

27874

MEMORIA DESCRIPTIVA

-7



MEMORIA DESCRIPTIVA
correspondiente a la solicitud de registro de
MODELO DE UTILIDAD

a favor de

DOMA LINDA GARCIA SINDI ARTEAGA, residente en idibao
calle de Mayo n.º 12,

para

UN ALTERNATIVO APTABLE A LAS MÁQUINAS DE PISAR CAÑAS QUE
SERVE PARA DEMASCARAR O TRITURAR UN VARIADO NUMERO DE ARTÍCULO
LOS COMESTIBLES.

Consiste el modelo de utilidad cuyo registro se solicita
en un dispositivo adaptable a las máquinas de pisar cañe y
que sirve para demascarar o triturar un variado numero de arti-
culos comestibles y por tanto aumentar las aplicaciones de aque-
lla máquina de pisar.

Dicho dispositivo está compuesto por dos piezas una, lo
que pudieramos denominar carcasa o depósito en donde la tritu-
ración se produce y de la que sale al exterior el puro o parti-
culas obtenidas, y la otra, un eje con aletas básculas que gi-
ra dentro de aquella carcasa y que es solidario al eje de la
máquina de pisar.

La primera pieza, adopta forma cilindrica cerrada por un
de sus bases en la que se dispone un orificio que sirve de e-
jeto o punto de apoyo al eje de la segunda pieza y con la
circunstancia de que la otra base está abierta y dispues?



forma de poderse adaptar a las máquinas de picar. Esta pieza cilíndrica lleva en toda su superficie lateral y en su frente cerrada una serie de orificios con un reborde interior cortante que hacen el efecto de elemento rallador para la trituración de los productos.

La segunda pieza es un eje con dos cletas y dos manijas una enfrente de otra y en sentido contrario. En uno de sus extremos, el eje llevará un rebaje cilíndrico para acoplarse dentro del orificio o cojinete de la carcasa; y en el otro, un extremo bien a cuadrado o de cualquier otra forma adecuada para acoplar dicho eje al de la máquina de picar y hacerlo solidario a sus giros.

Este dispositivo podrá construirse en metal, buquelita o cualquier otro material adecuado para el caso.

En el inciso a) de la descripción, se representa en la figura primera la carcasa cilíndrica vista lateralmente y en planta. En dicha figura primera, se representan con B los orificios que sirven para el rallado, con C el orificio o cojinete para regular el rebaje del eje y con D las manijas, rebajes o entranques dispuestos en la carcasa para acoplarse a la máquina de picar. En la figura segunda, se representa con A el eje provisto de cletas, siendo a y a' las cletas y c el eje a introducir en el cojinete C de la figura primera. En dicha figura segunda, también se representa en planta dicho eje. La figura tercera, representa una vista de una máquina de picar con la forma en que ha sido acoplado el dispositivo.

En resumen, reivindicamos el recurrente en virtud de la presente solicitud de registro de Modelo de Utilidad, el derecho exclusivo, de fabricación, venta y explotación industrial por el plazo de veinte años que señala el vigente Estatuto de la Propiedad Industrial, por el objeto del mismo esencialmente



caracterizado por las siguientes

NOTAS - REIVINDICACIONES

Primera.- Un dispositivo adaptable a las máquinas de picar carne y que sirve para disminuir o triturar un variado número de artículos comestibles, esencialmente caracterizado por estar compuesto por una pieza cilíndrica adaptable por una de sus caras a una máquina corriente y por la otra totalmente cerrada salvo un orificio que sirve de sostén o cojinete a un eje situado dentro de la referida pieza, y porque esta pieza cilíndrica lleva una serie de orificios en toda su superficie lateral y en su frente cerrado, orificios todos ellos dispuestos de un reborde interior que sirve convenientemente relleno,

Segunda.- Un dispositivo adaptable a las máquinas de picar carne y que sirve para disminuir o triturar un variado número de artículos comestibles, tal y conforme se describe en la anterior reivindicación y también esencialmente caracterizado por la circunstancia de que dentro de la pieza cilíndrica va situado un eje que es solidario por uno de sus extremos al eje de la máquina de picar y por el otro al orificio o cojinete situado en el lado cerrado de aquella pieza y porque este eje lleva dos pilotes uno enfrente y otro y en sentido inverso para impulsar el movimiento a las sustancias que deben ser trituradas dentro de la referida pieza.

Tercera.- UN DISPOSITIVO ADAPTABLE A LAS MÁQUINAS DE PICAR CARNE Y QUE SIRVE PARA DISMINUIR O TRITURAR UN VARIADO NÚMERO DE ARTÍCULOS COMESTIBLES.

