

67681



29 JUL 1911

67681

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud

de un

MODELO DE UTILIDAD, por VEINTE años en ESPAÑA, a favor de
DON RAMON NAVARRETE CORTES, y DON VICTOR ESPARZA SORIA, am-
bos de nacionalidad española, con residencia en VALENCIA,
calle Jacinto Labaila número 7,

por

"UN ASADOR PERFECCIONADO"

67681



5 La Invención a que se refiere la presente Memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1930.

10 El asador a que se refiere la presente solicitud está dotado de perfeccionamientos que simplifican notablemente su construcción. Los perfeccionamientos consisten fundamentalmente en el sistema de montaje de cada una de las piezas que constituyen el asador que se ensamblan entre sí y se fijan simplemente por cuatro tornillos que atraviesan el conjunto de arriba a abajo, cuyos tornillos se encuentran precisamente dispuestos en un punto cercano a los ángulos del perímetro.

15 El asador en cuestión está constituido a partir de planchas metálicas dobladas convenientemente para constituir un receptáculo de doble ángulo con su frente abierta. 20 Dos lados totalmente cerrados, en uno de los cuales se encuentra situado el elemento motriz. Una tapa que cubre el conjunto y un fondo que lo sustenta, siendo cada una de estas tapas y fondo bandejas dotadas de orilla perimetral que impiden la salida de las piezas anteriores descritas. 25 Los tornillos situados en los ángulos están cubiertos en toda su extensión por las piezas laterales y fijados por cuatro arandelas en su parte superior, y por cuatro bolas en su parte inferior que constituye las patas del conjunto. 30 En el interior del receptáculo se encuentran situados elementos calefactores dispuestos precisamente en la parte

67681



35 superior, cuyos elementos calefactores son tubos de rayos infrarrojos. En el interior del receptáculo se encuentra oculta una bandeja angular constituida por un plano inclinado que recoge las grasas desprendidas del asado. El elemento sustentador del cuerpo a asar es una espada dotada de movimientos giratorio que la imprime el motor alojado en uno de los laterales a través de piñones solidarios respectivamente del eje del motor y de la espada propiamente dicha.

40 Como ejemplo de realización del asador que nos ocupa se acompaña a la presente un juego de dibujos en que se representa vista en perspectiva despiezado y de conjunto, figura 1ª y 2ª respectivamente, y, en sección vertical y frontal, figura 3ª; sección transversal en planta, figura 4ª y, sección lateral vertical, figura 5ª.

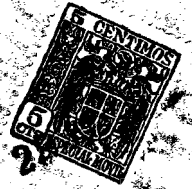
45 El receptáculo central -1- está constituido por dos paredes laterales verticales y el fondo, resultando del conjunto un cuerpo paralelepípedo con tres de sus caras adyacentes abiertas. En los laterales se sitúan las piezas -2- y -3- constituidas de forma similar al cuerpo central y cuyos lados engarzan con los bordes de aquel, siendo obligada su colocación vertical. La tapa -4- y el fondo -5- son dos piezas gemelas aunque en posición invertida, constituidas cada una de ellas por una superficie plana dotada de un borde perimetral que cubre la unión de ésta pieza con las piezas interiores. En cada uno de los ángulos de las bandejas hay situados orificios -6- a través de los cuales pasan los tornillos -7- que presentan sus extremos roscados para la disposición de tuercas -8- y -9- de forma de arandela y bola respectivamente. Estas tuercas realizan la fijación de las bandejas que constituye la tapa y fondo aprisionando

50

55

60

67681



65

70

75

80

85

90

entre ellas los elementos que constituyen el asador. En el interior del receptáculo principal -1- hay situadas unas piezas angulares -10- enfrentadas que sustentan elementos calefactores -11- constituidos por tubos de rayos infrarrojos. En el fondo del receptáculo existe una bandeja -12- de forma angular cuyo fondo es un plano inclinado susceptible de recoger los residuos grasos del asador. En un punto central del receptáculo principal se halla situada una espada -13- apoyada por uno de sus extremos en orificios practicados en uno de los laterales del receptáculo , y por el otro extremo en un cajetín -14- solidario del lateral opuesto, dentro de cuyo cajetín se halla situado un plano -15- solidario del elemento motriz -16-, cuyo plano engrana con otro similar solidario de la propia espada. En la parte superior del aparato y coincidiendo con el borde fronterizo hay dispuesto un adorno -17- que se fija por las propias tuercas que sujetan el conjunto.

