



ESPAÑA

19 ES	11 NUMERO	10 Y
	21 232.201	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	11 noviembre 1977	

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
------------------------	--------------------------------

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"MOLDEADOR DE HUEVOS COCIDOS"

71 SOLICITANTE (S)
Don César MAÑÁ REY y Don José VILAR VILARRASA

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, Calle Menéndez y Pelayo, 203, 3º 11ª

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
Don Ignacio PONTI GRAU

La presente invención se refiere a un moldeador de huevos cocidos, mediante el cual es factible cambiar la forma de los mismos, de una manera muy simple.

5 Los huevos cocidos, además de constituir un alimento primordial, de extraordinario poder nutritivo se utilizan en la preparación de platos como complemento ornamental. En este aspecto es por lo que se ha ideado el moldeador de huevos cocidos objeto de la invención, de constitución muy sencilla y eficaz.

10 El moldeador de huevos en cuestión consta esencialmente de un cuerpo hueco, con el fondo cerrado y la boca opuesta abierta, en el interior del cual se deposita un huevo cocido, sobre el que se apoya un émbolo deslizable, ajustado al contorno interior del cuerpo y presionado exteriormente a través de un mando convencional, que permite estabilizar la posición del émbolo durante el moldeo.

15 De una manera más concreta se ha previsto que el fondo del cuerpo hueco está cerrado por medio de una tapa interior amovible, que se apoya libremente sobre un asiento previsto alrededor de dicho fondo, cuya tapa constituye un pulsador para facilitar la extracción del huevo moldeado.

20 Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en perspectiva del despiece del dispositivo moldeador; la fi-

gura 2 es una vista similar en sección longitudinal; la figura 3 es una sección longitudinal del moldeador con el huevo en su interior, antes de proceder a su moldeo; la figura 4 muestra en sección longitudinal el moldeo del huevo; la
 5 figura 5 corresponde a una sección longitudinal una vez moldeado el huevo, en el momento de su extracción; y la figura 6 es una vista en perspectiva del huevo moldeado.

El moldeador de huevos descrito consta en los dibujos de un cuerpo hueco -1-, prismático rectangular, o de
 10 cualquier otra forma, una de cuyas bases presenta una abertura -2- contorneada por un marco -3-, que constituye asiento para una placa libre -4-, de contorno correspondiente al del cuerpo -1-.

En el interior del cuerpo -1- se desplaza un émbolo -5-, que consta de una placa -6- del propio contorno
 15 que la placa -4-, provista de una empuñadura -7-, la cual es empujada por un cuerpo deslizante -8-, que ajusta en una boca ensanchada -9- del cuerpo -1-.

Para moldear un huevo -10- mediante el dispositivo descrito se realizan las siguientes operaciones: primero se cuece el huevo y, seguidamente, se coloca en el
 20 interior del cuerpo -1-, con la tapa -4- situada sobre el marco -3-. A continuación se sitúa el émbolo -5- en el interior del cuerpo -1-, apoyado sobre el huevo -10-, y a
 25 continuación se dispone el cuerpo -8- en la embocadura -9- (figura 3). A partir de esta posición se hace descender el cuerpo -8-, el cual empuja al émbolo -5-, cuya placa -6- comprime al huevo hasta deformarlo poco a poco, adop-

tando el contorno del interior del cuerpo -1- (figura 4).

Se deja un tiempo determinado el huevo comprimido -10a- en el cuerpo -1-, hasta que se consolida la forma y, finalmente, puede extraerse mediante una simple pulsación sobre la placa -4- (figura 5), de tal forma que el huevo -10a- sale conformado adecuadamente (figura 6).

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de las distintas piezas que componen el moldeador, formas y dimensiones de las mismas, y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

R E I V I N D I C A C I O N E S

5 1. Moldeador de huevos cocidos, caracterizado esencialmente por el hecho de que consta de un cuerpo hueco, con el fondo cerrado y la boca opuesta abierta, en el interior del cual se deposita el huevo cocido, sobre el cual se apoya un émbolo deslizante ajustado al contorno interior del cuerpo y presionado exteriormente a través de un mando convencional, que permite estabilizar la posición del émbolo durante el moldeo.

