

MODELO DE UTILIDAD

=====

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A47</u> _____
SUBCLASE <u>J</u> _____

166159



MAR. 1971

Memoria Descriptiva

sobre:

CUCHILLA PARA MAQUINA PICADORA DE CARNE

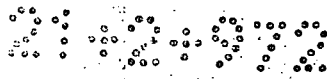
=====

Solicitante: D. Bernardo Suárez Fombona, de nacionalidad española, residente en: Bohemia, 2 -GIJON- (Asturias)

=====

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto una cuchilla para máquinas picadoras de carne, del tipo que presentan un cubo central dotado de un orificio para su accionamiento y de una serie de brazos radiales que parten de dicho cubo.

5.



Las cuchillas de este tipo normalmente empleadas presentan unos brazos con formas mas o menos aerodinámicas que presentan por uno de sus lados un filo capaz de colaborar con un disco perforado para efectuar el picado de la carne.

- 5. La cuchilla, según la presente invención, presenta la ventaja de tener sus brazos dotados de filo por dos aristas diagonalmente opuestas, lo cual es una considerable ventaja, pues en el caso de que se estropee el filo de una de las caras es suficiente con dar vuelta a la cuchilla, para continuar picando carne, puesto que la cuchilla funciona exactamente igual por sus dos caras.

10.

La cuchilla presenta fundamentalmente un cubo central provisto de una abertura para facilitar su montaje al eje del husillo por el cual es arrastrado en su movimiento giratorio. De dicho cubo parten radialmente una serie de brazos, regularmente repartidos por su periferia, cada uno de los cuales presentan su cara anterior y posterior inclinadas en sentido vertical formando un mismo ángulo con el plano de corte, presentando además, cada una de dichas caras, a partir de los bordes longitudinales opuestos unas externas una estrecha franja paralela al plano de corte, cuyo borde libre constituye el corte, quedando las otras caras laterales menores preferentemente perpendiculares al plano de corte.

15.

20.

25.

Para una mejor comprensión de la presente invención se hace a continuación una descripción detallada con referencia a los diseños adjuntos, en los cuales:

La figura 1 representa una vista en planta de una cuchilla para máquina picadora de carne según la presente invención.

30.

La figura 2 representa un alzado de la figura



1.

Con referencia a las figuras tenemos que la cuchilla presenta un cubo central 1, provisto de un taladro central 2 capaz de ajustarse al eje del husillo de una máquina picadora de carne, para ser arrastrado por éste en su movimiento g

5.

De dicho cubo 1 parten radialmente una serie de brazos 3, regularmente repartidos por su periferia, cada uno de los cuales presenta una sección transversal romboidal con sus vértices mas agudos ligeramente achaflanados en sentido horizontal, dando origen a los filos 4 de la cuchilla. Por consiguiente cada cuchilla está provista de dos superficies de corte, una por cada cara de ella.

10.

-N O T A-

Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad, por 20 años en España, sobre: CUCHILLA PARA MAQUINA PICADORA DE CARNE; caracterizándose por lo siguiente:

15.

20.

25.

1ª.- Cuchilla para máquina picadora de carne, del tipo constituido por un cubo central, dotado de una abertura para su montaje en el eje del husillo, y del que parten una serie de brazos radiales, caracterizada porque dichos brazos presentan su cara anterior y posterior inclinada en sentido vertical formando un mismo ángulo con el plano de corte, presentando además en dichas caras, a partir de los bordes longitudinales opuestos

30.



-4-

166159

mas externos una estrecha franja paralela al plano de corte, cuyo borde libre constituye el filo o corte, quedando las otras dos caras laterales menores perpendiculares a dicho plano de corte.

5. 2a.- Cuchilla para máquina picadora de carne, tal y como se describe en la presente memoria e ilustrado en los dibujos adjuntos.

Esta memoria consta de 4 hojas escritas a máquina por una sola cara.

29 MAR. 1971

Madrid,

BERNARDO SUÁREZ FOMBONA

GOMEZ ACEBO Y MODEY
- s. n. - Firmado: F. Hernández Ruiz

10
MAR 197

FIG. 1

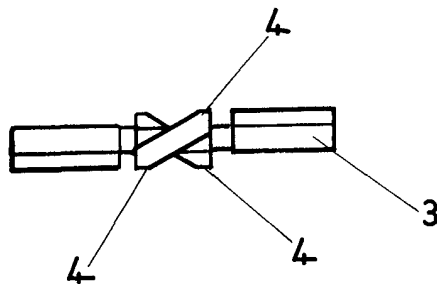
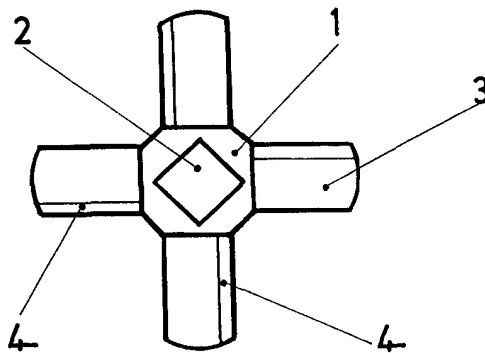
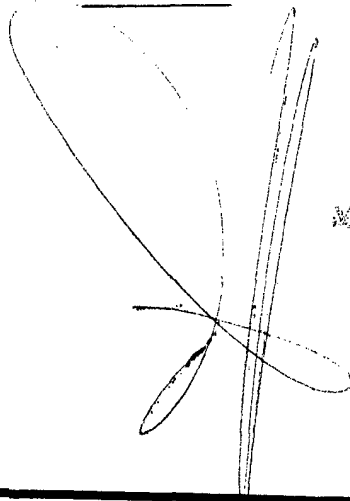


FIG. 2



28 MAR 197

Model.

ESCALA VARIABLE.