

55301

MODELO
DE
UTILIDAD

a favor de FABRICA DE ARTICULOS DE MATERIAL AISLANTE, S.A.,
entidad española, domiciliada en Cornellá de Llobregat
(Barcelona), calle Mártires de la Santa Cruzada, 123,
por "PINZAS PARA EL SERVICIO DE MESA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a unas pinzas pa-
ra el servicio de mesa, las cuales se caracterizan por la
efectividad de su montaje y fácil manipulación, así como
por ser susceptible, mediante sencilla transformación, de
5. quedar yuxtapuestas las dos piezas para ser empleada como
una pala o quedar separadas para su empleo separado.

Las pinzas indicadas consisten esencialmente en
dos piezas conformadas adecuadamente a modo de pala y te-
nedor, con las zonas de aprehensión dispuestas a manera
10. de emparrillado, las cuales disponen en sus extremos opues-

55301

tos, de elementos complementarios, de fácil acoplamiento, como por ejemplo sectores semicilíndricos y rabillos cilíndricos, por los que se articulan a voluntad bajo la acción de un resorte elástico de uno de ellos.

5.

Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de unas pinzas como las del objeto de la invención.

10.

En dicho dibujo, la figura 1 muestra una vista en perspectiva estando separadas las dos piezas que las constituyen; en la figura 2 se representa una vista análoga en la que las piezas estén articuladas formando la pinza; en la figura 3 se observe una vista también en perspectiva en la posición correspondiente para ser empleada la pinza como pala; y por último la figura 4 muestra una vista del detalle correspondiente a la articulación.

15.

20.

Las pinzas aludidas están constituidas por dos piezas -1- y -2- conformadas respectivamente a modo de pala ligeramente curvada y tenedor, con las zonas de aprehensión -3- y -4- dispuestas a manera de emparrillado. La primera de ellas, -1-, presenta en la extremidad correspondiente a la emparrilladura dos sectores semicilíndricos -5- separados convenientemente, entre los cuales y solidario de la emparrilladura por el remache -6- se sitúa un resorte laminar -7-. La segunda -2- termina en un apéndice -8- del cual parten transversalmente dos rabillos cilíndricos -9-, uno a cada lado y coaxiales, siendo los elementos citados, sectores y

25.

55301

5. rabillos, complementarios y de fácil acoplamiento. Por dichos elementos, -5- y -6-, se articulan ambas piezas -1- y -2-, para formar las pinzas, quedando solidarizadas por la acción del resorte -7-, de una de las dos formas que se indican en las figuras 2 y 3, para su utilización como pinzas o como solo pala, respectivamente.

10. Como se deduce de la descripción hecha y por la observación del dibujo el manejo de las pinzas objeto de la invención se efectúa con gran facilidad ya que el resorte -7- asegura la sujeción articulada de la pinza durante su empleo como tal y al ser utilizada como pala, siendo sencilla la transformación de una a otra forma de empleo. Asimismo pueden ser empleadas separadamente cada una de las piezas -1- y -2- en su función eventual de pala o cuchara y de tenedor, respectivamente, con lo que se pone de manifiesto la conveniencia de la adopción de las pinzas objeto de la invención en los diferentes servicios de mesa, como los que se refieren a la aprehensión de ensaladas, fiambres, pastales y otros, así como a los que requieren únicamente el empleo de una de las piezas.

20. Se comprende que serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en las pinzas, así como la forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de sus elementos constitutivos y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

55301

NOTA

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

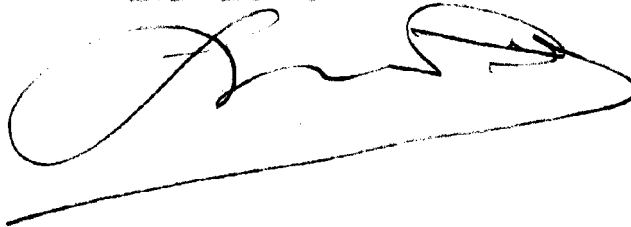
5. 1. Pinesas para el servicio de mano, que se caracterizan por estar constituidas por dos piezas conformadas adecuadamente a modo de pala y tenedor, las cuales disponen en sus extremos opuestos de elementos complementarios de fácil acoplamiento, formados por sectores semi cilíndricos y rabillon de igual sección, por los que se articulan a voluntad en posiciones del mismo y opuesto sentido bajo la acción de un resorte adecuado solidario de una de las piezas.

