



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



① Número de publicación: **2 304 328**

② Número de solicitud: 200800566

⑤ Int. Cl.:

**A47G 21/16** (2006.01)

**B65D 83/08** (2006.01)

⑫

PATENTE DE INVENCION

B1

⑫ Fecha de presentación: **27.02.2008**

⑬ Fecha de publicación de la solicitud: **01.10.2008**

Fecha de la concesión: **11.08.2009**

⑮ Fecha de anuncio de la concesión: **24.08.2009**

⑮ Fecha de publicación del folleto de la patente:  
**24.08.2009**

⑰ Titular/es: **José Sibina García**  
**c/ Sagues, 24 - Bj.**  
**08021 Barcelona, ES**  
**Javier Oliva Roig**

⑱ Inventor/es: **Sibina García, José y**  
**Oliva Roig, Javier**

⑳ Agente: **Durán Moya, Luis Alfonso**

⑳ Título: **Servilletero.**

㉑ Resumen:

Servilletero, que comprende un cuerpo prismático o alargado que define una superficie lateral y dos bases, caracterizado porque presenta una tapa en una de sus bases que da acceso a un espacio de almacenamiento de servilletas de papel, presentando una abertura en su superficie lateral para extracción de servilletas, presentando asimismo el servilletero una cubierta transparente de cobertura de la superficie lateral que cubre todo el perímetro de la superficie lateral y que presenta un orificio coincidente con la citada abertura de la superficie lateral, definiéndose un espacio entre la superficie lateral y la cubierta para la colocación de una lámina.

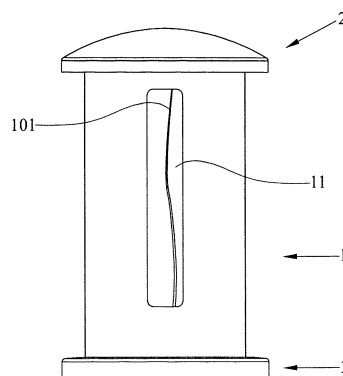


FIG. 1

ES 2 304 328 B1

Aviso: Se puede realizar consulta prevista por el art. 37.3.8 LP.

## DESCRIPCIÓN

Servilletero.

La presente invención hace referencia a un dispensador de servilletas o servilletero.

El uso de dispensadores de servilletas de papel o servilleteros mediante su distribución en locales de hostelería es ampliamente conocida. Básicamente, un servilletero consiste en un cuerpo prismático que contiene un bloque de servilletas de papel dobladas y engarzadas entre sí, de tal manera que resulta posible la extracción de las servilletas, una a una, a través de una abertura a tal efecto.

Es un objetivo de la presente invención dar a conocer un nuevo servilletero que permite su utilización simultánea como soporte informativo y/o publicitario, proporcionando una gran superficie de información y siendo dicha información y/o publicidad fácilmente renovable, y protegiendo adecuadamente el servilletero el soporte publicitario contra daños.

Es otro objetivo de la presente invención dar a conocer un servilletero que, ofreciendo una gran superficie para información, presenta una ocupación mínima de la superficie de apoyo (p.ej. una mesa).

Es otro objetivo adicional de la invención dar a conocer un servilletero que combina las ventajas antes citadas con una notable capacidad de adaptación a la estética del local en el que se encuentra.

En particular, la presente invención consiste en un servilletero, que comprende un cuerpo prismático o alargado que define una superficie lateral y dos bases, caracterizado porque presenta una tapa en una de sus bases que da acceso a un espacio de almacenamiento de servilletas de papel, presentando una abertura en su superficie lateral para extracción de servilletas, presentando asimismo el servilletero una cubierta transparente de cobertura de la superficie lateral que cubre todo el perímetro de la superficie lateral y que presenta un orificio coincidente con la citada abertura de la superficie lateral, definiéndose un espacio entre la superficie lateral y la cubierta para la colocación de una lámina.

La estructura del servilletero objeto de la presente invención permite aprovechar la práctica totalidad de la superficie lateral del mismo como superficie informativa/publicitaria sin afectar ni la funcionalidad ni la facilidad de uso del servilletero. Su estructura alargada permite tanto una fácil adaptación estética como combinar una gran superficie publicitaria con una mínima ocupación de la superficie de apoyo. Por otro lado, el soporte publicitario queda protegido de posibles daños ocasionados accidentalmente por los usuarios de un local de hostelería.

Preferentemente, la tapa se une al resto del servilletero por una unión a presión. Aún más preferentemente, la cubierta es extraíble mediante un movimiento en la dirección del eje central del cuerpo prismático o alargado, previa extracción de la tapa.

Asimismo de manera preferente, la base opuesta a la tapa presenta una peana para apoyo del servilletero en una superficie.

La lámina impresa informativa o publicitaria queda situada, según la presente invención, entre la superficie lateral del servilletero y su cubierta. Para aprovechar al máximo la superficie disponible la citada lámina impresa cubre todo el perímetro de la superficie lateral y presenta una abertura coincidente con la abertura de la superficie lateral.

