



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



⑪ Número de publicación: **1 069 658**

⑫ Número de solicitud: U 200900265

⑬ Int. Cl.:
A47B 73/00 (2006.01)

⑭

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

⑮ Fecha de presentación: **13.02.2009**

⑯ Fecha de publicación de la solicitud: **16.04.2009**

⑰ Solicitante/s: **Francisco Javier Hernández Ros**
Av. de la Libertad, nº 25
30169 San Ginés, Murcia, ES
Jesús Jiménez Ros

⑱ Inventor/es: **Hernández Ros, Francisco Javier y**
Jiménez Ros, Jesús

⑲ Agente: **Temño Cenicerros, Ignacio**

⑳ Título: **Botellero colgante unitario.**

ES 1 069 658 U

DESCRIPCIÓN

Botellero colgante unitario.

Objeto de la invención

La presente invención se refiere a un botellero unitario, cuya evidente finalidad es la de servir de soporte para una única botella, aunque puede combinarse con otros análogos y formar un botellero múltiple a base de unidades convenientemente fijadas unas al lado de otras.

El objeto de la invención es conseguir un botellero de gran utilidad, previsto para su aplicación bajo una base de soporte, como puede ser una barra de bar, una placa horizontal en bodegas, etc., constituyendo en cualquier caso un elemento de almacenaje destinado a su aplicación en bodegas, almacenes y establecimientos públicos de hostelería y restauración.

Antecedentes de la invención

Existen numerosos tipos de botelleros, bien sean unitarios o bien sean múltiples, pero previstos siempre para ser dispuestos encima de una superficie, ocupando un volumen y en definitiva constituyendo un obstáculo, sobre todo cuando se trate de establecimientos de hostelería y restauración donde el profesional que ha de utilizar botellas para servir bebidas, debe desplazarse hasta el lugar donde están situadas las botellas, ya que tiene que dar unos pasos para la utilización del producto (botellas), independientemente del volumen y poca vistosidad o aspecto estético que ofrecen los botelleros convencionales.

Descripción de la invención

El botellero que se preconiza es un botellero unitario previsto para ser fijado bajo una encimera, barra de bar, o cualquier superficie o placa, con el fin de que el botellero, junto con otros análogos, quede bajo esa superficie, para que las botellas queden al alcance del profesional sin necesidad de tener que dar paso alguno.

Más concretamente, el botellero de la invención se constituye mediante una estructura determinada por dos elementos a modo de aros preferentemente, aunque es válida cualquier otra forma adaptable al contorno de una botella, con una prolongación superior, y unidos entre sí por unas varillas longitudinales, de manera que un elemento de aro preferentemente, aunque es válida cualquier otra geometría susceptible de adaptarse al contorno de una botella, queda situado frontalmente y el otro posteriormente, determinándose junto con las varillas un botellero para una botella, en donde el elemento posterior queda cerrado mediante una chapa como tope de máxima penetración de la botella en el botellero.

Preferentemente los dos citados elementos a modo de aro u otra forma válida del botellero quedarán unidos mediante cuatro varillas, dos laterales, una superior y otra inferior, de manera que sobre las laterales van dispuestos unos muelles con plaquitas que establecen un medio de sujeción de la botella, mientras que superiormente se incluyen dos placas con orificios para la fijación del conjunto del botellero a la superficie horizontal correspondiente, bien sea una barra de bar, bien sea una encimera, etc., de manera que el botellero así previsto junto con otros análogos fijados colateralmente entre si forma un botellero múltiple cuyo número de unidades dependerá de la longitud de esa superficie a la que se fijen.

De esta manera se constituye un botellero que ade-

más de ser práctico en su utilización constituye un expositor con una gran sencillez de montaje y posibilidad de adaptación, en medidas, para la capacidad que se desee, siempre ocupando un reducido espacio y pudiendo ser incorporable para su uso y fijación bajo la barra de un establecimiento de hostelería, o bien sobre una encimera de bodega o superficie horizontal prevista y realizada al efecto.

Descripción de los dibujos

Para complementar la descripción que seguidamente se va a realizar y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características del invento, de acuerdo con un ejemplo preferente de realización práctica del mismo, se acompaña como parte integrante de dicha descripción, un juego de dibujos en donde con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

La figura 1.- Muestra la estructura simplificada del botellero unitario de la invención, desprovisto de los muelles con las plaquitas de sujeción de la botella.

La figura 2.- Muestra el mismo botellero de la figura anterior incorporando ya los muelles y las plaquitas de sujeción de la botella, así como las placas de fijación del conjunto del botellero bajo una superficie horizontal.

La figura 3.- Muestra una vista frontal del botellero mostrando distintas posiciones que pueden ocupar las plaquitas de sujeción de la botella.

La figura 4.- Muestra, finalmente, una aplicación práctica del botellero de la invención, viéndose fijados tres botelleros unitarios bajo una encimera o barra de un establecimiento de hostelería.

