

76199

76199

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD

Que se solicita por veinte años para España

A favor de Don Alberto Espinosa López y Don Antonio

Barrios Orozco

De nacionalidad española

Domiciliados en Madrid: Costanilla de los Angeles 6, y

Barbieri, 8, respectivamente.

Por: "Ventilador, secador, calefactor".

Madrid, 3 de octubre de 1959



359

MEMORIA DESCRIPTIVA

76199

Del MODELO DE UTILIDAD que se solicita por veinte años para España, a favor de Don Alberto Espinosa López y Don Antonio Barrios Orozco, de nacionalidad española, residentes en Madrid, Costanilla de los Angeles 6 y Barbieri 8, respectivamente.

Por: "VENTILADOR, SECADOR, CALEFACTOR".

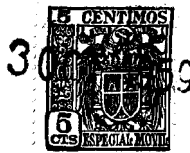
=====

7

1            Con el Modelo de Utilidad que se pretende patentar al  
             amparo del Art. 171 del vigente Estatuto, se obtiene una  
             gran economía y una mejora sobre lo conocido, ya que se  
             han reunido en un solo aparato tres: un ventilador que pro-  
5            porciona aire ambiente, un secador para el pelo y un cale-  
             factor de ambiente.

             Consta el aparato, como se representa en los dibujos  
             que se acompañan: figuras 1 y 1a, del elemento ventilador,  
             calefactor que en esencia es un tambor metálico cilíndrico,  
10            en cuyo interior hay dispuesta de delante hacia atrás, una  
             rejilla en cuya corona lleva unos tetones, y más al fondo  
             por el exterior, unos orificios con entrantes dirigidos en  
             forma de concha, que permiten la toma de aire que es empu-  
             jado por el ventilador.

76199



- 2

15           A continuación por el interior del cilindro van las as-  
pas del ventilador y atravesadâ por el eje de éste se encuen-  
tra un plato con orificios para el paso del aire, que lleva  
unas placas de amianto, una resistencia eléctrica en espi-  
20           ral, que es aprisionada por otro plato con placa de amiento  
entre la resistencia y un motor eléctrico, llevando una ta-  
pa horadada en la que se han dispuesto dos llaves de contac-  
to, una para el ventilador y otra para la resistencia.

          Este tambor va sujeto por una rótula a un soporte en  
forma de C, de tubo, fijo por la parte inferior a una base  
25           circular, que tiene un orificio para poderse colgar. Por  
dicha C, del soporte, se saca el hilo de conexión.

          Como casco para el secador, se ha previsto un cono  
truncado, formado por troncos de cono enchugables, unos den-  
tro de otros, llevando el más pequeño unas muescas para su  
30           encaje a bayoneta con la corona del aparato secador; el  
cono mayor por su base está rebordeado, como se indica en  
la fig. 2, afectando el conjunto la disposición de la fig. 3.

          Descrito suficientemente el Modelo que se desea paten-  
tar, se hace constar que puede tener modificaciones de deta-  
35           lle que no alteren su disposición esencial y sus elementos  
característicos, reivindicándose con arreglo a las siguien-  
tes,

NOTAS

40 1a.- "Ventilador, secador, calefactor", caracterizado  
esencialmente por constar de un tambor metálico cilíndrico,  
en cuyo interior hay dispuesta, de delante hacia atrás, una  
rejilla, cuya corona lleva unos tetones, y más al fondo por  
el exterior, unos orificios con entrantes dirigidos en for-  
ma de concha, a continuación por el interior del cilindro  
45 van las aspas del ventilador y atravesando por el eje de és-  
te, se encuentra un plato que lleva unas placas de amianto,  
con orificios para el paso del aire y una resistencia eléc-  
trica en espiral que es aprisionada por otro plato con placa  
de amianto, entre la resistencia y el motor eléctrico, lle-  
vando una tapa horadada en la que se han dispuesto dos llaves  
50 de contacto, una para el ventilador y otra para la resis-  
tencia.

55 2a.- "Ventilador, secador, calefactor", como se reivin-  
dica en la nota 1, caracterizado esencialmente por constar  
el apoyo del tambor en una C de tubo que lleva en la parte  
superior una rótula fija al tambor, estando fija esta C,  
en una base circular, con un orificio.