La presente invención puede tomar forma de servilletero en el que la abertura de la superficie lateral es una abertura estrecha que discurre de las proximidades de una base hacia las proximidades de la otra base, para extracción de servilletas previa sujeción de la servilleta por su canto; o bien en el que la abertura de la superficie lateral es una abertura cuadrangular para extracción de la servilleta previa sujeción de la servilleta por un punto central.

Otra posible ventaja de la presente invención reside en la posibilidad de la tapa dispone de un empujador de servilletas en la cara correspondiente al espacio para servilletas, lo cual simplifica la construcción. Preferentemente, empujador queda unido a la tapa mediante una unión que permite la rotación de éste, lo que permite una mayor libertad a la hora de colocar la tapa del servilletero. Aún más preferentemente, porque el empujador comprende un elemento alargado metálico doblado. Más ventajosamente, el elemento alargado del empujador define dos patas libres opuestas.

Para una mejor comprensión de la invención, se adjunta a título de ejemplo explicativo pero no limitativo, unos dibujos de unas realizaciones de la presente invención.

La figura 1 es una vista en alzado frontal de una realización de un servilletero según la presente invención.

La figura 2 es una vista en perspectiva, parcialmente seccionada, del cuerpo alargado de la realización de la figura 1.

La figura 3 es una vista en perspectiva en la que se pueden observar diferentes elementos de la realización de la figura 1, en disposición de montaje.

La figura 4 es una vista en perspectiva en la que se muestra, en disposición de uso, la realización de la figura 1.

La figura 5 es una vista en alzado frontal de una segunda realización de un servilletero según la presente invención.

La figura 6 es una vista en perspectiva, parcialmente seccionada, del cuerpo alargado de la realización de la figura 5.

La figura 7 es asimismo una vista en perspectiva, parcialmente seccionada, del cuerpo alargado de la realización de la figura 5, en disposición de uso con un paquete de servilletas en su interior.

La figura 8 es una vista en perspectiva en la que se muestra, en disposición de uso, la realización de la figura 5.

La figura 9 es una vista en perspectiva de una posible realización de tapa de un servilletero objeto de la presente invención, tal como la mostrada en la realización de las figuras 5 a 8.

En las figuras 1 a 4 se ha mostrado una primera realización del servilletero objeto de la presente invención. Dicha realización comprende un cuerpo alargado, en particular un cuerpo cilíndrico (1), que define una pared o superficie lateral (12) y dos bases: una peana (3) para apoyo en una superficie de apoyo, tal como una mesa, por ejemplo, y una tapa (2). La tapa (2) da acceso a un espacio (15) de almacenamiento de servilletas de papel (101). El cuerpo alargado (1) presenta una abertura (11) en la superficie lateral (12) para la extracción de las servilletas (11). En el caso mostrado, la abertura (11) es una abertura estrecha que discurre de las proximidades de tapa (2) hacia las proximidades de la peana (3), para extracción de

las servilletas (101) por parte del usuario (100) previa sujeción de la servilleta (101) por su canto.

El servilletero presenta asimismo una cubierta lateral (13) realizada en material transparente, que cubre la totalidad del perímetro del cuerpo alargado (1) y que presenta un orificio coincidente con el orificio (11) de extracción de servilletas.

Entre la cubierta lateral (13) y la superficie lateral (12) queda un espacio tal que permite la colocación de una lámina impresa (14) que sirve de soporte informativo o publicitario. Para mejor aprovechamiento del espacio, la lámina cubre igualmente todo el perímetro de la superficie lateral (12) y presenta una abertura u orificio coincidente con la abertura (11) de extracción de servilletas.

Para esta realización pueden utilizarse materiales fácilmente disponibles. Por ejemplo, el cuerpo principal puede ser un tubo de polietileno, o de PVC, la base y la tapa pueden hacerse de materiales trabajables o moldeables, por ejemplo escayola. La tapa puede consistir en un tapón de PVC con escayola moldeada, dotándola de un diseño que se integre en el entorno.

Además, el servilletero puede disponer de unas dimensiones reducidas, por ejemplo, el cuerpo alargado puede ser un cilindro de 195 mm de altura y sólo 90 mm de diámetro, esto es posible gracias a que las servilletas quedan ligeramente dobladas en el interior del cilindro.

Las figuras 5 a 9 muestran una segunda realización del servilletero objeto de la presente invención. Para aquellos elementos coincidentes o similares a los de la primera realización mostrada, se han utilizado los

mismos numerales, por lo que muchos de ellos no serán explicados en profundidad.

A diferencia de la anterior realización, en ésta, la abertura (11) es una abertura cuadrangular para extracción de la servilleta previa sujeción de la servilleta por un punto central. En esta configuración, es especialmente recomendable que el paquete de servilletas quede empujado hacia la abertura mediante un dispositivo empujador, por ejemplo un dispositivo empujador de tipo elástico.

