



22 OCT

125489

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Industrias Especiales, S.A., entidad española, domiciliada en Barcelona, calle Arquímedes, 44, por "CAFETERA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una cafetera, dotada de recipiente receptor del café líquido independiente del envase portador del cacillo.

5. Las cafeteras domésticas usuales que pueden ir directamente al fuego, no resultan aptas para su presentación en la mesa, debiendo trasladarse la bebida a otro recipiente apropiado para su servicio a los consumidores.

10. Para evitar este inconveniente se ha ideado la cafetera objeto de la invención, que consta de un recipiente que contiene el agua, sobre cuyo borde ajusta un cacillo



125489

22

- que contiene el café molido, cuyo cacillo presenta sendas placas perforadas en su fondo y sobre su borde, así como un embudo inferior para la absorción del agua al crearse la presión necesaria en el interior del recipiente, sobre el
5. cual ajusta herméticamente una tapa provista de un conducto excéntrico en comunicación con el cacillo, el cual finaliza en un pico vertedor acodado que desemboca en un recipiente colector del café líquido, cuyo recipiente encaja sobre la tapa en cuestión, dotada para ello de medios receptores del fondo del recipiente colector que, asimismo, presenta una hendidura en la cual encaja el tubo.
- 10.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15.

En dicho dibujo, su única figura es una vista en alzado lateral de la cafetera, parcialmente seccionada.

- La cafetera descrita consta en el aludido dibujo de un recipiente -1- que contiene el agua, sobre cuyo borde ajusta el cacillo -2- que contiene el café molido, dotado de dos placas perforadas -3- y -4-, situadas encima y debajo, respectivamente, de dicha substancia. El cacillo se prolonga en un embudo -5- que finaliza junto al fondo del recipiente -1-, por el cual asciende el agua al crearse en
- 20.
25. el recipiente la presión necesaria.

El recipiente -1- está dotado de un cuello roscado -6-, en el que se acopla, por medio de una rosca complementaria, la tapa -7-, dotada de un tubo excéntrico -8-

125489

2200



que finaliza en un pico vertedor acodado -9-.

La superficie externa de la tapa -7- constituye una superficie o base de sustentación del recipiente -10- receptor del café líquido, a través del vertedor -9- que desemboca en el interior del pico -11-.

5.

El recipiente -10- presenta un escalón inferior -12- que encaja con otro complementario de la tapa -7-, y una ranura -13- en la que se acopla el tubo -8- en su base, inmovilizando así el recipiente -10-.

10.

La cafetera descrita resulta sumamente práctica puesto que el recipiente colector -10- es totalmente independiente del resto, y puede separarse de su base una vez obtenido el café líquido. A pesar de estas ventajas de tipo práctico, no se han mermado en absoluto las cualidades de efectividad de la cafetera que, actúa normalmente en condiciones conocidas.

15.

Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre cuando no afecte a su esencialidad.

20.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

125430

222



1. Cafetera, que está constituida esencialmente por un recipiente que contiene el agua a calentar, en cuya boca está acoplado herméticamente un cacillo portador del café molido, dotado de placas coladoras y con un embudo que se prolonga de su fondo, destinado a absorber el agua al crearse la presión conveniente en el interior del recipiente, sobre el cual va acoplada herméticamente una tapa dotada de un conducto excéntrico en comunicación con el cacillo, cuyo conducto finaliza en un pico vertedor acodado que desemboca en un recipiente colector del café líquido, el cual ajusta amovible sobre dispositivos de centraje, formados en la tapa y presenta una ranura en la cual encaja el tubo vertedor, immobilizando así al recipiente colector.

15.

