



ESPAÑA

19 ES	11 NUMERO	21	220134	10 Y
	22 FECHA DE PRESENTACION		6 de abril de 1976	

220134

MODELO DE UTILIDAD



30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A 24 F

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"CENICERO OSCILANTE"

71 SOLICITANTE (S)
Don Domingo BIS ISERN

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, Pasaje Toledo, 11

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
Don Ignacio PONTI GRAU



MODELO DE UTILIDAD

Don Domingo BIS ISERN

"CENICERO OSCILANTE"

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un cenicero oscilante de constitución sencilla y práctica a la vez.

Uno de los problemas que presentan los ceniceros es la necesidad de ocultar la ceniza y las colillas con fines de tipo estético e higiénico y para evitar que se propague el olor desagradable que desprenden.

Hasta el presente se han realizado ceniceros de diversos tipos con mecanismos destinados a conseguir la ocultación de las cenizas y colillas, pero tales realizaciones son complicadas y costosas.



Para resolver este problema de una manera eficaz y simple, se ha ideado el cenicero oscilante objeto de la invención.

5. El cenicero en cuestión consta de un recipiente a cuya boca está articulada en posición oscilante una cubeta, con medios de estabilizar una posición de uso en la cual cierra la boca del recipiente, y capaz de adoptar una posición inclinada para el vertido del contenido en el interior del recipiente, cuya cubeta está dotada de medios para facilitar su manipulación.
- 10.

La cubeta oscilante está articulada por su cara posterior que es abierta, en tanto que la anterior está cerrada y encaja en una escotadura prevista en la cara frontal del recipiente para estabilizar la posición de uso.

15. La cubeta en cuestión está dotada de un ala que sobresale frontalmente, la cual facilita su manipulación, dotada a la vez de, por lo menos, un hundido para colocar el cigarrero.

20. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

25. En dicho dibujo la figura 1 es una vista en perspectiva del cenicero en posición de uso; la figura 2 es una sección longitudinal en la misma posición, si bien aparece en línea de trazos la posición que adopta la cubeta para vaciar su contenido en el recipiente; y la figura 3 es un detalle en sección transversal que muestra la articulación de la cubeta



en el recipiente.

El cenicero descrito consta en el dibujo de un recipiente -1- abierto superiormente, en cuya boca -2- está articulada una cubeta acanalada -3-, con la cara posterior -4- abierta y la anterior -5- cerrada, cuya cubeta presenta sendos tetones laterales -6- junto a la cara posterior, que giran en sendos orificios -7- de las paredes del recipiente -1-.

La cara frontal -5- de la cubeta -3- ajusta en una escotadura -8- prevista en la cara anterior del recipiente, con el fin de estabilizar su posición.

Dicha cara frontal presenta un ala saliente -9-, dotada de un hundido -10- para apoyo de un cigarro.

Tal como se desprende de la descripción efectuada y por la observación del dibujo, el recipiente -1- permanece normalmente cerrado por la cubeta -3-, cuya posición está estabilizada por el apoyo de la cara frontal -5- en la escotadura -8-. Cuando se desea vaciar la cubeta, basta con levantarla, accionándola por el ala -9- y haciéndola girar por los tetones -6- en el interior de los orificios -7-, con lo cual el contenido de la misma desciende por la cara posterior abierta -4- y cae en el interior del recipiente (figura 2). Al soltar el ala -9-, la cubeta recupera su posición estable.

De esta forma tan simple puede mantenerse la cubeta limpia de cenizas y colillas, procediendo a vaciar el recipiente -1- cuando sea preciso, para lo cual basta abrir la cubeta que actúa de tapa y volcar el recipiente.

El cenicero descrito es muy sencillo y su coste re-



ducido, a pesar de lo cual su utilidad práctica es indiscuti-  
ble.

Serán independientes del objeto de la invención los  
materiales empleados en la fabricación de las distintas piezas  
5. que componen el cenicero, formas y dimensiones de las mismas  
y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y  
cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

#### N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de  
utilidad:

10. 1. Cenicero oscilante, caracterizado esencialmente  
por el hecho de que consta de un recipiente abierto superior-  
mente, a cuya boca está articulada una cubeta oscilante, con  
medios de estabilizar una posición de uso en la cual cierre  
la boca del recipiente, y capaz de adoptar una posición in-  
15. clinada de vaciado del contenido en el interior del recipien-  
te, cuya cubeta está dotada de medios para facilitar su mani-  
pulación.

20. 2. Cenicero oscilante, según la reivindicación an-  
terior, caracterizado por el hecho de que la cubeta está ar-  
ticulada en el recipiente por su cara posterior que está abier-  
ta, en tanto que la cara anterior está cerrada y encaja en una  
escotadura prevista en la cara frontal del recipiente, para  
estabilizar la posición de uso.



3. Cenicero oscilante, según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado por el hecho de que la cubeta está dotada de un ala que sobresale frontalmente, que facilita su manipulación, dotada a la vez de, por lo menos, un hundido para apoyar un cigarro.

4. Cenicero oscilante.

La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 6 de abril de 1976

Don Domingo BIS ISERN

p. a.