De manera ventajosa, la presente invención permite colocar el dispositivo empujador en la tapa (2), en la cara correspondiente al espacio (15) para servilletas. En particular, en la realización mostrada a modo de ejemplo, el empujador comprende un elemento metálico alargado que define dos patas opuestas (21), (22), en cuyos extremos libres se sitúan unas paletas de empuje (24), (25). El elemento empujador está unido a la tapa por un punto central, de tal manera que actúa como un muelle. De manera preferente, el elemento empujador está unido a la tapa (2) mediante una unión (23) que le permite girar, por ejemplo mediante un bulón o tornillo que deja una holgura entre la tapa y el elemento empujador. Esta característica permite girar el elemento empujador para que una de las paletas de empuje (24), (25) realice una fuerza elástica en dirección hacia la abertura (11) dispensadora de servilletas, sin que esto afecte a la colocación de la tapa (2) sobre el cuerpo alargado (1), que preferentemente se realizará a presión.

Lo que no afecte, altere, cambie o modifique la esencia de lo descrito, quedará comprendido dentro de la presente invención.

## REIVINDICACIONES

1. Servilletero, que comprende un cuerpo prismático o alargado que define una superficie lateral y dos bases, **caracterizado** porque presenta una tapa en una de sus bases que da acceso a un espacio de almacenamiento de servilletas de papel, presentando una abertura en su superficie lateral para extracción de servilletas, presentando asimismo el servilletero una cubierta transparente de cobertura de la superficie lateral que cubre todo el perímetro de la superficie lateral y que presenta un orificio coincidente con la citada abertura de la superficie lateral, definiéndose un espacio entre la superficie lateral y la cubierta para la colocación de una lámina.

2. Servilletero, según la reivindicación 1, **caracterizado** porque la tapa se une al resto del servilletero por una unión a presión.

3. Servilletero, según la reivindicación 1 ó 2, **caracterizado** porque la cubierta es extraíble mediante un movimiento en la dirección del eje central del cuerpo prismático o alargado, previa extracción de la tapa.

4. Servilletero, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 3, **caracterizado** porque la base opuesta a la tapa presenta una peana para apoyo del servilletero en una superficie.

5. Servilletero, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 4, **caracterizado** porque presenta una lámina impresa publicitaria situada entre la superficie lateral y su cubierta.

6. Servilletero, según la reivindicación 5, **caracterizado** porque la citada lámina impresa cubre todo el perímetro de la superficie lateral y presenta una abertura coincidente con la abertura de la superficie lateral.

7. Servilletero, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 6, **caracterizado** porque la tapa dispone de un empujador de servilletas en la cara correspondiente al espacio para servilletas.

8. Servilletero, según la reivindicación 7, **caracterizado** porque el empujador queda unido a la tapa mediante una unión que permite la rotación de éste.

9. Servilletero, según la reivindicación 7 u 8, **caracterizado** porque el empujador comprende un elemento alargado metálico doblado.

10. Servilletero, según la reivindicación 9, **caracterizado** porque el elemento alargado del empujador define dos patas libres opuestas.

11. Servilletero, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 10, **caracterizado** porque la abertura de la superficie lateral es una abertura estrecha que discurre de las proximidades de una base hacia las proximidades de la otra base, para extracción de servilletas previa sujeción de la servilleta por su canto.

12. Servilletero, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 11, **caracterizado** porque la abertura de la superficie lateral es una abertura cuadrangular para extracción de la servilleta previa sujeción de la servilleta por un punto central.

