

(19) ES (21) (22)	(11) NUMERO 282223	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 24 OCT. 1984	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 ABR. 1984

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(81) CLASIFICACION INTERNACIONAL F 17C 1/00
--------------------------	---

(34) TITULO DE LA INVENCIÓN CUBRIDOR PERFECCIONADO, PARA BOTELLAS DE BUTANO O SIMILARES"
--

(71) SOLICITANTE (S) D. GUILLERMO ASPIAZU LANDA

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Avda. Viteri, 13.- MONDRAGON (Guipúzcoa)
--

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE D. MIGUEL ANGEL URIZAR BARANDIARAN (337/9)

Memoria descriptiva de un Modelo de Utilidad en exclusiva para España, que por "CUBRIDOR PERFECCIONADO, PARA BOTELLAS DE BUTANO O SIMILARES", se solicita por veinte años a favor de D. GUILLERMO ASPIAZU LAN-
5 DA, de acuerdo con las Leyes vigentes sobre Propiedad Industrial, pudiéndose, de acuerdo con los Convenios Internacionales sobre la materia, extender esta solicitud a otros países reivindicando la misma prioridad.

La presente invención trata de un cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, caracterizado porque se constituye en,
al menos, un cuerpo rígido que oculta al menos perimétrica y superiormente,
10 a una botella de butano almacenada, u otro objeto cualquiera, adoptando al efecto una geometría conveniente y porque dicho cuerpo rígido define superiormente una zona plana, o con su zona central ubicada en un plano inferior, pudiendo ubicarse sobre ella un objeto cualquiera.

También se caracteriza porque la zona superior es independiente y superpuesta sobre el cuerpo rígido, definiendo éste en su perímetro superior extremo una conformación ranurada que comunica el recinto interior con el exterior.

También se caracteriza porque dicho cuerpo rígido incluye en su base medios para desplazamiento del conjunto.

20 En particular, el objeto del citado cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, es cubrir las botellas de butano que puedan estar situadas tanto en el interior como en el exterior de viviendas o cualquier tipo de local o establecimiento.

25 El cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares está diseñado para lograr este objetivo en los más diversos casos, entre los que se destacan principalmente:

1º) Cubrir la botella solamente en posición de almacenamiento.

30 2º) Cubrir la botella con la parte superior del cuerpo independiente del resto, al objeto de levantar la parte superior y conectar o

desconectar la botella, es decir, ocultarla con posibilidad de uso.

3º) Cubrir la botella conectada a la tubería y que va prevista al efecto de unas ranuras para la salida de la conducción de butano.

35 4º) Cubrir la botella en posición de uso o reposo, pero con posibilidad de desplazamiento por rodadura.

La parte superior del cubridor puede tener varias formas para situar encima de ellos algún objeto, por ejemplo, en el caso exterior, un tiesto con flores y en el interior, lo mismo o cualquier figura decorati-
40 va.

La geometría del cubridor estará en función de las necesidades: puede ser circular, cuadrado, octogonal, etc. Igualmente el color o cualquier otra circunstancia accesoria pueden variar sin alterar la esencia
del invento.

45 Para comprender mejor el objeto de la presente invención, se representa en los planos una forma preferente de realización práctica, susceptible de cambios accesorios que no desvirtúen su fundamento.

La figura 1 representa una vista general de un cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, según la invención.

50 En esta figura se han representado a trazo y punto, una botella de butano (2) en posición de almacenamiento, y un objeto (3) sobre el cuerpo rígido (1).

La figura 2 representa una vista parcial superior del cubridor de botellas de butano o similares, objeto de la invención, donde la zona superior (1b) es independiente del resto del cuerpo rígido (1a) y dicho cuerpo rígido (1a) conforma, al menos, una ranura (11) para la salida de la
55 conducción de butano (22).

En esta figura se ha representado, a trazo y punto, la botella de butano en posición de uso -con su cabezal (21)-.

60 La figura 3 representa una vista parcial inferior del cubri-

dor perfeccionado, para botellas de butano o similares, objeto de la invención, con los medios (4) para desplazamiento por rodadura ubicados en la base (12) del cuerpo rígido (1).

65

En esta figura, también se ha representado, a trazo y punto la botella de butano (2).

El objeto de la presente invención es un cubridor perfeccionado, para botellas de butano o similares, que se constituye en un cuerpo rígido (1) de configuración adecuada al objeto a ocultar -por ejemplo, una botella de butano (2)-.

