



61130

• 61130

MEMORIA DESCRIPTIVA

DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA A FAVOR DE
DON JAIME CONESA ZURITA, DE NACIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN BARCELONA

PEDRO IV 341

sobre:

"UN CENICERO CON SUMIDERO".



El presente Modelo hace referencia a un cenicero con sumidero perfeccionado, en el sentido de contar con un recipiente depositador de los residuos de cigarros.

5.- La característica esencial del Modelo, radica en una tapadera rebatible, compuesta de dos piezas que se inclinan formando embudo, que ~~viente~~ los restos en el interior del cuerpo del cenicero, convertido en depósito temporal, cuya evacuación posterior o limpieza, se verifica por el mismo procedimiento, pero invirtiendo totalmente la posición del recipiente.

10.- Como ampliación aclaratoria de lo enunciado, se adjunta un gráfico en el que aparece representado, un caso de realización práctica del cenicero, mostrandolo a guisa de ejemplo, sobre el que referirse en la descripción consiguiente.

15.- En el plano y en su Fig. 1ª., se esquematiza el modelo, en corte mediano seccional y en alzado.

En la Fig. 2ª., se dibuja el mismo en perspectiva.

20.- Y en la Fig. 3ª., se representa la planta superior del mismo.

25.- Según lo diseñado, vemos que el cuerpo (4) o base del cenicero que puede ser de formas indistintas, pero manteniendo un contorno circular en su abertura superior (Fig. 3ª) donde se adapta a presión la tapadera (5) metálica, cuya boca interior presenta una forma compuesta de dos lados rectilíneos y dos curvos, coincidente con el mismo perfil que poseen las dos valvas (6 y 6') que determinan la cavidad del receptor central de la ceniza, y constituyen la tapadera basculante.

30.- Cada una de estas dos valvas, estructuradas en forma de concha propia para recibir los residuos, tienen una línea recta de contacto (7) en el centro del platillo formado, y en los dos bordes opuestos y en forma saliente,



presentan las pestañas (8) o descansa-cigarros, con sus clásicas ranuras centrales (9).

5.- La movilidad de las dos valvas, es debida a las dos patas inferiores (10) arqueadas y solidarias de los bordes de las mismas, las cuales se introducen a través de unas ranuras (11) practicadas en la cubierta, a ambos márgenes de la abertura, y donde son retenidas por unas pestañas de tope. De ellas, la inferior (12) es la que contiene su salida cuando se levantan la valva; y la otra lateral (13) es la que se desliza como una guía rozando contra las bridas (14) de la tapa, las cuales son los propios recortes resultantes de haber trepanado las ventanas (11) que se doblan hacia el interior, con la finalidad indicada.

10.- De acuerdo con esta estructura, cada una de las valvas (6 y 6') son aptas para efectuar el movimiento ascendente que muestra la línea de trazos en la Fig. 1ª y la (6') levantada en la Fig. 2ª., con la finalidad de verter en el colector inferior, toda la ceniza y restos depositados sobre las valvas platillos, a través de su abertura central, que a modo de embudo, dejan libres las dos aristas interiores de los platillos.

15.- De igual manera y con solo invertir la posición del cenicero, puede éste, ser vaciado posteriormente de todos los residuos existentes en su colector.

20.- Fabricado en los materiales mas adecuados a cada una de sus partes, variarán en él, todos los detalles de tamaño, y presentación que dejen sin alterar la esencialidad por que se rige.

30.- NOTA

En resumen, la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:



5.- 1a.- Un cenicero con sumidero, caracterizado por estar constituido por un cuerpo o base receptora de forma cambiante, cubierto por una tapadera en la que existe una abertura central obturada por dos valvas o platillos, iguales y opuestos acoplados mediante un mecanismo que les dá movilidad basculante, para verificar la formación de un embudo central que vierte en el interior, los residuos depositados en el platillo superior.

10.- 2a.- Un cenicero, según la reivindicación anterior caracterizado porque cada una de las dos mitades iguales y opuestas del platillo superior, cuenta con dos bridas laterales que descienden verticalmente formando parte de los bordes de las mismas, dotadas de una inclinación curva, para introducirse en las ventanas marginales de la cubierta, donde quedan retenidas por dos pestañas angulares con que cuentan cada una, quedando en situación de efectuar la movilidad angular propia de su cometido, guiándose además para ello, por otras pestañas inferiores procedentes del trepanado de las perforaciones de la cubierta.

20.- 3a.- Un cenicero, según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque cada una de las dos citadas mitades del platillo superior posee en su borde curvo exterior un saliente de forma adecuada para depositar en su ranura central, los cigarrillos abandonados, con la inclinación propia para que sigan el curso descendente hacia el sumidero, al ser levantados los platillos.