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

60

65

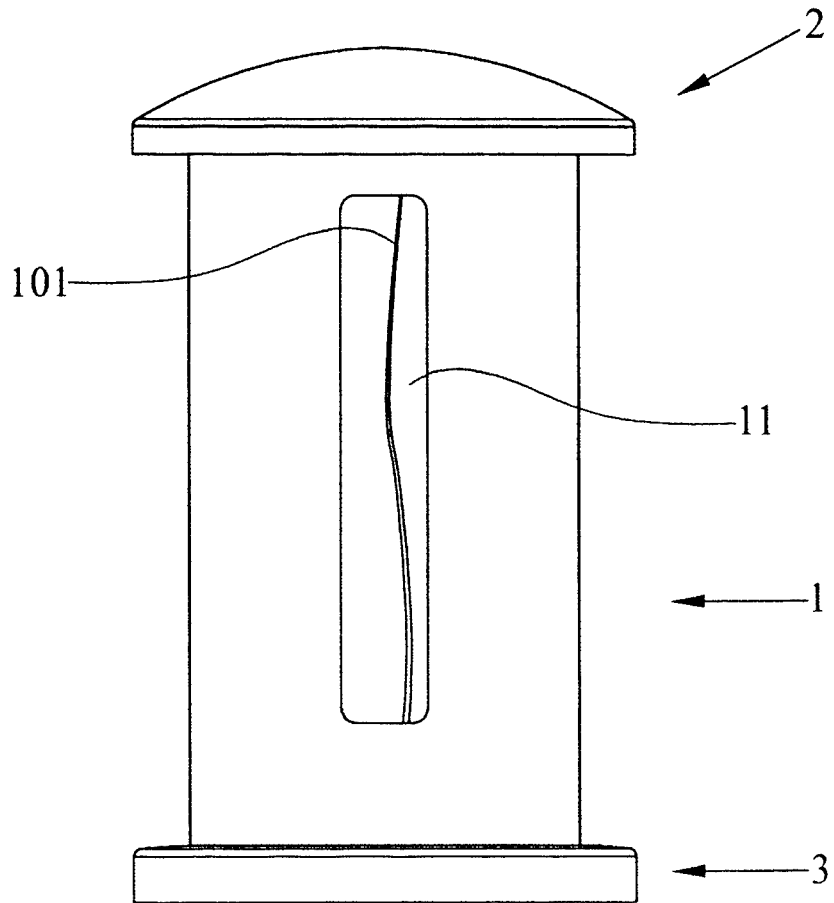


FIG. 1

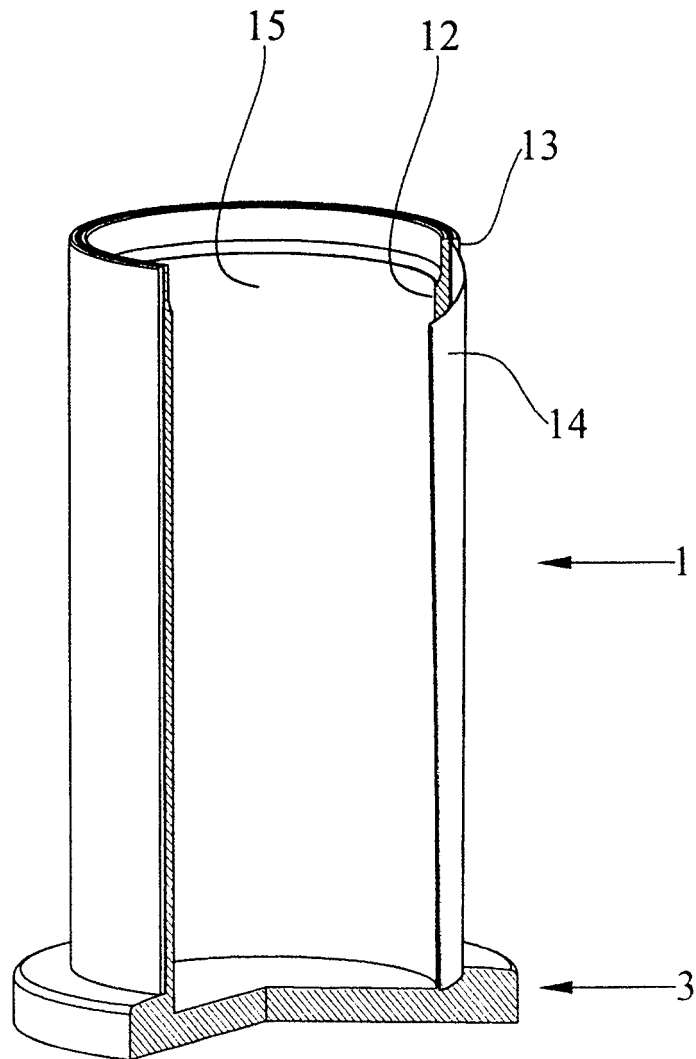


FIG.2

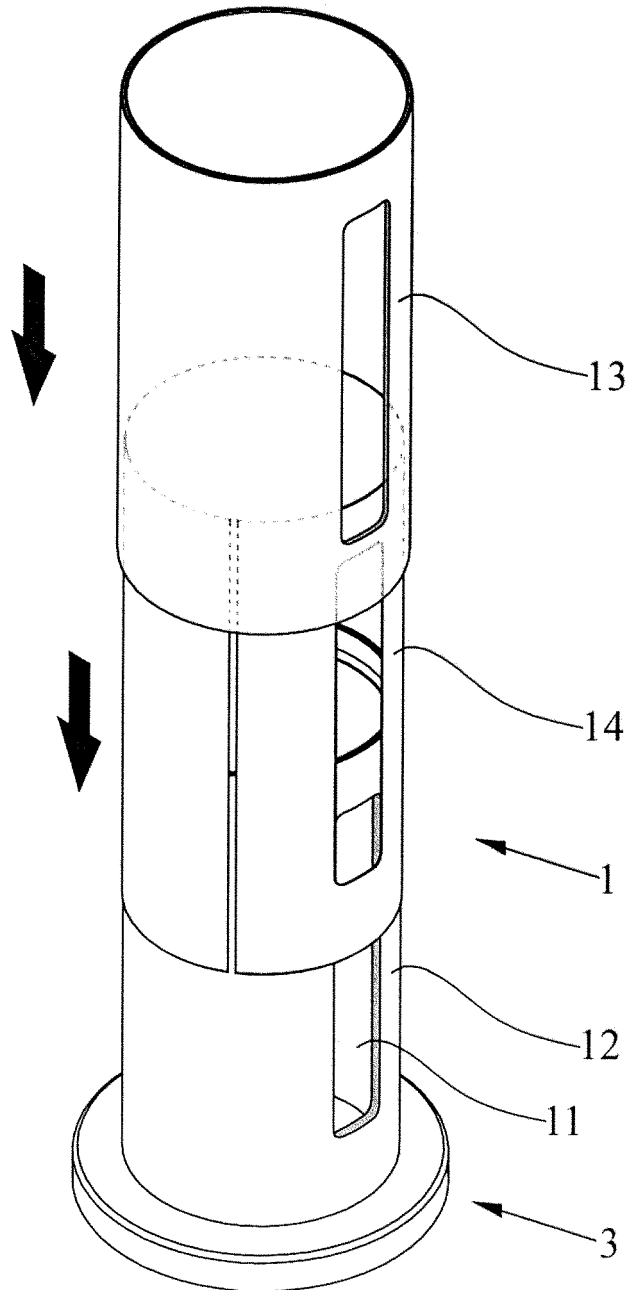


FIG. 3

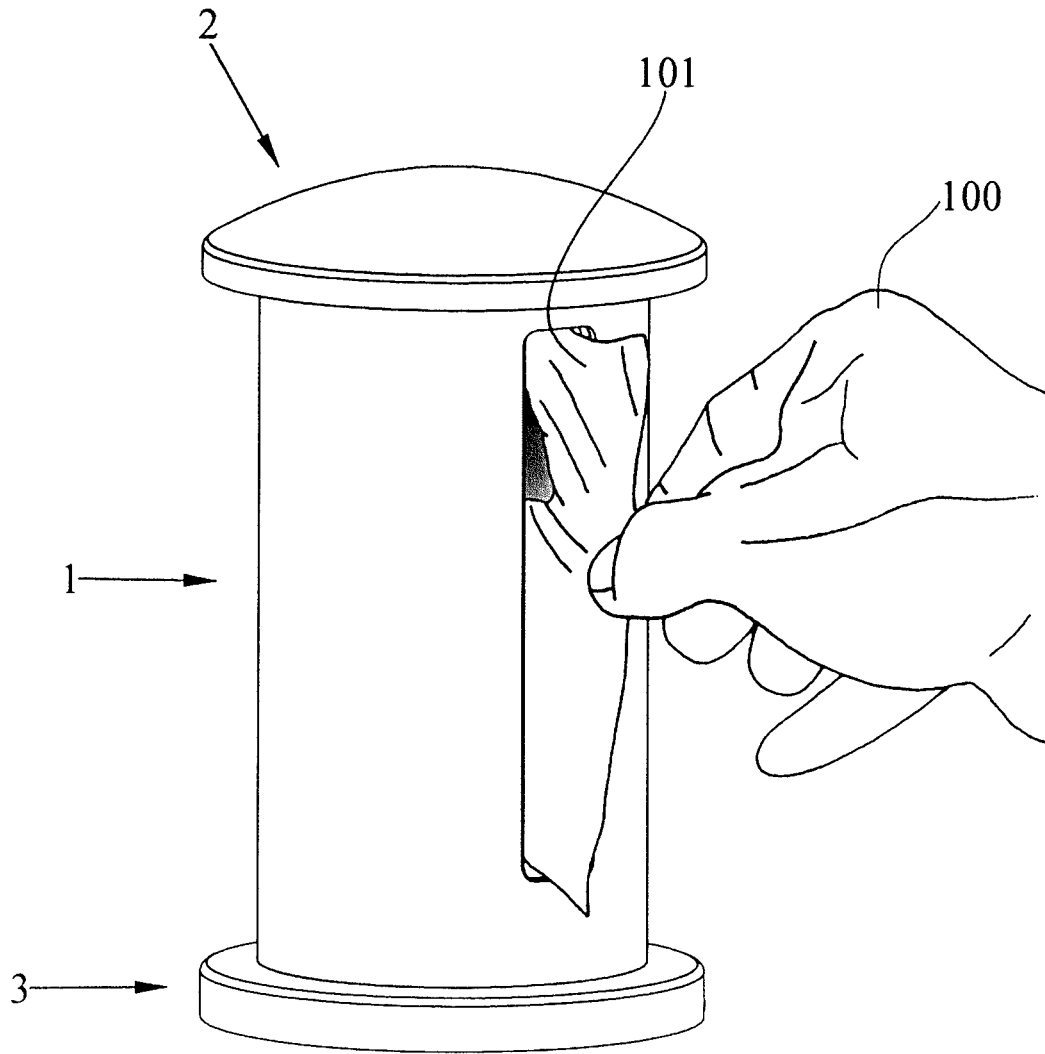


FIG.4

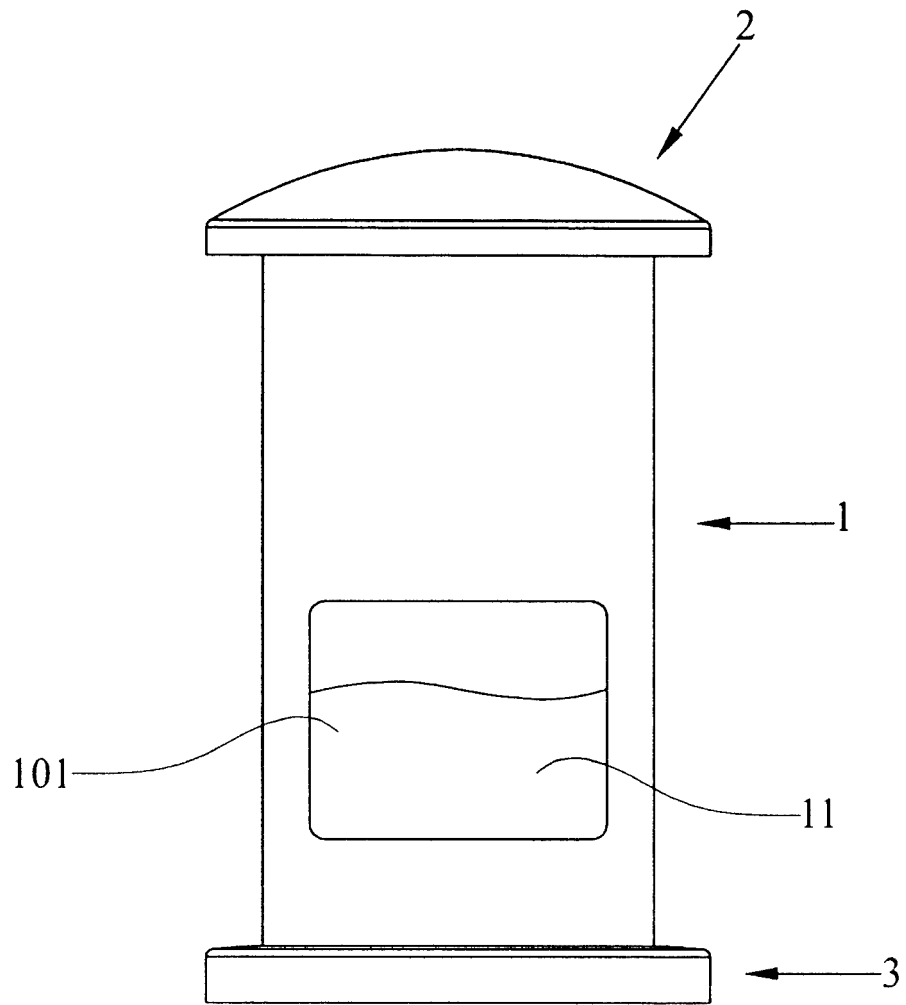


FIG. 5

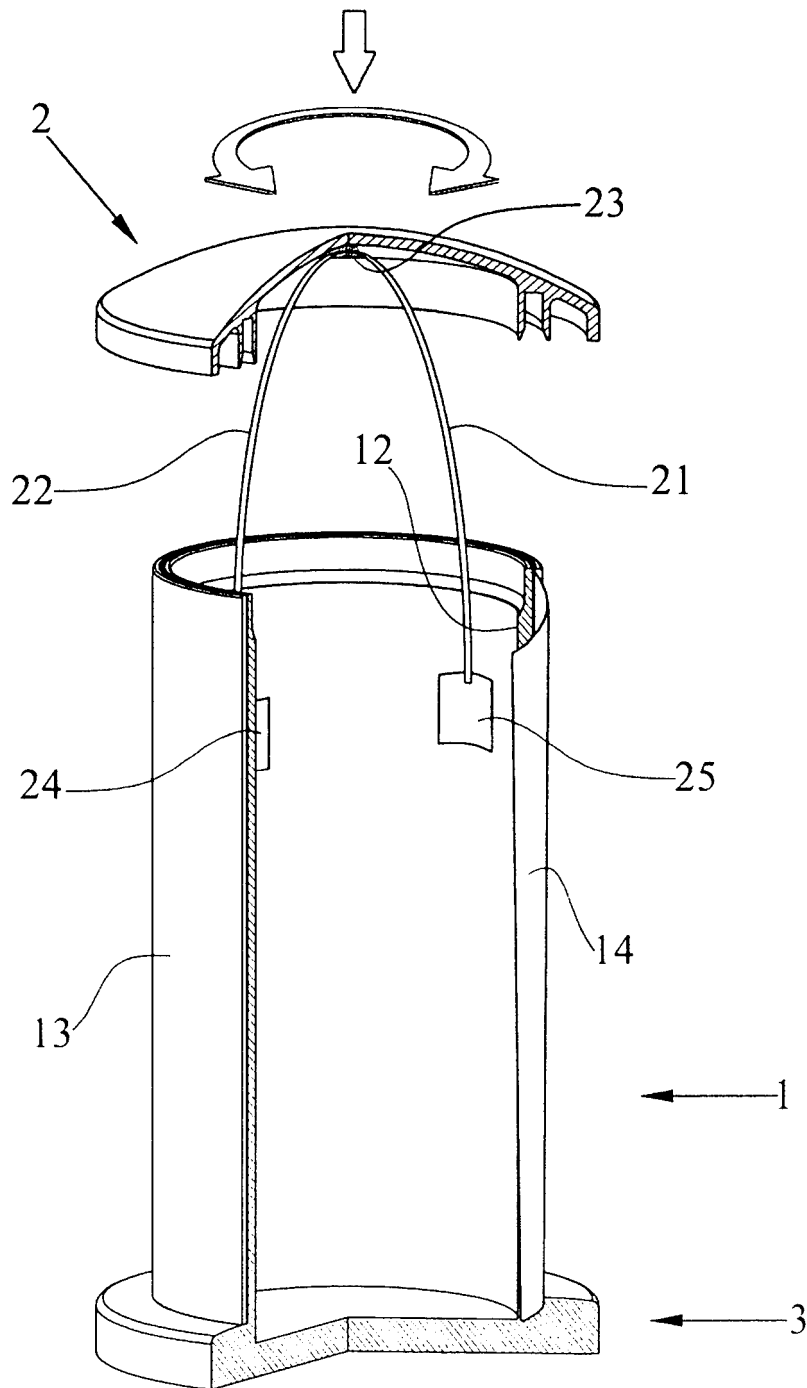


FIG.6

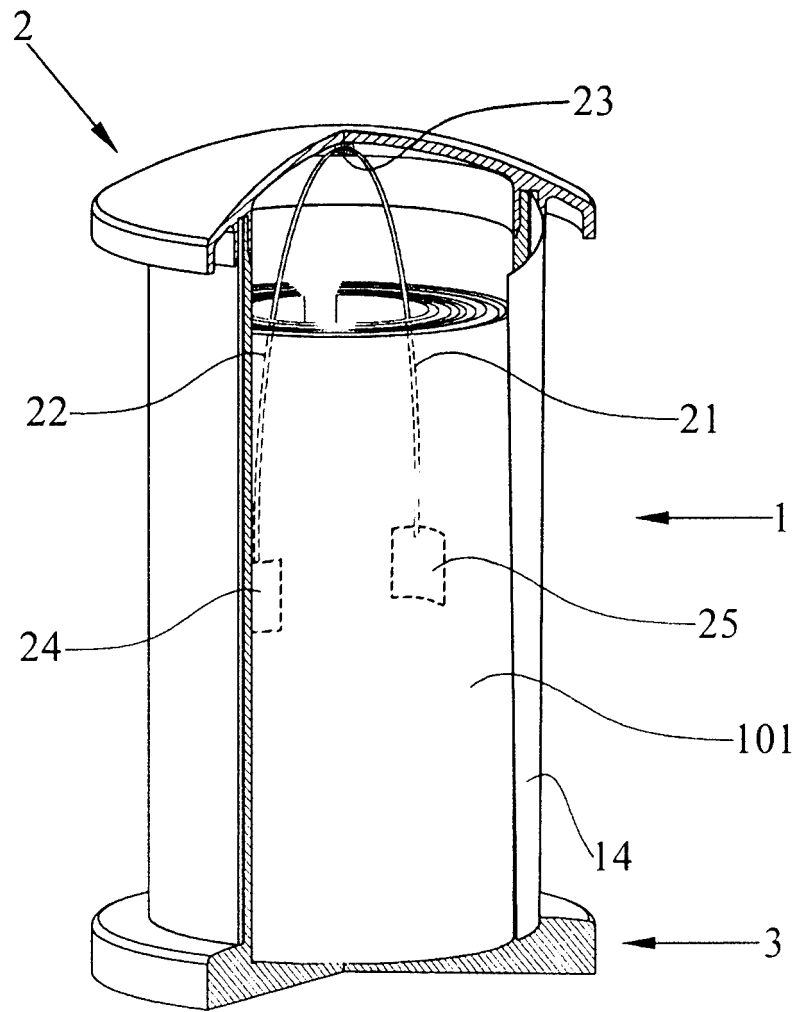


