



68456

• 68456

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años

a favor de

Don José GIJON MUT

Don Agustín FERNÁNDEZ SÁNCHEZ y

Don Antonio MARTÍNEZ MORENO

de nacionalidad española

residentes en Madrid. Ballesta 18

P O R

"APARATO ELÉCTRICO CALENTADOR DE LÍQUIDOS"

MEMORIA DESCRIPTIVA

Consiste el objeto del presente Modelo de Utilidad por veinte años, en un aparato eléctrico calentador de líquidos

Hasta la fecha no se conoce en el mercado un aparato eléctrico calentador de líquidos, como el que es objeto de este

5 Modelo de Utilidad.

Para la mejor comprensión del objeto de este Modelo de



Utilidad se acompaña a ésta memoria descriptiva un plano indicativo de las particularidades del mismo a título de ejemplo:

- 10 En la Figura -A- se aprecia una vista general del mentado aparato viéndose:
- En -1- la base del mismo.
 - En -2- las perforaciones que lleva dicha base.
 - En -3- la parte de acoplamiento al cuerpo general.
- 15 En -4- el cuerpo general.
- En -5- la entrada del conducto eléctrico.
 - En -6- el conducto eléctrico.
- En la Figura -B- se aprecia la base del aparato con sus ya indicadas particularidades.
- 20 En la Figura -C- se aprecia una vista de la parte superior del mentado aparato viéndose:
- En -5- la entrada del conducto eléctrico.
 - En -7- unas perforaciones.
 - En -8- la superficie de dicha pieza.
- 25 En -9- el conducto eléctrico.
- En la Figura -D- se aprecia el esquema de cuanto figura en el interior de dicho aparato.
- En -6- se aprecian las dos partes del conducto de entrada.
- 30 En -10- unas perforaciones que tiene la pieza portadora de la resistencia eléctrica.
- En -11- la propia pieza que forma varios laterales y sus extremos llevan sendas entradas.
 - En -12- se aprecian las expresadas entradas.
- 35 En -13- se aprecia la resistencia eléctrica que pasa por las expresadas entrada hasta dejar libres sus dos extremos.

68456

45-



Como se apreciará el líquido penetra en el cuerpo general del aparato por las perforaciones existentes en el mismo, y se calienta al estar en contacto con la resistencia eléctrica, ésta puede cambiarse o arreglarse ya que lo permite la pieza que forma la base que puede fácilmente desmontarse o separarse.

Se mejora notablemente lo ya conocido por la sencillez de las partes que componen éste aparato calentador, su fácil manejo, ya que se introduce en el líquido y seguidamente se enchufa el conducto eléctrico a la red para que se caliente la resistencia y se produzca el calentamiento deseado.

Descrito suficientemente el objeto del presente Modelo de Utilidad, solamente cabe hacerse constar que, podrá ser objeto de mejoras siempre y cuando no se altere la esencia del mismo, no invalidándolo el cambio de forma ni los materiales a emplear en su construcción o fabricación.

REIVINDICACIONES

Reivindican los recurrentes la propiedad y el derecho exclusivo de fabricación en España y sus Dominios del objeto del presente Modelo de Utilidad, caracterizado en las siguientes reivindicaciones:

1a. Aparato eléctrico calentador de líquidos, caracterizado esencialmente por un cuerpo general que, en su parte superior lleva varias perforaciones ya una entrada para un conducto eléctrico y su base está constituida por una pieza que lleva también perforaciones y que se acopla a modo de tapadera.

2a. Aparato eléctrico calentador de líquidos, caracteri-

zado esencialmente porque en el interior del cuerpo expresado en la reivindicación anterior figura una pieza con varios salientes y otros con pequeñas entradas para recibir
75 a una resistencia eléctrica por entre dichas entradas.

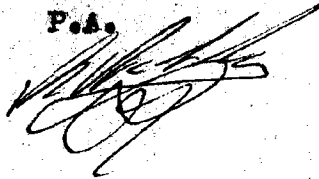
Se. Por "APARATO ELECTRICO CALENTADOR DE LIQUIDOS"

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran en la esencialidad del presente Modelo de Utilidad.

