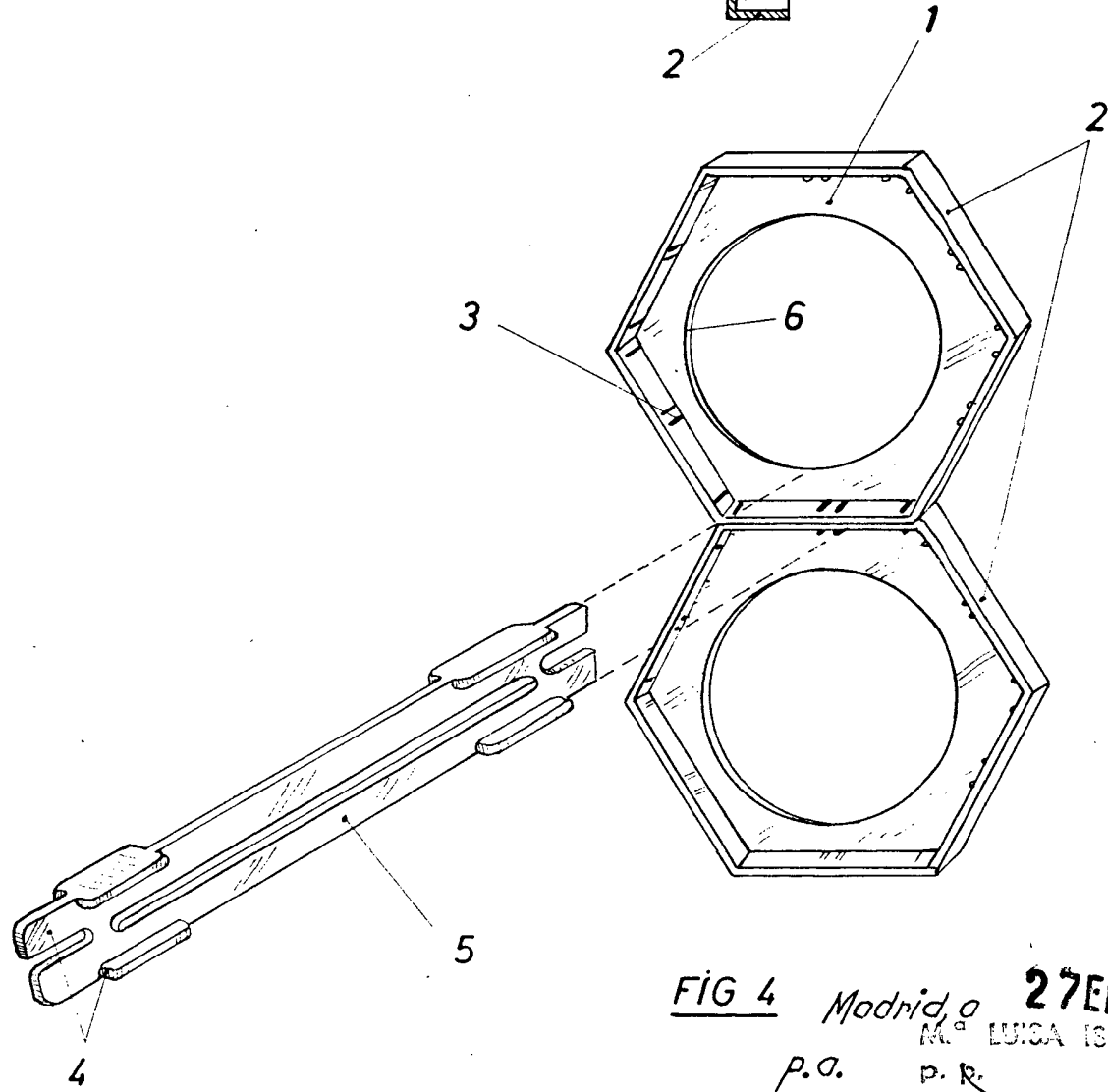


FIG 4 Madrid a 27ENE. 1973
M.^a LUISA ISERN CUYAG
p.o. p.R.