Realización preferente de la invención

Como se puede ver en las figuras referidas, el botellero de la invención se constituye a partir de dos elementos a modo de aros en esta realización preferida, aunque es válida cualquier otra geometría susceptible de adaptarse al contorno de una botella (1 y 2), con una extensión superior (3) en cada uno de ellos, y unidos distantemente entre si mediante correspondientes varillas (4), una superior, otra inferior y dos intermedias y laterales, de manera que el elemento a modo de aro (2), considerado como posterior, incluye una chapa (5) como tope para el extremo de la botella que se dispondrá sobre el botellero.

La estructura descrita mostrada en la figura 1, se complementa con unas plaquitas (6) relacionadas con respectivos muelles (7) montados sobre las varillas intermedias (4), de manera que las plaquitas (6) en virtud de los muelles (7) a los que están vinculadas, determinan un medio de sujeción para la correspondiente botella, actuando de forma que presionan a ésta para que resulte difícil su sustracción desde otra parte que no sea verticalmente frente a la misma, es decir frente a la botella.

Superiormente incluye unas placas (8) para fijación del conjunto a una superficie horizontal (9), como puede ser una barra, una encimera, etc.

El botellero así obtenido es de estructura simple, cuya capacidad para alojar botellas dependerá del número de unidades o botelleros que se implanten bajo esa superficie horizontal (9), constituyendo lo que puede considerarse como un aplique en lo que es cada botellero y determinando especies de cestas que se dispondrán fijadas de la forma anteriormente referida, en un número que dependerá de la longitud y altura de la superficie (9) bajo la que se instalen.

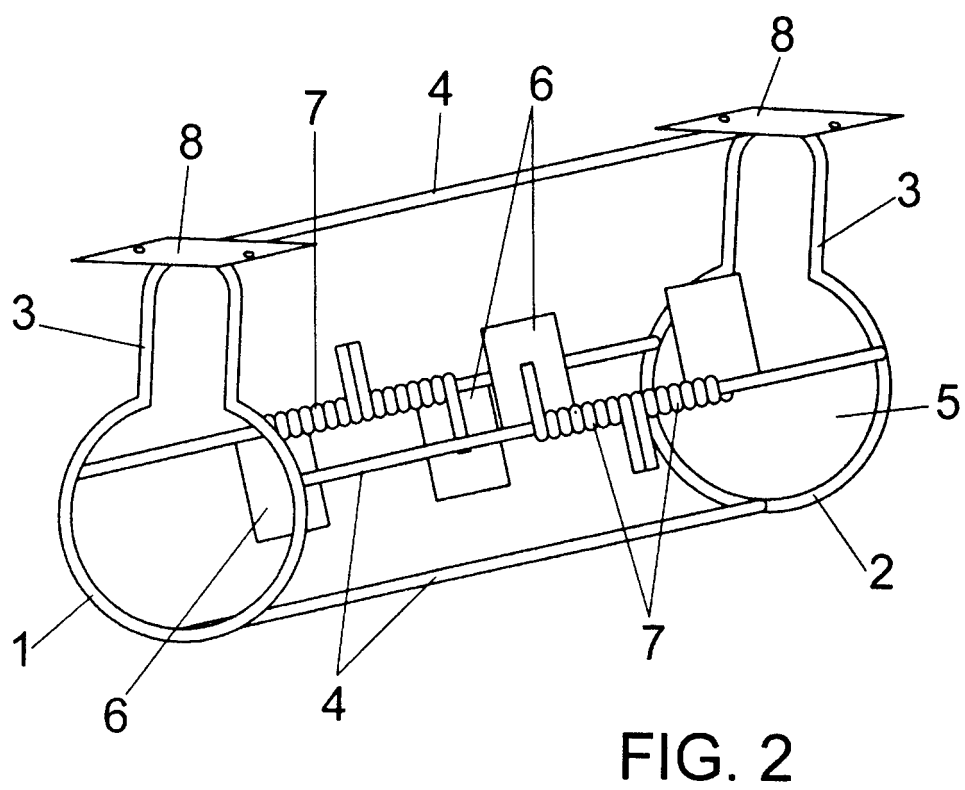
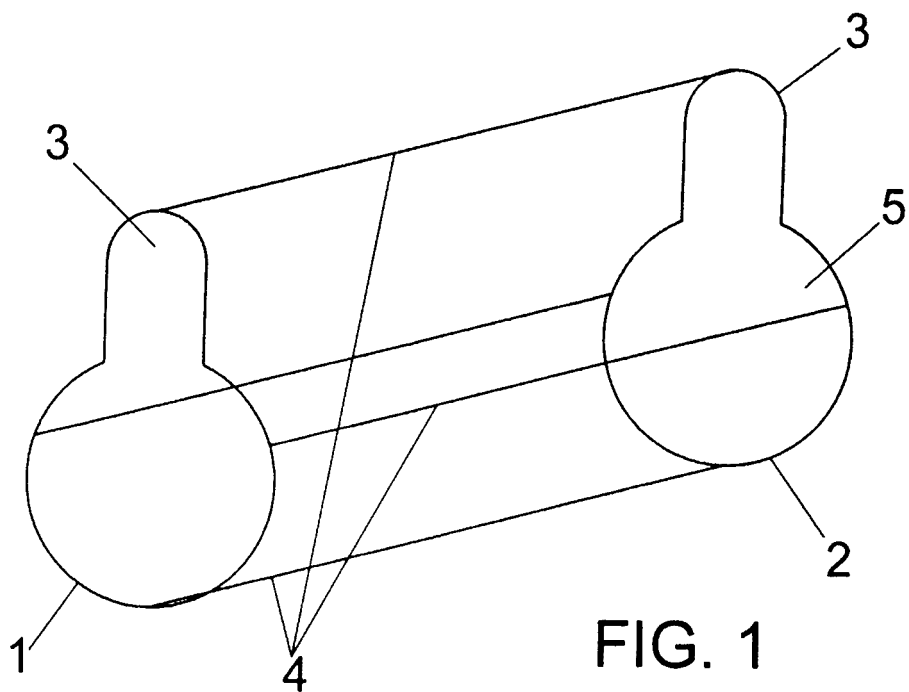
REIVINDICACIONES