10 2. Moldeador de huevos cocidos, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que el fondo está cerrado por medio de una tapa interior amovible, que se apoya libremente sobre un asiento que contornea dicho fondo, cuya tapa constituye un pulsador para facilitar la extracción del huevo moldeado.

15 3. Moldeador de huevos cocidos.

La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 11 de noviembre de 1977

César MAÑÁ REY y
José VILAR VILARRASA

p. a. 

FIG. 1

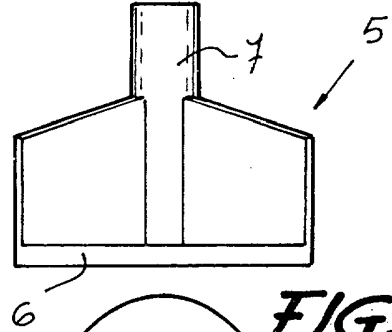
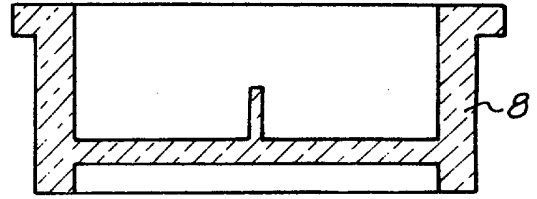
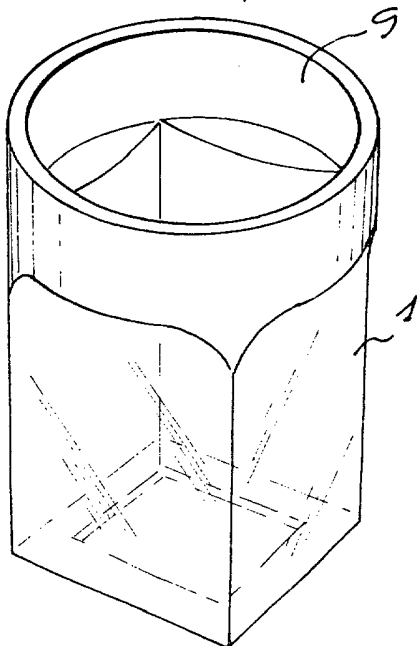
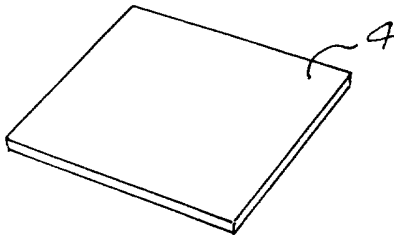
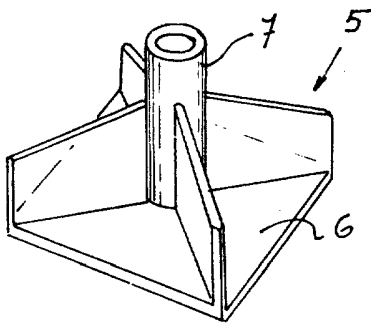
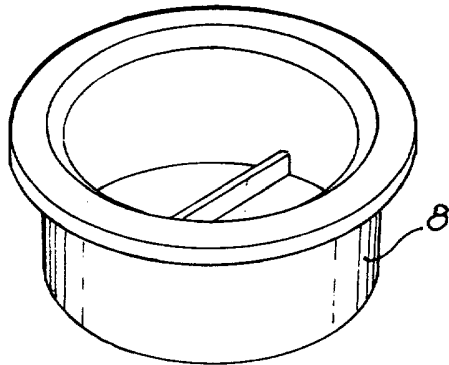
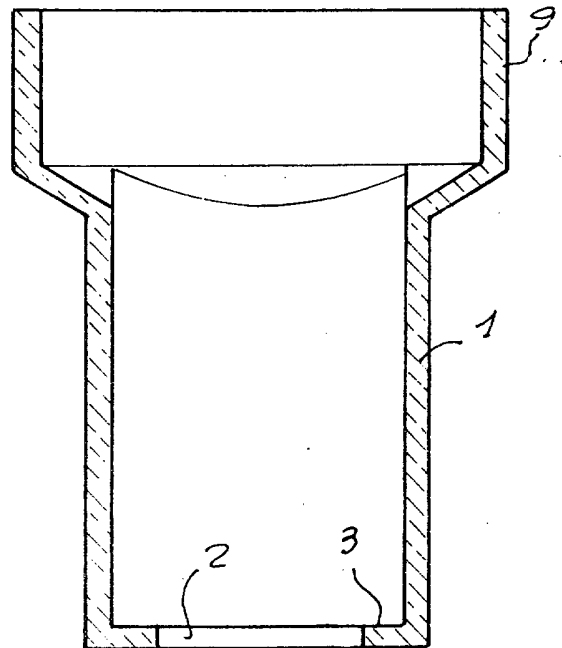
