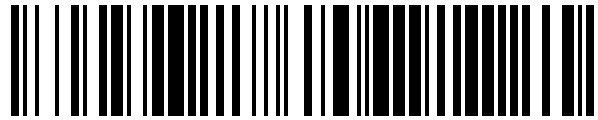


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 164 858**

21 Número de solicitud: 201631059

51 Int. Cl.:

A47F 7/28 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

26.08.2016

43 Fecha de publicación de la solicitud:

19.09.2016

71 Solicitantes:

**EXPÓSITO SÁEZ DE IBARRA, Alfonso (50.0%)
CALLE GEREZPEA, 10 BAJO
01015 VITORIA-GASTEIZ (Araba/Álava) ES y
SAGASTA AGUIRRE, José (50.0%)**

72 Inventor/es:

**EXPÓSITO SÁEZ DE IBARRA, Alfonso y
SAGASTA AGUIRRE, José**

74 Agente/Representante:

DONOSO ROMERO, Jose Luis

54 Título: **BOTELLERO EXPOSITOR**

ES 1 164 858 U

BOTELLERO EXPOSITOR

DESCRIPCIÓN

5

OBJETO DE LA INVENCION

La presente invención se refiere a un botellero expositor.

ANTECEDENTES DE LA INVENCION

10

En la actualidad se conocen diversos tipos de botelleros. Los más típicos comprenden unas gradas, cunas o alveolos para el apoyo del cuerpo tumbado de la botella. Sin embargo estos botelleros solo permiten la colocación de las botellas de boca o de culo, por lo que ocupan un fondo, al menos, igual a la altura de la botella, espacio del que a veces no se dispone.

15

DESCRIPCION DE LA INVENCION

20

El botellero expositor de la invención tiene una configuración que permite sujetar las botellas en posición horizontal lateral, de forma que ocupa un espacio de fondo ligeramente superior al diámetro de las botellas, y muy inferior a la altura de la botella. Además permite apreciar las etiquetas y formas de las botellas colocadas, lo que facilita la identificación de las mismas a primera vista.

25

De acuerdo con la invención, el botellero expositor comprende:

- al menos, un alojamiento tubular con, al menos, una boca para recibir el cuello de una botella, cuya boca tiene un tamaño ligeramente superior dicho cuello, y
- un soporte para dichos alojamientos.

30

Con esta configuración se permite sujetar las botellas únicamente por su cuello, lo que consigue reducir el tamaño de fondo del expositor -especialmente si se le coloca paralelo a la pared de fondo- así como la cantidad de material empleado en el mismo. Por otro lado queda expuesto el contorno de la botella, y por tanto su forma y etiqueta para identificar la misma a primera vista.

5 En el presente documento, cuando se indica que la boca del alojamiento tiene un tamaño ligeramente superior dicho cuello quiere referirse a que permite la introducción de dicho cuello y a la vez tiene una altura o diámetro menor que la longitud del cuello de la botella, para que proporcione dos puntos de apoyo a dicho cuello, una interior superior y otro exterior inferior, que mantienen la botella sujeta.

BREVE DESCRIPCION DE LOS DIBUJOS

10 Las figuras 1 a 3 muestran el botellero expositor de la invención desde tres puntos de vista.

La figura 4 muestra un detalle de un alojamiento tubular visto desde su boca.

DESCRIPCION DE UNA REALIZACION PRACTICA DE LA INVENCION

15 El botellero (1) expositor de la invención comprende:

- al menos, un alojamiento (2) tubular con, al menos, una boca (2a) para recibir el cuello (3) de una botella (4), cuya boca (2a) tiene un tamaño ligeramente superior dicho cuello (3), y
- un soporte (5) para dichos alojamientos (2).

20 En la realización mostrada en las figuras los alojamientos (2) tubulares son cerrados longitudinalmente, pero igualmente podrían ser abiertos, aunque en este caso precisaría una resistencia mayor a la deformación para compensar la tendencia a abrirse por la abertura.

