

3. n. DIL



90892

MODELO DE UTILIDAD

=====

por "Una tenaza para agarrar, separar o partir cubitos de hielo"

5 a favor de Dña. M^{te} Dolores Rubio Font, de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle Buenos Aires, n^o 4.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

10 Es sabido que los cubitos de hielo obtenidos en neveras eléctricas, luego de extraídos del molde y colocados en recipientes ad-hoc, se sueldan unos con otros dificultando la toma de ellos uno a uno, siendo asimismo notoria las dificultades que se presentan para partirlos si se desea tomar una parte menor que un cubito. El modelo de utilidad que nos ocupa se refiere a una tenaza particularmente estudiada para soslayar los mencionados inconvenientes, permitiendo de



90892

manera fácil, rápida y cómoda no solo la toma de dichos cubitos sino también su separación entre sí al estar soldados y aún su partido si la cantidad deseada es menor que la de un cubito, comprendiendo además como anexo, un correspondiente soporte que permite el acondicionamiento de la tenaza al estar fuera de uso, en condiciones de fácil asequibilidad y rápida puesta en servicio.

En la hoja de dibujos anexa a la presente memoria aparece representada la tenaza objeto del presente modelo, mostrándola: Fig. 1, de lado estando abierta; Fig. 2, en vista frontal; y Fig. 3, en perspectiva estando cerrada y colocada en el soporte que la mantiene acondicionada al estar fuera de uso.

Particulariza la tenaza de referencia, el hecho de que sus brazos 1 y 1' giratorios alrededor del eje 2 con tendencia permanente a estar abierta por la acción de un muelle, presentan configurados o preferentemente fijados en sus extremos de agarre constitutivos de la boca de la tenaza, correspondientes juegos simétricos de púas 3-3' curvadas hacia adentro cuyos extremos son cortas aristas vivas, configurándose en el nacimiento de la inflexión de los mencionados brazos, respectivos salientes 4-4' que facilitan su manejo, comprendiendo además el modelo de referencia un soporte de cuya placa de fondo 5 por la que es fijado, arrancan con perpendicularidad hacia delante, tres cortos brazos, uno superior 6 y dos laterales simétricos 7-7' entre los que encaja la boca de la tenaza al estar cerrada, quedando sostenida por la presión que contra los brazos laterales 7-7' ejerce dicha boca por su tendencia a abrirse por la acción

90892

30 DIC.



del muelle, obrando el brazo superior 6 del soporte como tope que limita la penetración de la tenaza en el sentido de abajo hacia arriba, presentando dichos brazos 6, 7 y 7', en su extremo libre, correspondientes dobladuras en escuadra en sentido para impedir la salida de la tenaza por la parte frontal del soporte.

En la ejecución práctica del modelo según queda descrito, podrán variar cuantos detalles constructivos y configurativos no afecten, cambiándola o modificándola, su propia esencialidad.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

18.- Una tenaza para agarrar, separar o partir cubitos de hielo, que siendo del tipo que tienen tendencia permanente a estar abiertas por la acción de un muelle, se caracteriza por el hecho de que sus brazos presentan configurados o preferentemente fijados en sus extremos de agarre constitutivos de la boca, correspondientes juegos simétricos de púas curvadas hacia adentro cuyos extremos forman aristas vivas de corte, dándose además la circunstancia de presentar los mencionados brazos

30 DIC 1961



90892

en el nacimiento de sus respectivas inflexiones, correspondientes salientes a propósito para facilitar su manejo.

2ª.- La tenaza de referencia, según 1), comprendiendo un soporte de cuya placa de fondo por la que es fijado, arrancan con perpendicularidad hacia adelante, tres costos
 5 brazos, uno superior y dos laterales simétricos, entre los que encaja la boca de la tenaza al estar cerrada, quedando ésta sostenida por su tendencia a abrirse, ejerciendo el brazo superior del soporte, acción de tope que limita el despla-
 10 zamiento de la tenaza hacia arriba, y presentando dichos tres brazos en su extremo, libre, correspondientes dobladuras en sentido para impedir la salida de la tenaza por la parte frontal del soporte, al estar colocada.

3ª.- UNA TENAZA PARA AGARRAR, SEPARAR O PARTIR CUBITOS DE HIELO.
 15

Y todo cuanto afecte a la esencialidad de lo mostrado en el adjunto dibujo y descrito en la presente memoria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona, 30 de Diciembre de 1.961

Dña. Mª Dolores RUBIO FONT

p/a.

90892



FIG. 1

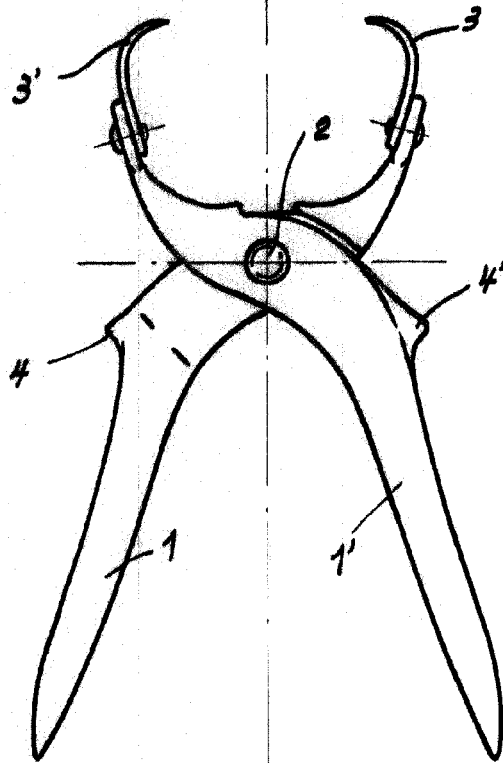


FIG. 2

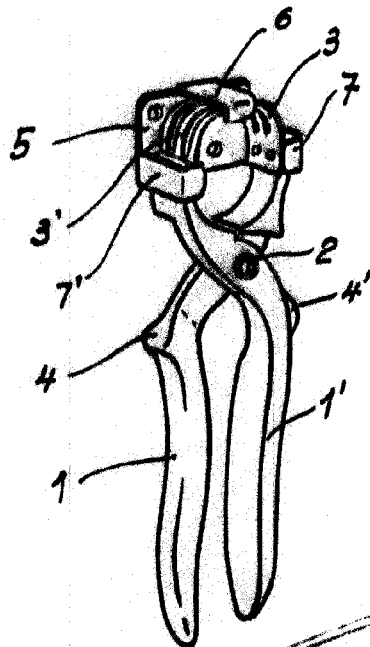
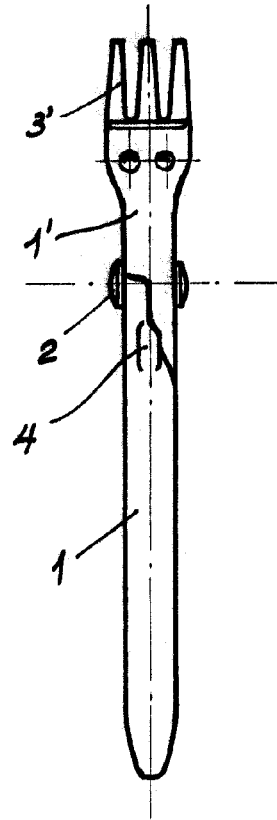


FIG. 3

BARCELONA,
30 DE DICIEMBRE DE 1961.