FIG.7

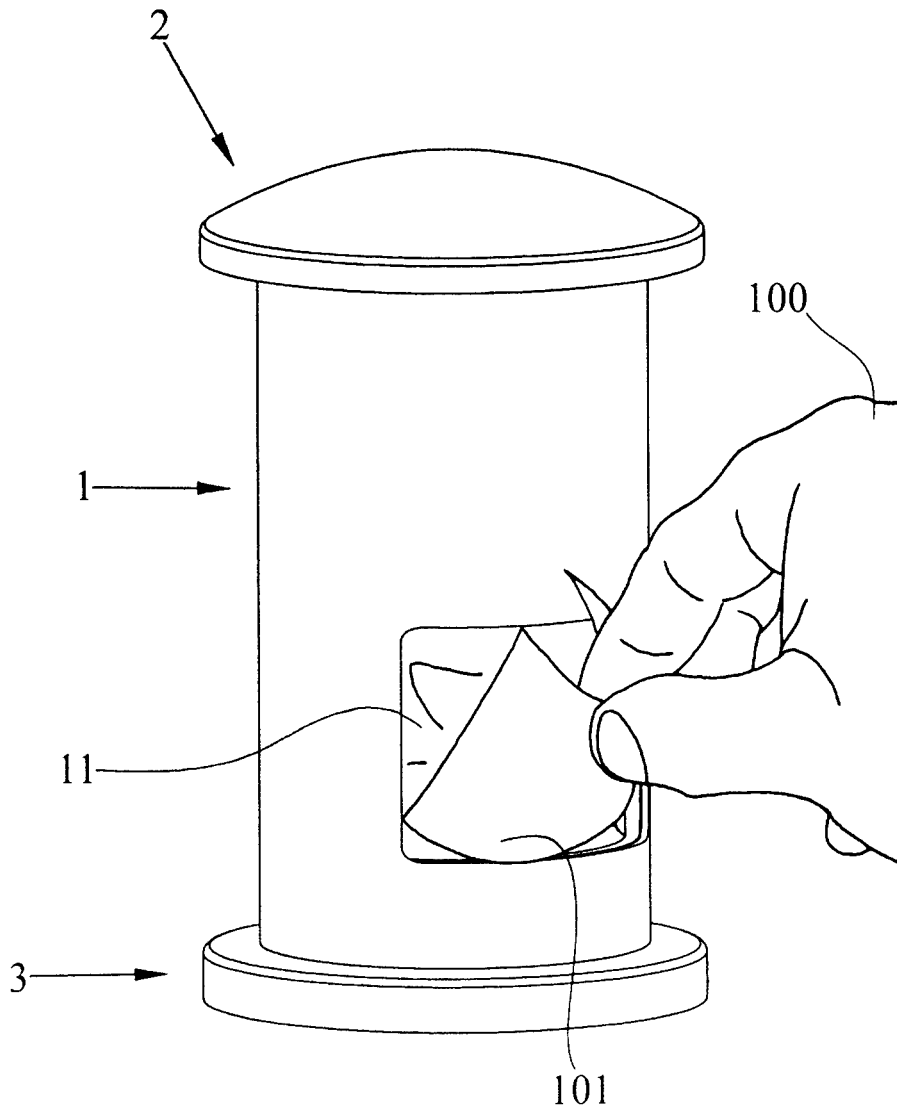


FIG.8

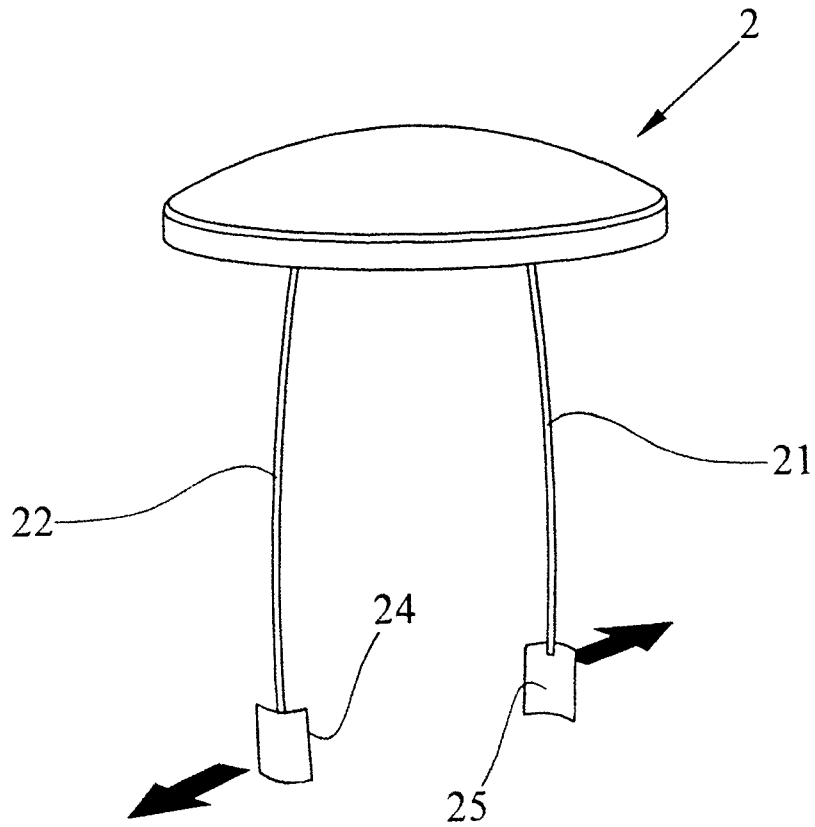


FIG. 9



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA

① ES 2 304 328

② Nº de solicitud: 200800566

③ Fecha de presentación de la solicitud: 27.02.2008

④ Fecha de prioridad:

## INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA

⑤ Int. Cl.: **A47G 21/16** (2006.01)  