Todo en sustancia tal y conforme queda descrito y especi-

- 6 -

= 7



ficado en la anterior memoria descriptiva y representado a título de ejemplo en la hoja de diseños que se acompaña.

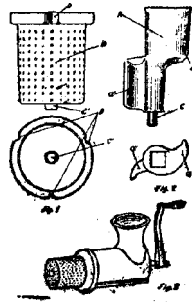
Consta esta Memoria de cuatro hojas fotográficas por una sola cara, y una hoja de dibujos.

Mérida, 7 de Julio de 1911.

P. A.



DISEÑO DEL MODELO DE UTILIDAD



Madrid, 7 de Julio de 1.952

F. A.

7 JUL

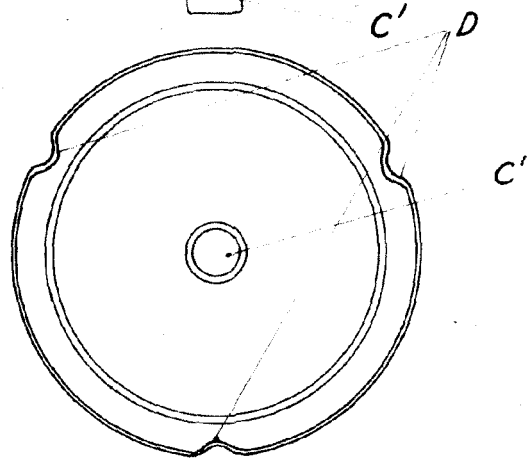
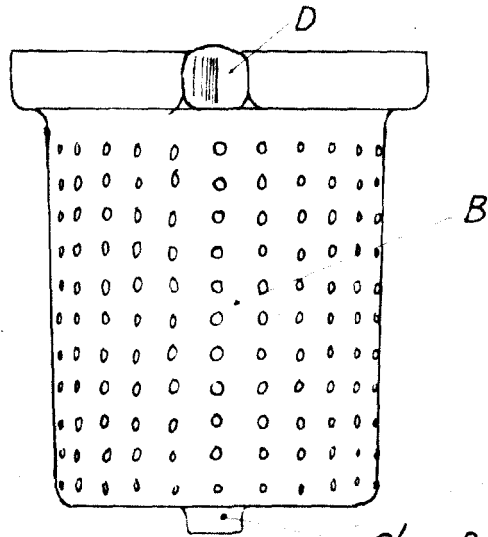


Fig. 1

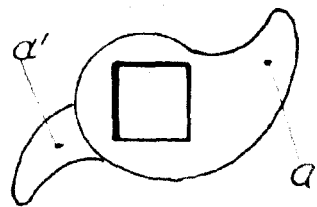
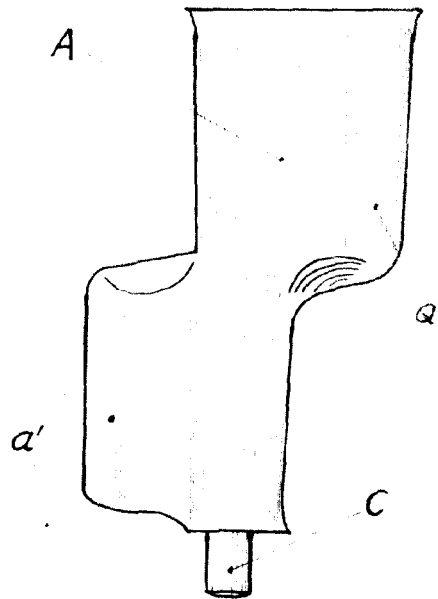


Fig. 2

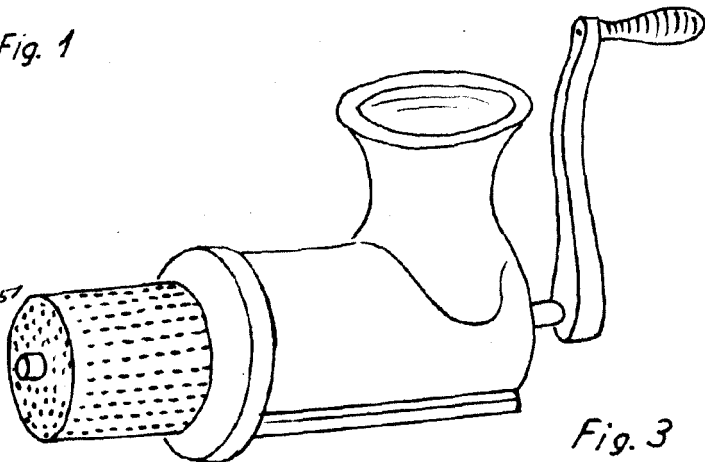


Fig. 3

Madrid 7 de Julio 1957

Arriaga