2. Pinesas para el servicio de mano.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, a 10 de julio de 1956.

FABRICA DE ARTICULOS DE
MATERIAL AISLANTE, S. A.



55301

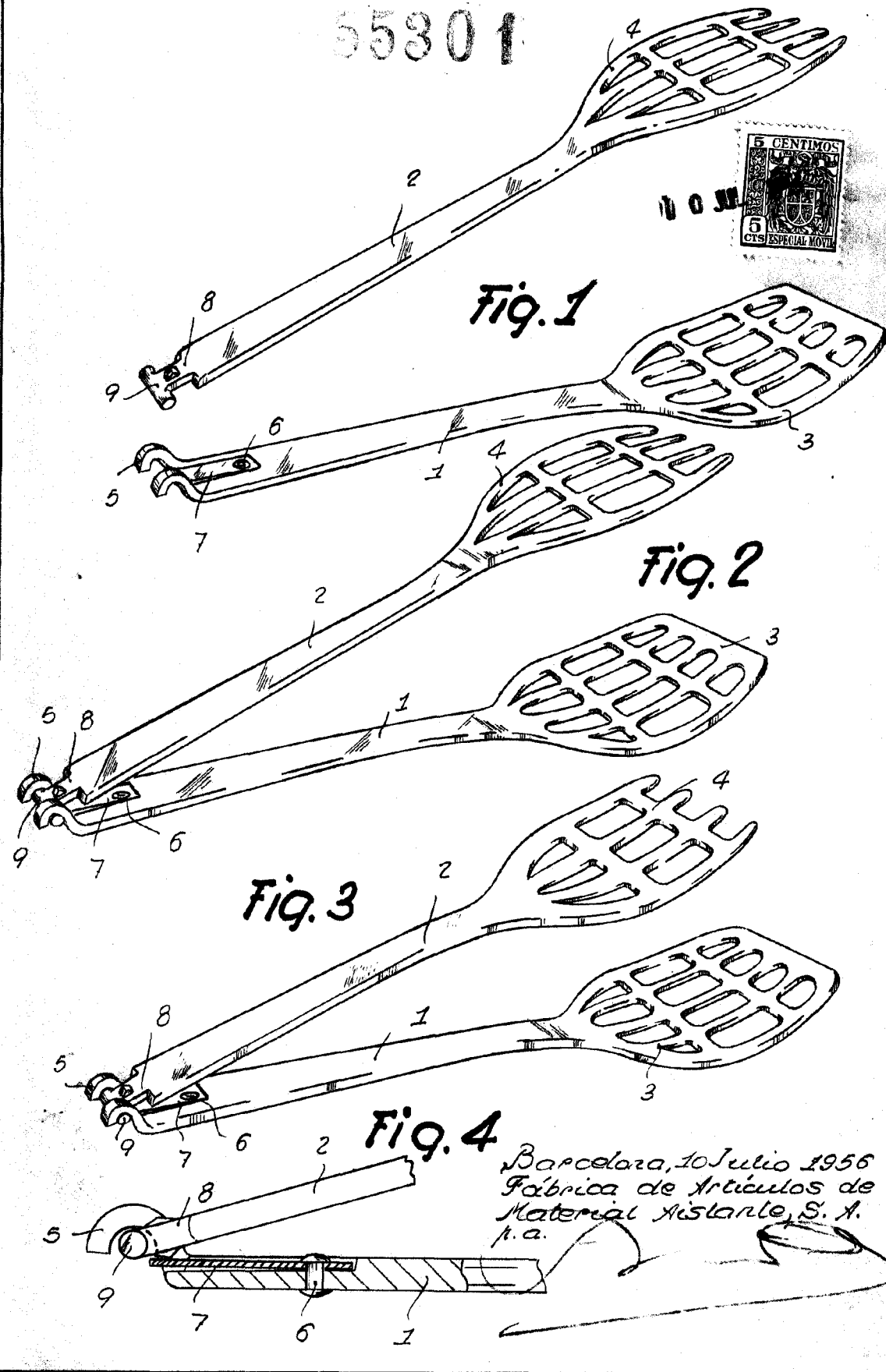


Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

Barcelona, 10 Julio 1956
Fábrica de Artículos de
Material Aislante, S. A.
i. a.