Claramente se aprecia por la descripción anterior el sencillo montaje del asador que nos ocupa pues estando constituido por ocho piezas totalmente independientes es imposible su desarticulación sin extraer previamente las tuercas que constituyen las patas o los remates de la puerta superior de la tapa. Ello permite obtener éste asador con las máximas facilidades de construcción, toda vez que cada una de las piezas es idéntica a otra, principalmente en el caso de los laterales, tapa y fondo.

La construcción del receptáculo principal independiente permite que la instalación eléctrica se realice con toda sencillez sin complicación alguna por cuanto todas sus partes son accesibles.



67681

Todas estas ventajas de construcción permiten ofrecer al público asadores en pequeños tamaños, especialmente destinados al uso doméstico.

Hecha la descripción precedente, es necesario añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden, y lo que se reivindica en la siguiente

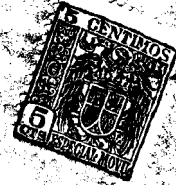
NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

1ª. UN ASADOR PERFECCIONADO, caracterizado por el hecho de estar constituido por piezas ensambladas formadas por: un receptáculo angular que constituye el armazón central del asador formado por dos paredes vertical y un fondo al frente, siendo portador éste receptáculo de los elementos calefactores dispuestos en la parte superior y el elemento motriz necesario para el movimiento de la espada en su parte central media; dos piezas laterales constituidas por piezas anguladas que, encajando sobre los bordes de la primera, y cubriendo los laterales de la misma, constituyen receptáculos aislantes laterales que ocultan el orificio en que se sitúa la espada y el elemento motriz que acciona la misma, respectivamente; tapa y fondo constituidos cada uno de ellos por una bandeja de idénticas características dotadas de borde perimetral y dispuestas en posición enfrentada que cubren los bordes vivos de las anteriores piezas ocultando la tapa, los elementos calefactores; cuatro espárragos con sus extremos roscados alojados en los receptáculos laterales y ocultos por las piezas que constituyen éstos,

95
100
105
110
115
120

67681



125

que atraviesan las tapas y fondo y quedan mejor en ésta posición por tuercas en forma de arandelas y bolas respectivamente que constituyen remates del mueble y patas de sustentación; bandeja recolectora de residuos grasos del asado totalmente independiente del conjunto, constituida por un cuerpo angular que presenta su fondo en forma de plano inclinado, y, por último, un adorno situado sobre la tapa que se fija al mismo por medio de las tuercas que se roscan a los espárragos.

130

2ª.- Se reivindica por último como objeto sobre el cual ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, "UN ASADOR PERFECCIONADO".

135

Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria, que consta de seis hojas escritas a máquina por una sola cara, y dibujos que se acompañan.