2. Cafetera.

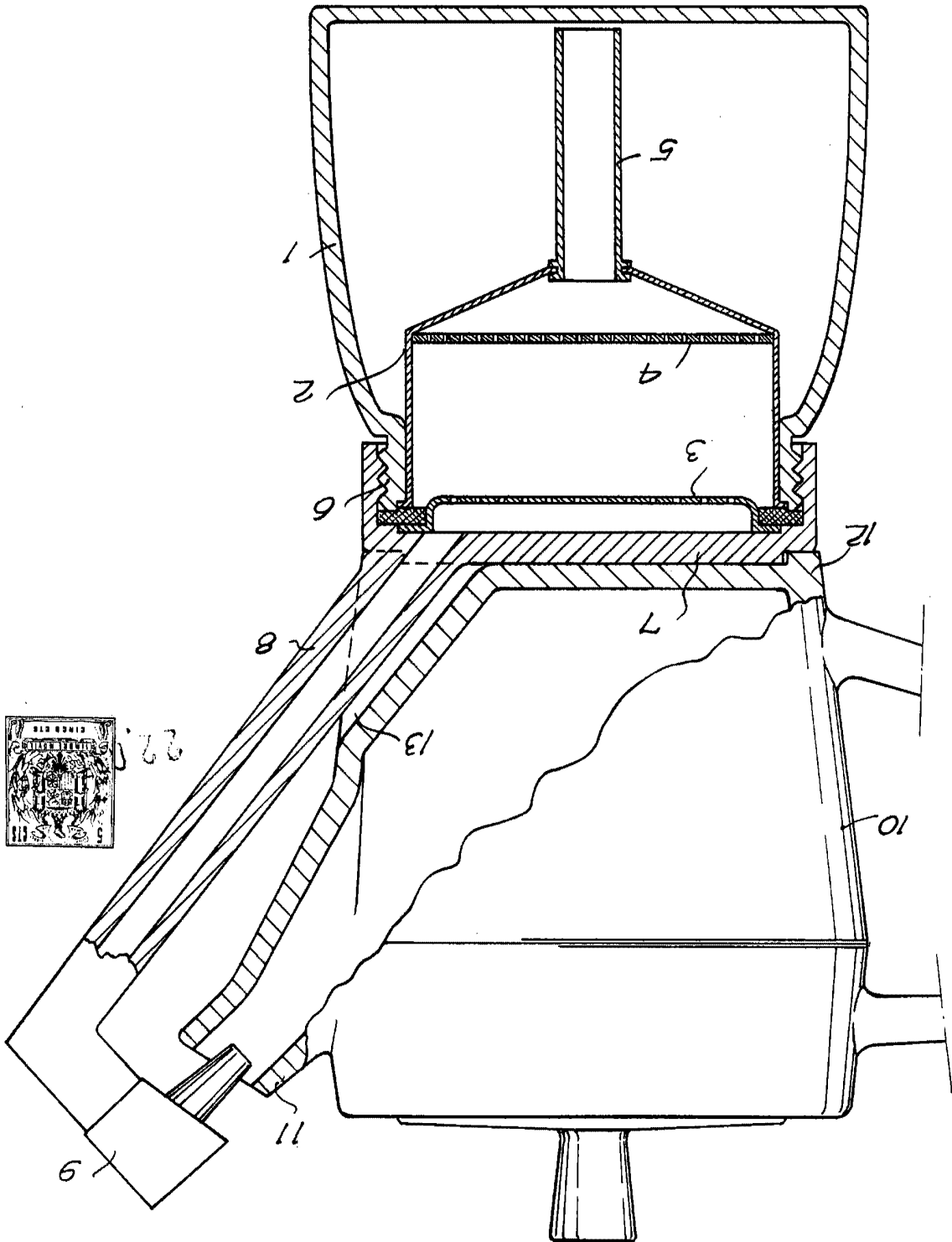
La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 22 de octubre de 1966.

INDUSTRIAS ESPECIALES, S.A.

p.a.
I. PONTI
D. E.

Barcelona,
 Industrias Especiales, S. A.
 P.O. 1. FONDA



INDUSTRIAS ESPECIALES, S. A. 125489 Hoja única