1. Botellero colgante unitario, que estando previsto para soportar una única botella y permitir su disposición de forma independiente junto con otros botelleros análogos y formar un botellero múltiple, se **caracteriza** porque se constituye a partir de una estructura determinada mediante dos elementos configurados para adaptarse al contorno de una botella, separados entre sí y unidos mediante varillas, tanto superior como inferior y laterales, determinando un medio de soporte para una botella entre los dos elementos configurados para adaptarse al contorno de una botella, incluyendo el posterior una chapa como tope para la

botella, habiéndose previsto que en las varillas intermedias se dispongan unos muelles con plaquitas de sujeción de la botella, en tanto que superiormente se han previsto unos elementos de sustentación a una superficie horizontal como las propias de una encimera, barra de establecimiento hostelero y/o similar.

2. Botellero colgante unitario de acuerdo con la reivindicación primera, en donde los elementos configurados para adaptarse al contorno de una botella son aros.

3. Botellero colgante unitario de acuerdo con las reivindicaciones primera y segunda, en donde los elementos de sustentación comprenden unas placas con orificios para fijación mediante tornillos.



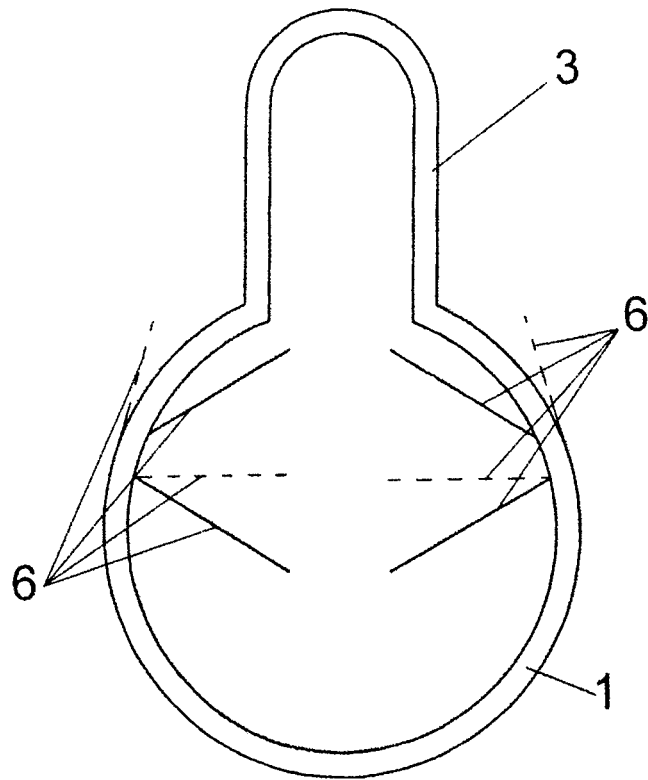


FIG. 3

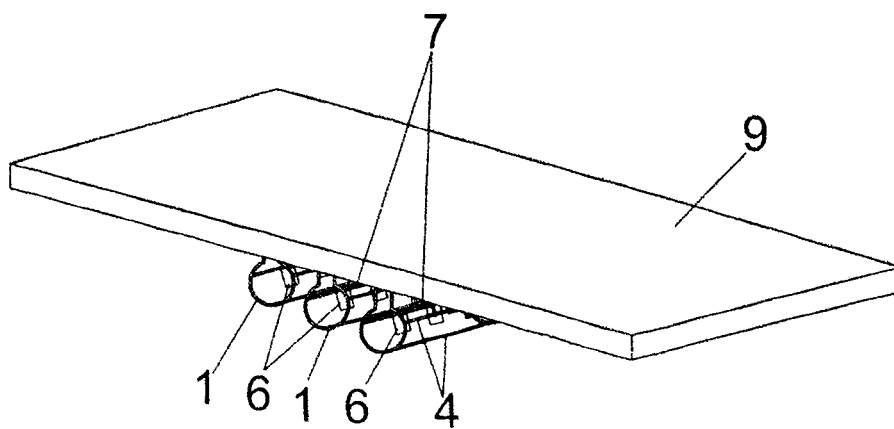


FIG. 4