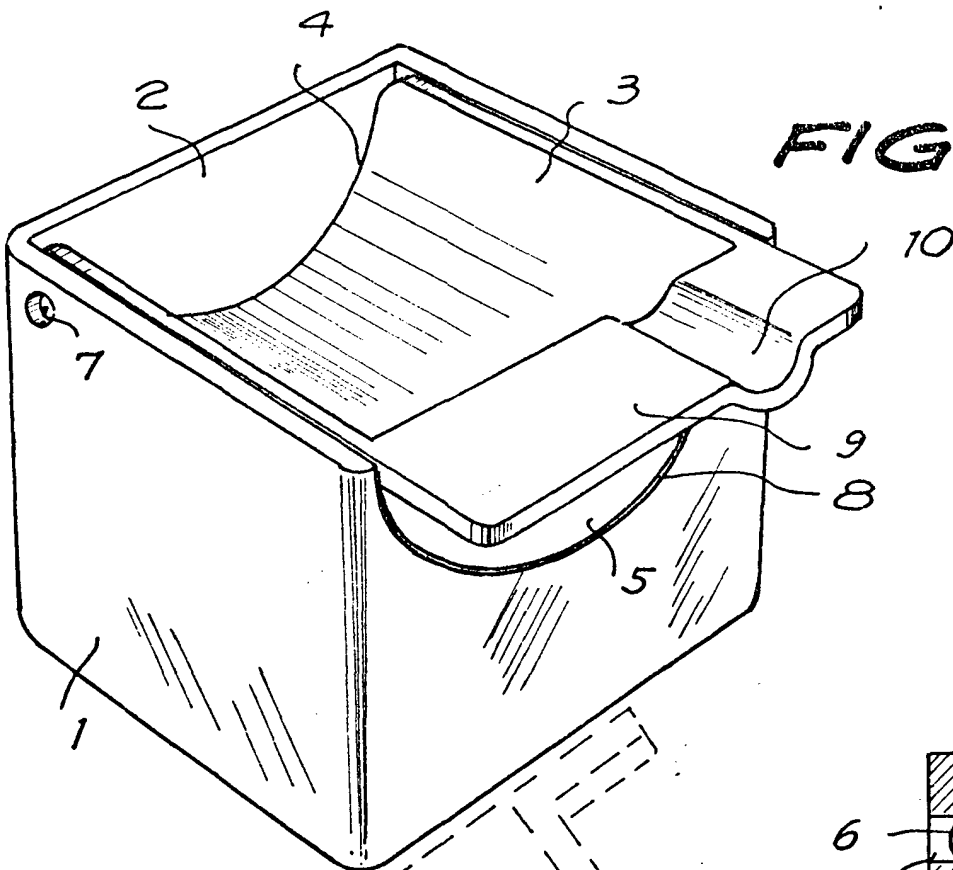


FIG. 1

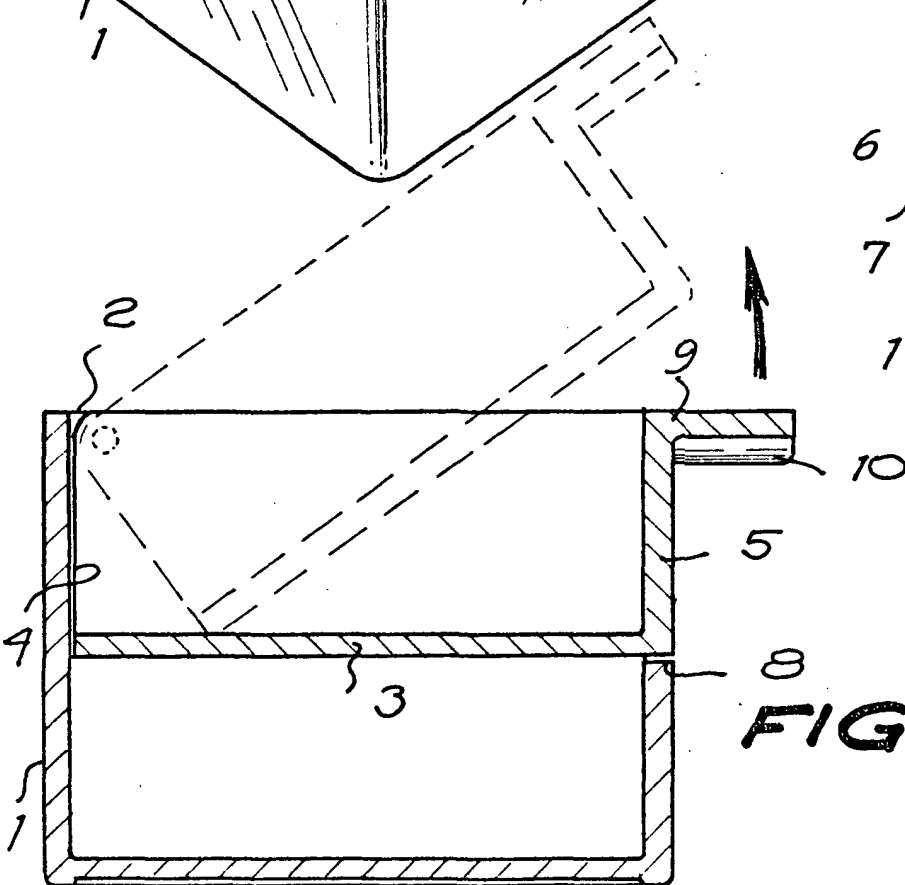


FIG. 2

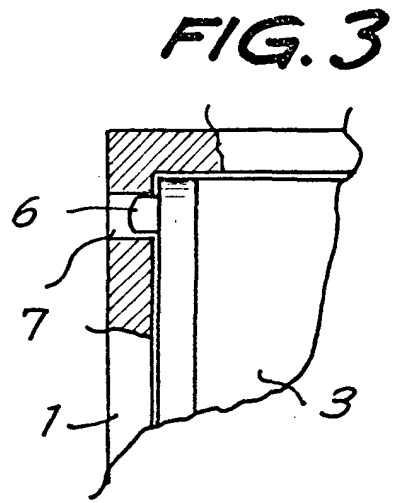


FIG. 3

116697

Barcelona, 6 de abril de 1976  
p.a.