60 3a.- Ventilador, secador, calefactor, como se reivin-  
dica en las notas 1 y 2, caracterizado esencialmente por  
constar de un cono casco, formado por troncos de cono en-  
chufables, unos dentro de otros, llevando el más pequeño unas  
muescas para su encaje a bayoneta con el aparato secador,

estando el cono mayor por su base rebordeado.

4a.- "Ventilador, secador, calefactor".

65 Tal y como se describe en la presente memoria, reivindicada en las anteriores Notas y queda representado en los dibujos que se acompañan.

Esta Memoria consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y de una hoja de dibujos.

Madrid, 3 de octubre de 1959

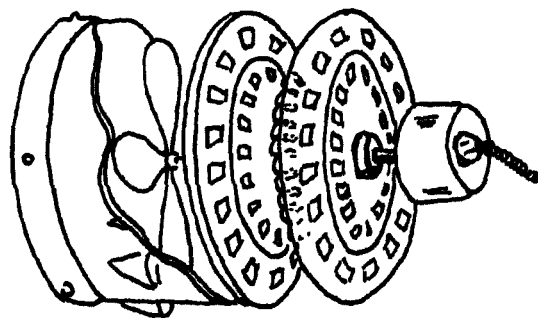
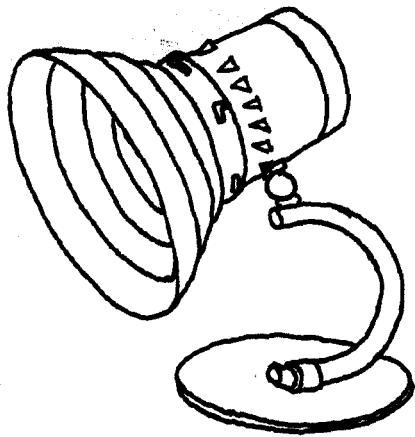
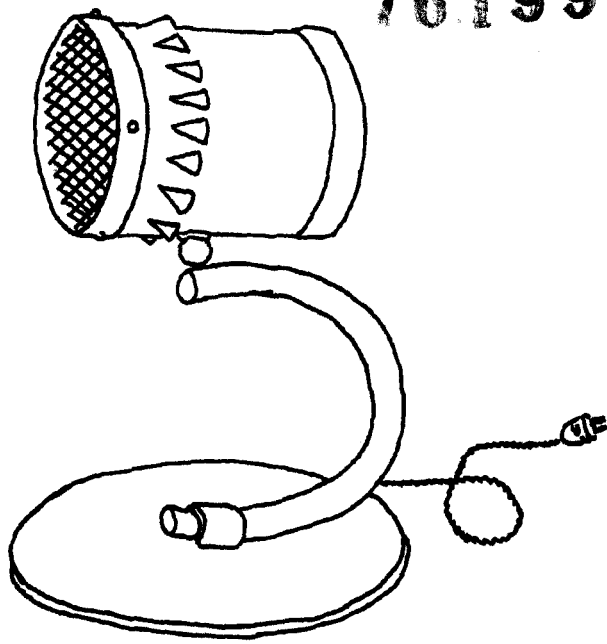
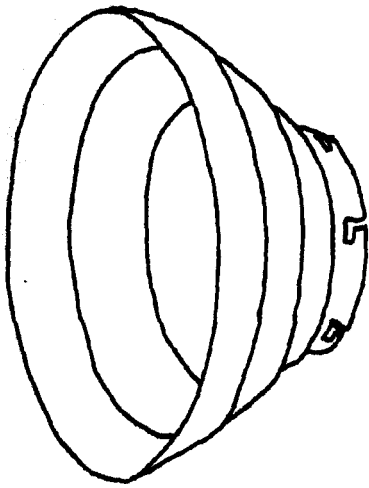


LACRUZ  
P.P.

ALBERTO ESPINOSA LÓPEZ  
ANTONIO BARRIOS OROZCO

HOJA ÚNICA

76199



LAGRUZ  
P.R.