25 Los alojamientos (2) tubulares pueden comprender varias bocas (2a) para recibir los cuellos (3) de varias botellas (4) enfrentadas simultáneamente. Concretamente, en la realización mostrada en las figuras se ven alojamientos (2) tubulares que comprenden dos bocas (2a) opuestas, para recibir los cuellos (3) de dos botellas (4) enfrentadas.

30 Igualmente se ha previsto que los alojamientos (2) puedan comprender un tornillo prisionero (2b) radial en cada posición destinada a alojar el cuello (3) de una botella (4), para afianzar la retención de las mismas y/o nivelar varias botellas (4). Dicho tornillo prisionero (2b) puede comprender un relieve perimetral (20) (ver fig 4) en su cabeza para facilitar su giro con los dedos.

En este caso el soporte (5) comprende idealmente un puntal (6) o punta sensiblemente vertical según se ve en posición frontal, que se equilibrará con las botellas (4) dispuestas a ambos lados en las bocas (2a) opuestas de los alojamientos (2). Como se ve en las figuras, el puntal (6) comprende en este caso fijados una pluralidad de alojamientos (2) dobles de dos bocas (2a) opuestas dispuestos a diferentes alturas.

Por su parte, el puntal (6) se encuentra fijado a una base con medios de apoyo y/o fijación a un elemento fijo (7). En este caso la base comprende una porción (8) sensiblemente laminar con forma de V invertida y extensiones planas (9) en sus extremos, a través de las que puede fijarse –a modo de bridas- al elemento fijo (7); encontrándose fijada (soldada o atornillada por ejemplo) a la mitad posterior (8a) de la porción (8) (ver fig 3) una prolongación angular (10) del puntal (6), el cual se encuentra ligeramente inclinado en sentido posterior para aumentar la estabilidad del conjunto.

Por último, indicar que el soporte (5) y/o los alojamientos (2) se encuentran realizados en metales resistentes a la corrosión (acero inoxidable y/o aluminio por ejemplo).

Descrita suficientemente la naturaleza de la invención, así como la manera de realizarse en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas y representadas en los dibujos adjuntos son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren el principio fundamental.

25

30

35

REIVINDICACIONES

1.- Botellero (1) expositor, **caracterizado porque** comprende:

5 -al menos, un alojamiento (2) tubular con, al menos, una boca (2a) para recibir el cuello (3) de una botella (4), cuya boca (2a) tiene un tamaño ligeramente superior dicho cuello (3), y
-un soporte (5) para dichos alojamientos (2).

10 2.- Botellero (1) expositor según reivindicación 1 **caracterizado porque** los alojamientos (2) tubulares son cerrados y/o abiertos longitudinalmente.

3.- Botellero (1) expositor según cualquiera de las reivindicaciones anteriores **caracterizado porque** los alojamientos (2) tubulares comprenden varias bocas (2a) para recibir los cuellos (3) de varias botellas (4) enfrentadas.

15 4.-Botellero (1) expositor según reivindicación 3 **caracterizado porque** los alojamientos (2) tubulares comprende dos bocas (2a) opuestas para recibir los cuellos (3) de dos botellas (4) enfrentadas.

20 5.- Botellero (1) expositor según cualquiera de las reivindicaciones anteriores **caracterizado porque** los alojamientos (2) tubulares comprenden, al menos, un tornillo prisionero (2b) radial en cada posición destinada a alojar el cuello (3) de una botella (4).

25 6.- Botellero (1) expositor según cualquiera de las reivindicaciones anteriores **caracterizado porque** el soporte (5) comprende un puntal (6) sensiblemente vertical en posición frontal.

7.-Botellero (1) expositor según reivindicación 6 **caracterizado porque** el puntal (6) comprende fijados una pluralidad de alojamientos (2) dobles de dos bocas (2a) opuestas, dispuestos a diferentes alturas.