Madrid 28 Julio de 1958

ALFONSO UNGRIA

140

167081

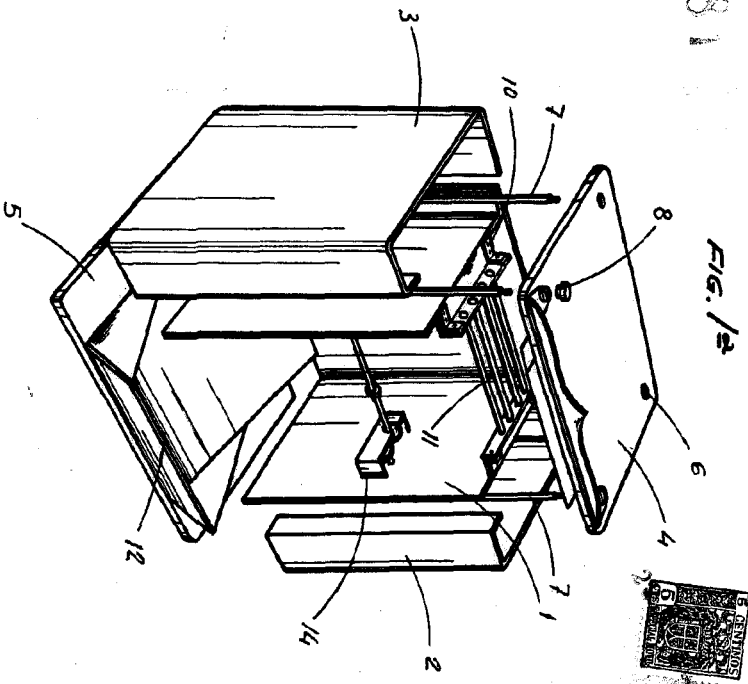


Fig. 1a

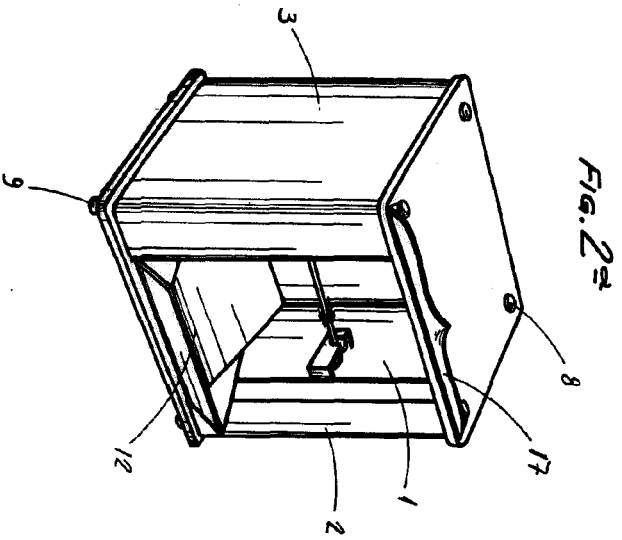


Fig. 2a

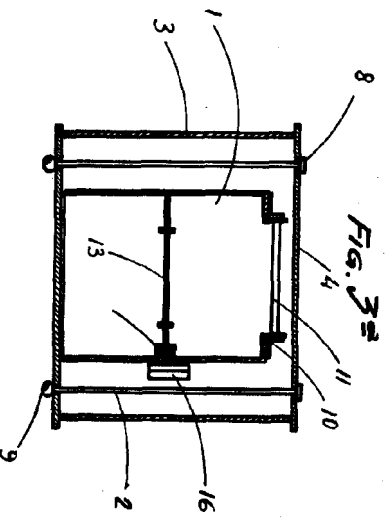


Fig. 3a

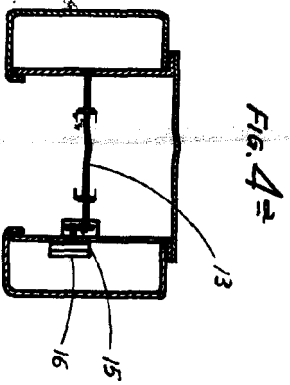


Fig. 4a

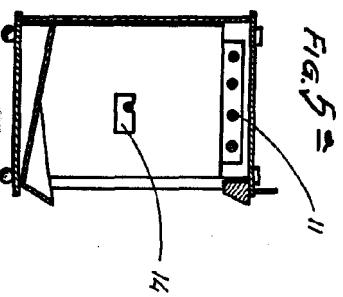


Fig. 5a