70

Dicho cuerpo rígido (1) lleva superiormente una zona plana (13) que puede ser coplanaria a la zona perimétrica (131) o ubicarse en un plano inferior -figuras 1 y 2-.

75

Opcionalmente, y para botellas de butano en uso, la zona superior (1b) es independiente del resto del cuerpo rígido (1a), apoyando en ello de forma que la zona perimétrica superior (11a) de la parte (1a) queda escoltada exteriormente por la zona perimétrica (11b) de la parte (1b) -figura 2-.

80

Además, para cubrir botellas en uso -con su cabeza (21) y conducción (22)-, es necesario definir al menos una conformación ranurada (11), para el paso de dicha conducción (22), ambas representadas a trazo y punto en la figura 2.

En cualquier caso, el cuerpo rígido (1) puede llevar una base (12) -ver figura 3- sobre la que apoya la botella (2).

85

Opcionalmente, el cubridor perfeccionado, para botellas de butano o similares, dispone de medios (4) para desplazamiento del conjunto. En la figura 3 dichos medios son elementos para desplazamiento por rodadura.



REIVINDICACIONES

90 1.- Cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, caracterizado porque se constituye en, al menos, un cuerpo rígido que oculta, al menos, perimétrica y superiormente, a una botella de butano almacenada u otro objeto cualquiera adoptando al efecto una geometría conveniente y porque dicho cuerpo rígido define superiormente una zona plana o con su zona central ubicada en un plano inferior, pudiendo ubicarse sobre ella un objeto cualquiera.

95 2.- Cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, según reivindicación anterior, caracterizado porque la zona superior es independiente y superpuesta sobre el cuerpo rígido, definiendo éste en su perímetro superior extremo una conformación ranurada que comunica el recinto interior con el exterior.

100 3.- Cubridor perfeccionado para botellas de butano o similares, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque dicho cuerpo rígido incluye en su base medios para desplazamiento del conjunto.

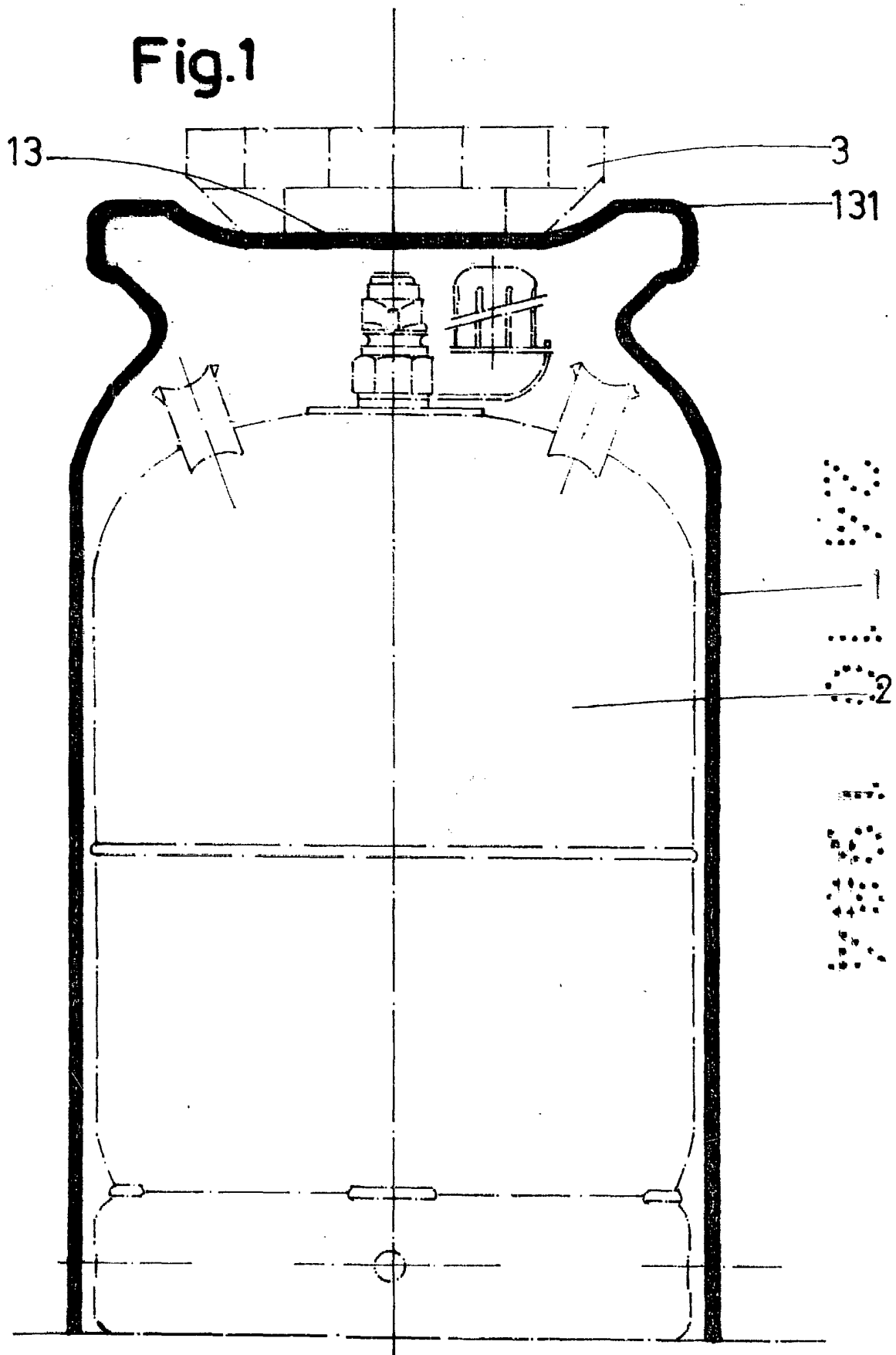
4.- CUBRIDOR PERFECCIONADO PARA BOTELLAS DE BUTANO O SIMILARES.