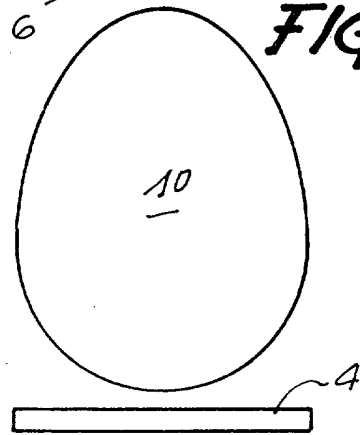
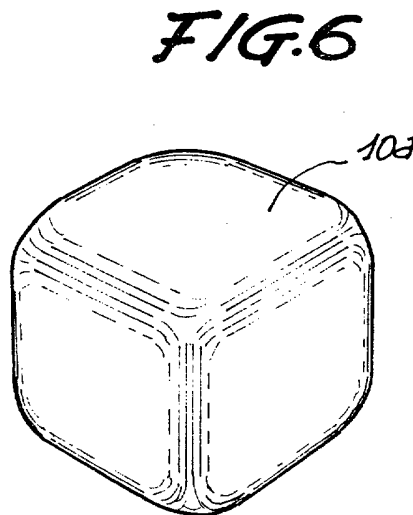
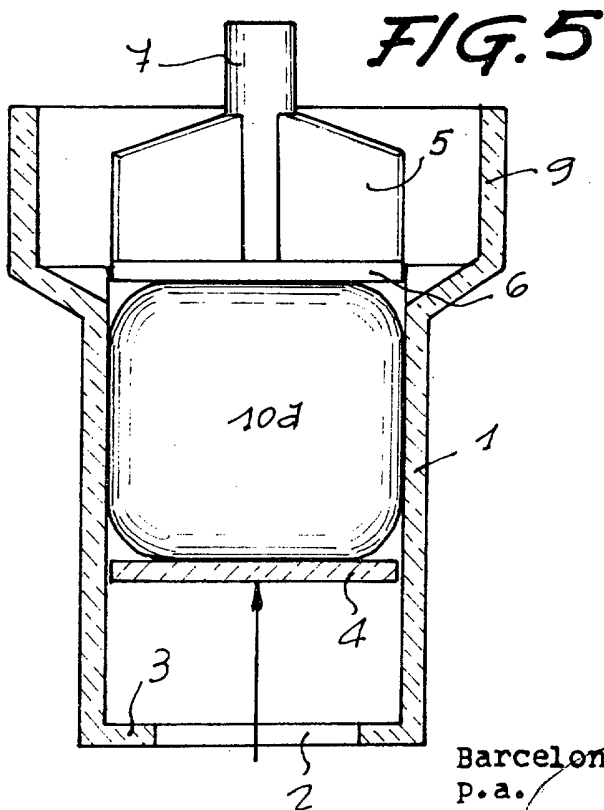
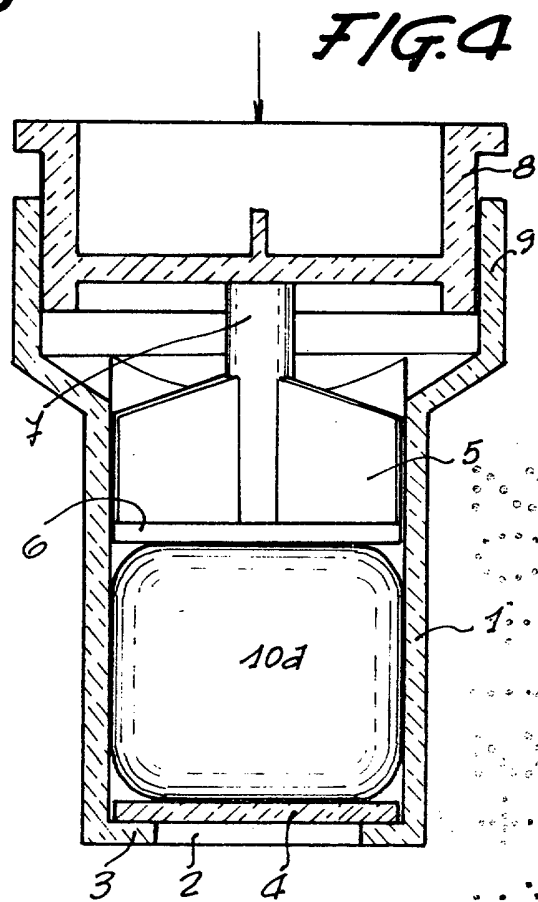
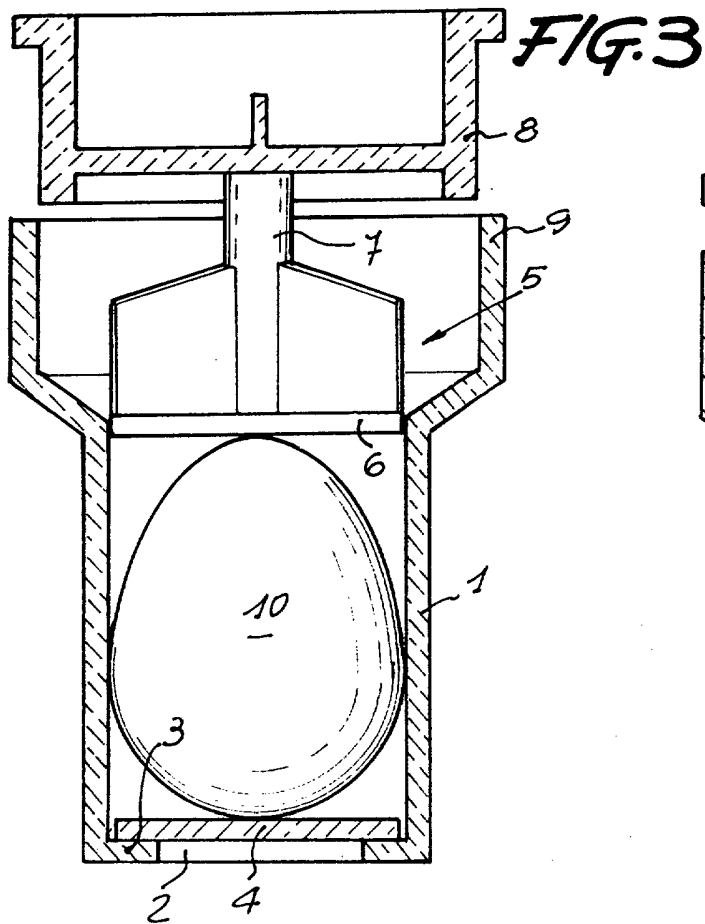


FIG. 2



Barcelona, 11 de noviembre de 1977
P.a.

A large, handwritten signature and scribbles in black ink, located below the typed text.



Barcelona, 11 de noviembre de 1977
P.a.

2/06202