30 8.- Botellero (1) expositor según cualquiera de las reivindicaciones 6 o 7 **caracterizado porque** el puntal (6) se encuentra fijado a una base con medios de apoyo y/o fijación a un elemento fijo (7).

9.-Botellero (1) expositor según reivindicación 8 **caracterizado porque** la base comprende

una porción (8) sensiblemente laminar con forma de V invertida; encontrándose fijada a la mitad posterior (8a) de dicha porción (8) una prolongación angular (10) del puntal (6); mientras que el puntal (6) se encuentra ligeramente inclinado en sentido posterior.

- 5 10.- Botellero (1) expositor según cualquiera de las reivindicaciones anteriores **caracterizado porque** el soporte (5) y/o los alojamientos (2) se encuentran realizados en metales resistentes a la corrosión.

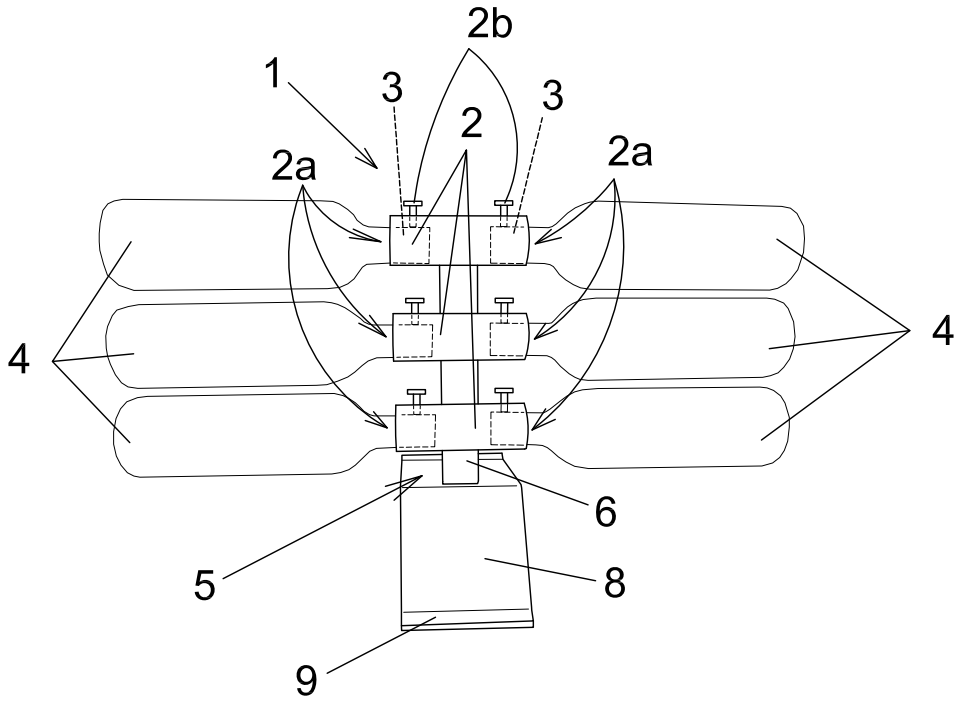


Fig 1

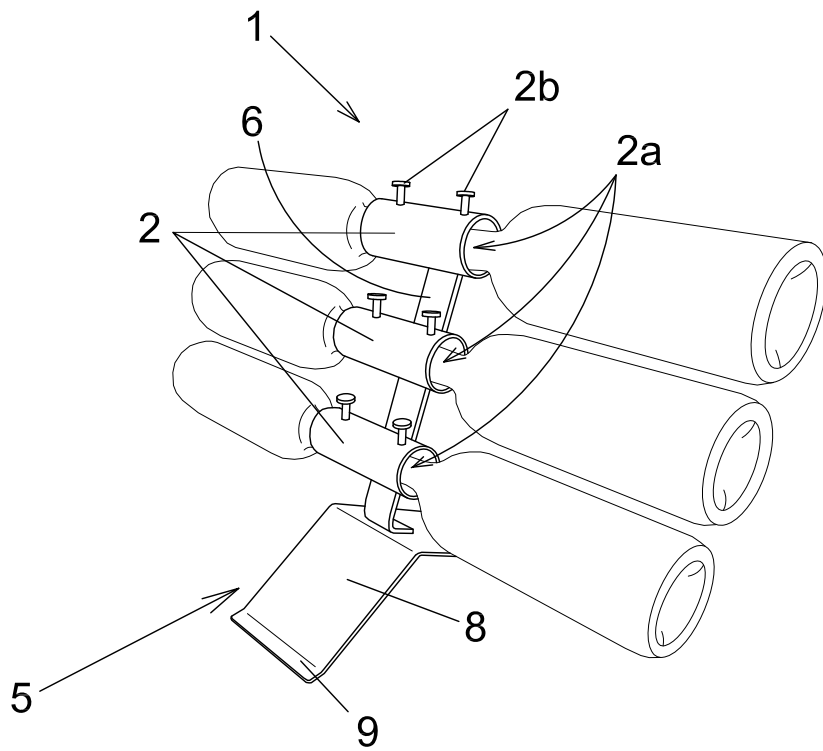


Fig 2

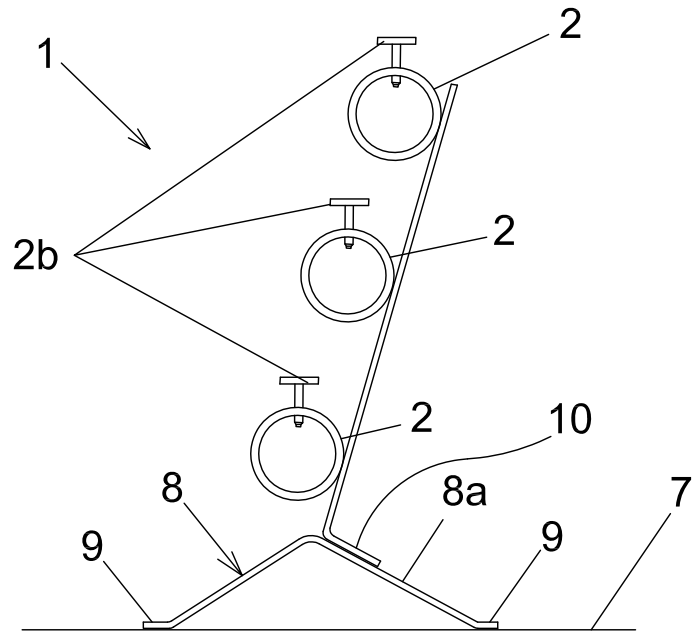


Fig 3

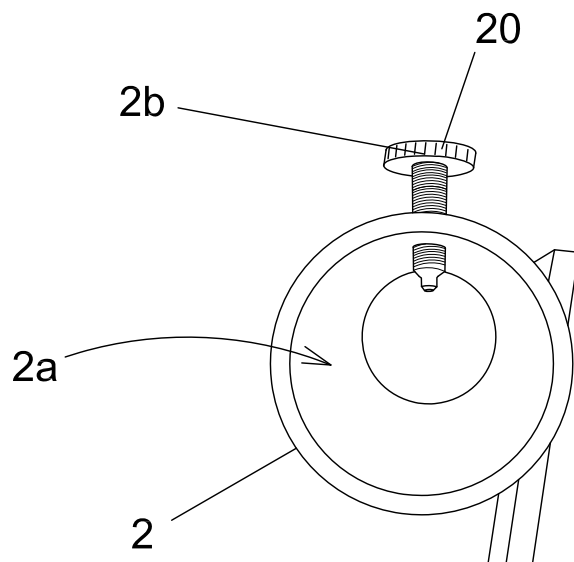


Fig 4