105 Tal como se ha descrito en la presente memoria de cinco hojas y sus planos anexos.

Madrid, 1901
El Agente Oficial

MIGUEL ANGEL URIZAR BARANDIARAN

Fig.1



F
11b
11a
1a

Fig. 2

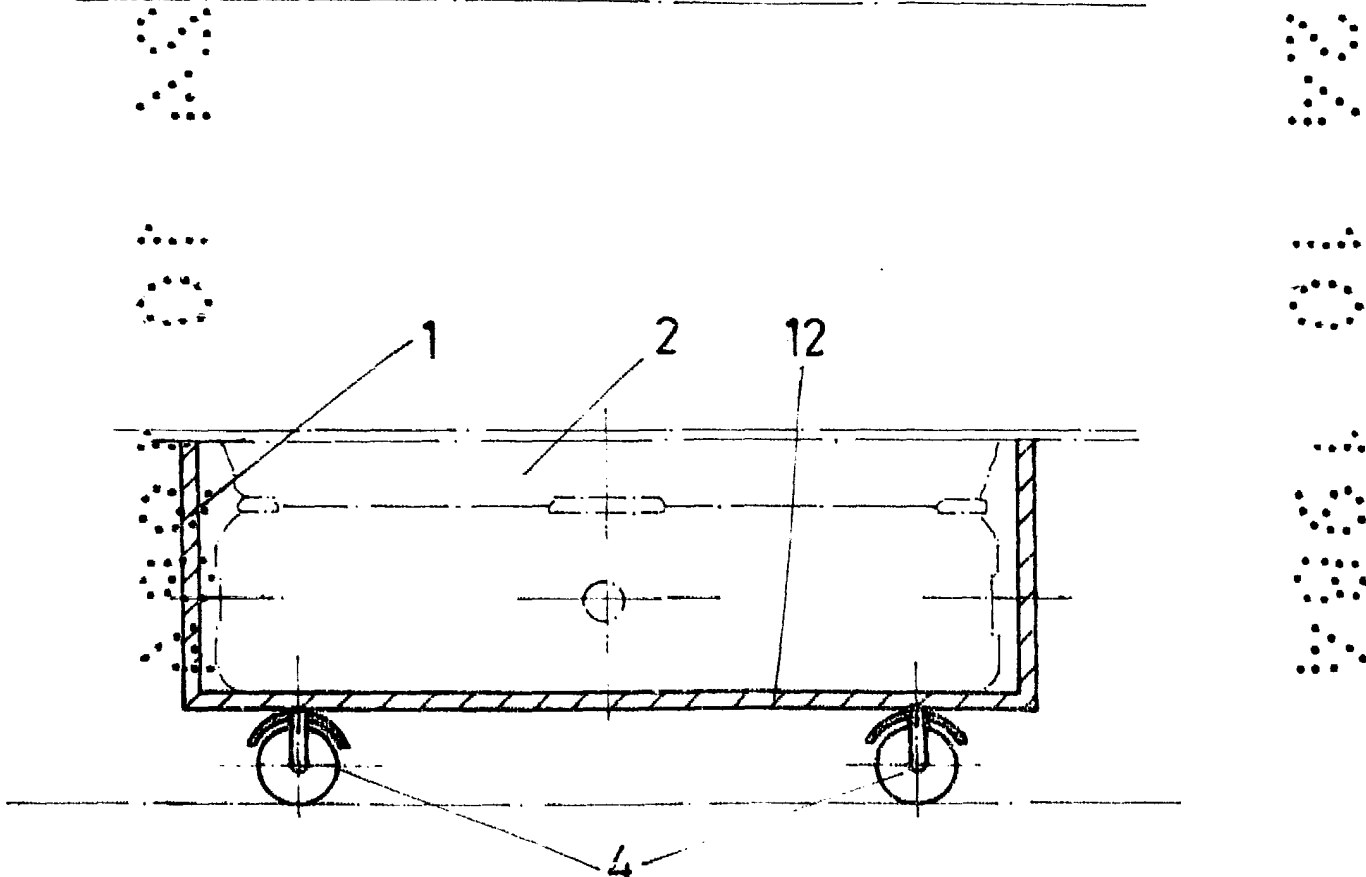
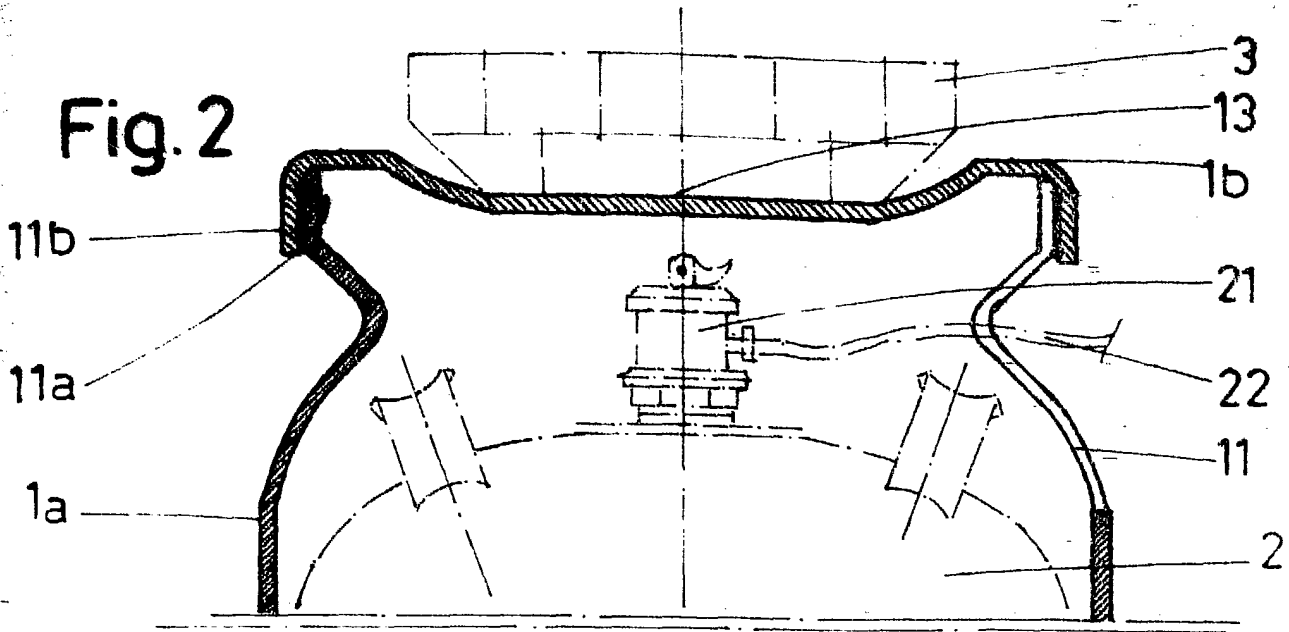


Fig. 3

Escala variable
Madrid 24 OCT 1984
El Agente Oficial