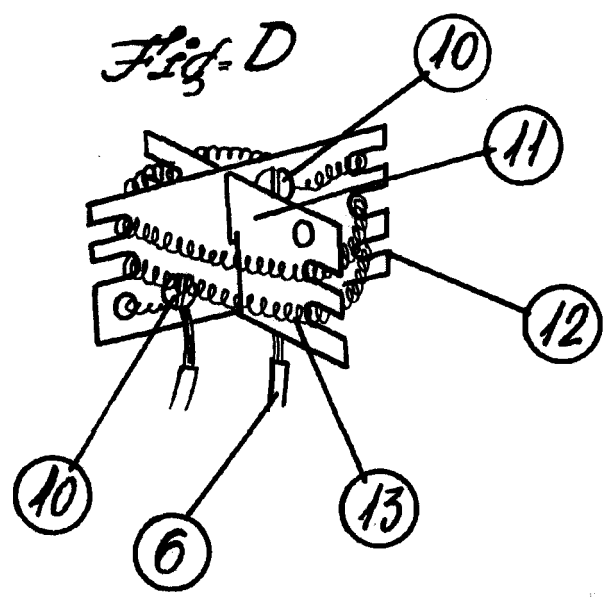
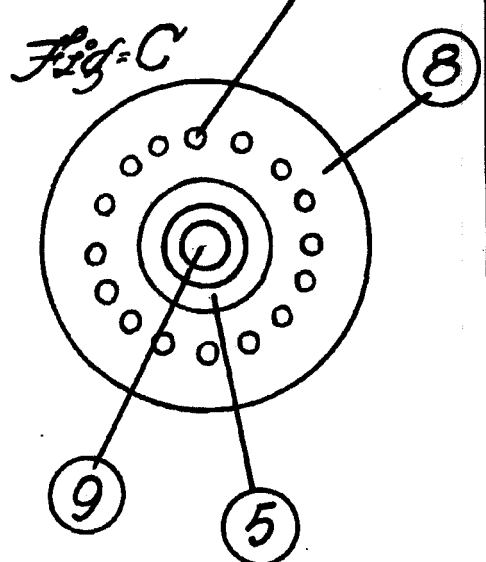
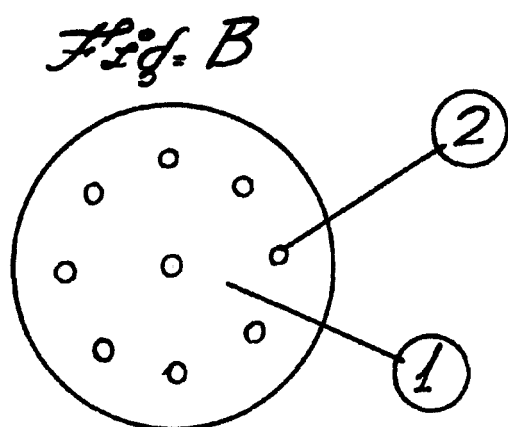
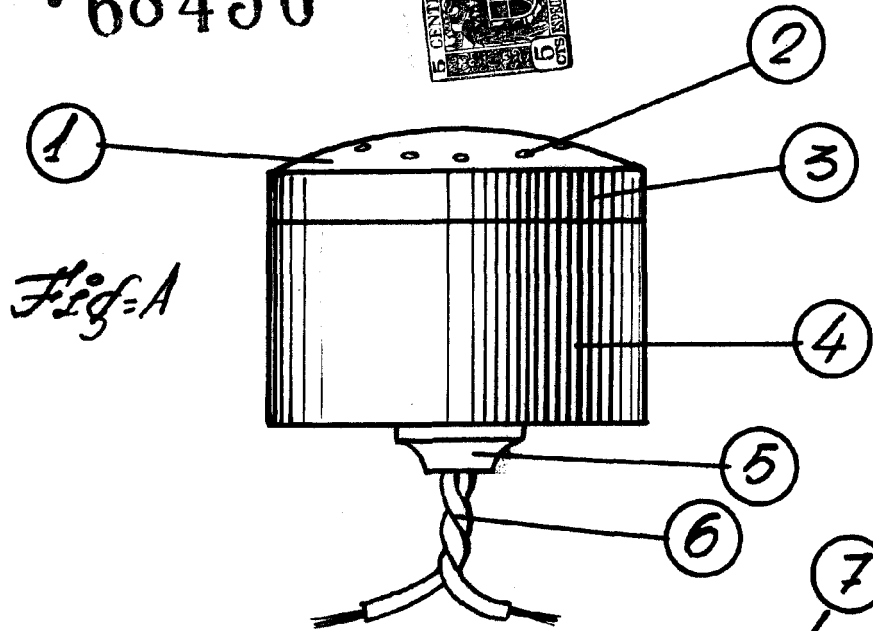
Consta esta memoria descriptiva de cuatro hojas mecanografiadas por una sola cara, numeradas, foliadas y acompañadas de un plano explicativo a título de ejemplo.
80

Madrid dieciséis de Septiembre de 1958

P.A.



• 68456



Escala variable
Madrid 16 Septiembre 1958
P.A.
[Signature]