**B65D 83/08** (2006.01)

### DOCUMENTOS RELEVANTES

Categoría	⑥ Documentos citados	Reivindicaciones afectadas
X Y	ES 271577 U (RIQUELME LOPEZ, J.L.) 16.10.1983, todo el documento.	1,2,4,5,6 3,9,10
Y	ES 1050399 U (PROMO-ARTIGOS PROMOCIONAIS, LDA.) 01.04.2002, todo el documento.	1,2,3,6,12
Y	ES 1044112 U (RODRIGUEZ PONCE, D.) 01.03.2000, todo el documento.	1,4,5,12
Y	ES 1054082 U (PLASTICOS INYECTADOS, S.A.) 16.06.2003, todo el documento.	1,9,10
A	EP 1649795 A2 (FORT JAMES CORPORATION) 26.04.2006, resumen; figuras.	1,4,11
A	US 5690250 A (GOODING, JR. et al.) 25.11.1997, resumen; figuras.	1,12

#### Categoría de los documentos citados

X: de particular relevancia

Y: de particular relevancia combinado con otro/s de la misma categoría

A: refleja el estado de la técnica

O: referido a divulgación no escrita

P: publicado entre la fecha de prioridad y la de presentación de la solicitud

E: documento anterior, pero publicado después de la fecha de presentación de la solicitud

#### El presente informe ha sido realizado

para todas las reivindicaciones

para las reivindicaciones nº:

Fecha de realización del informe  
27.06.2008

Examinador  
C. Peñafiel García

Página  
1/1