25.- 4a.- UN CENICERO CON SUMIDERO.

30.- Según se describe en la presente memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid a 26 de julio de 1957

Francisco Javier Plaza
P. P.

64130 20

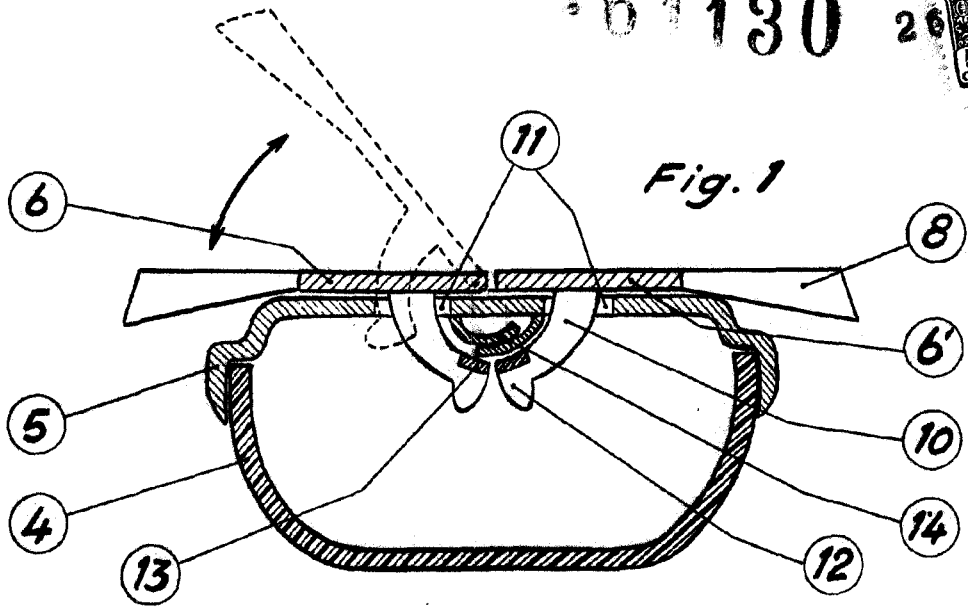


Fig. 1

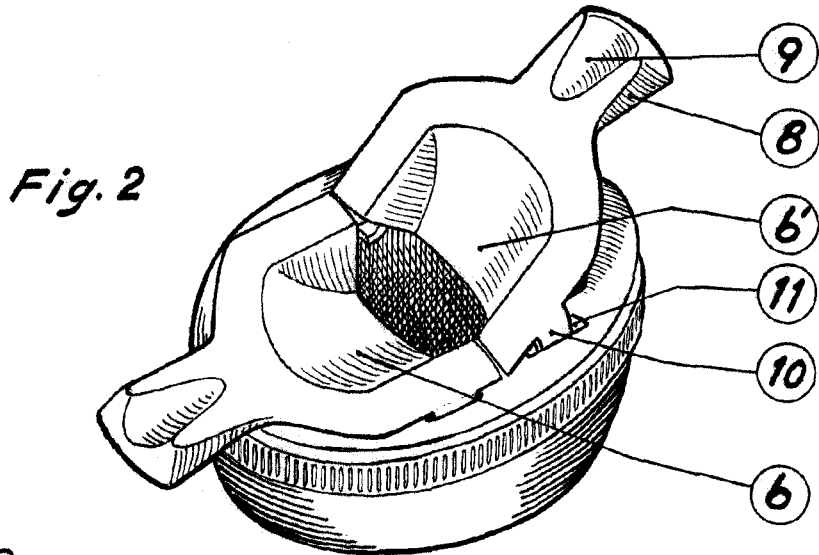


Fig. 2

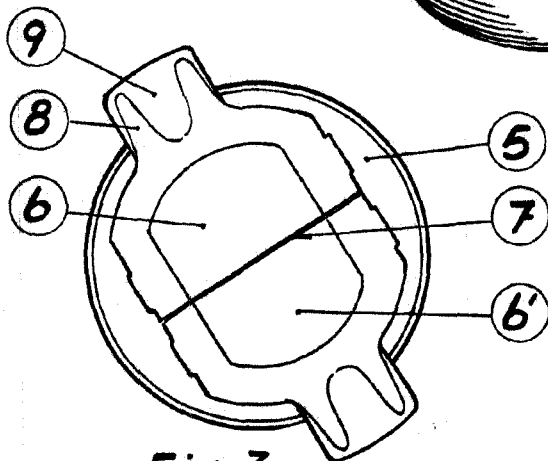


Fig. 3

Escala variable

26 JUL. 1957

P. P. Diego Javier Plaza