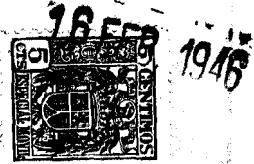


12618

12618



MEMORIA DESCRIPTIVA  
DE UN MODELO DE UN MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE  
AÑOS EN ESPAÑA, A FAVOR DE DON LUIS SEGURA POMAR,  
RESIDENTE EN PALMA DE MALLORCA - Arturo Rizzi, 38.

sobre:

" LAMPARA DE GASOLINA O PETROLEO, PERFECCIONADA "

=====

El presente modelo de utilidad se refiere a una  
nueva lámpara a gasolina o petróleo, perfeccionada,  
cuyas principales características son las siguientes:

- 1ª.- Es una lámpara que produce luz con llama  
5 - viva y no produce humo; sin tener que gasificar el com-  
bustible.
- 2ª.- Siempre está dispuesta para su uso y con fa-  
cilidad suma se consiguel
- 3ª.- Su gasto es reducidísimo; insignificante.
- 10 - 4ª.- Podrá construirse en grandes cantidades, con



pequeño material y tiempo, lo cual lo hará asequible a cualquier bolsillo.

Para mejor comprensión del objeto del presente modelo de utilidad, los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo, una forma de realización práctica.

La lámpara está constituida por los siguientes elementos :

A = Depósito cilíndrico de zinc, reforzado para contener combustible (gasolina, petróleo, etc.)

10 - B = Tapón de hojalata con roscas y corcho para el llenado de combustible.

C = Tubo de latón atravesando tapón.

D = Mecha para encender alimentándose ella misma.

15 - E = Tubo de hojalata con agujeros para eliminar el humo que produciría la llama, y cubre los lados del tubo C.

F = Reflector de hojalata

G = Sostén reflector.

H = Asa de zinc.

20 - FUNCIONAMIENTO = Para usarlo, enciéndase una cerilla acercándola a la mecha D.

Según su utilidad, se puede construir en varios tamaños. No peligra.

25 - No obstante los detalles de construcción de la lámpara, pueden modificarse del modo deseado, sin que ello signifique apartarse de la idea y del fin del registro que se solicita.

NOTA

30 - En resumen; el presente modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones :

16 FEB 1946 12618

1ª.- Lámpara de gasolina o petróleo, perfeccionada, que se caracteriza por un depósito cilíndrico de zinc reforzado para contener el combustible, disponiéndose de un tapón de hojalata roscado y cercho para el  
5 - llenado de combustible.

2ª.- Lámpara, según la reivindicación anterior, caracterizada por establecerse un tubo de latón que atraviese el tapón roscado, una mecha para encendido que se alimenta ella misma y un tubo de hojalata con orificios  
10 - para la eliminación del humo que produzca la llama, y cubre los lados del tubo.

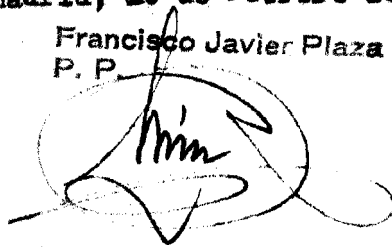
3ª.- Lámpara, según las reivindicaciones anteriores, caracterizada por disponerse un reflector de hojalata, un sostén reflector y un asa de zinc, que permite  
15 - el traslado de la lámpara con toda comodidad.

4ª.- "LAMPARA DE GASOLINA O PETROLEO, PERFECCIONADA"

Según se describe en la presente memoria, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara  
20 - y dibujos.

Madrid, 16 de Febrero de 1.946.

Francisco Javier Plaza  
P. P.

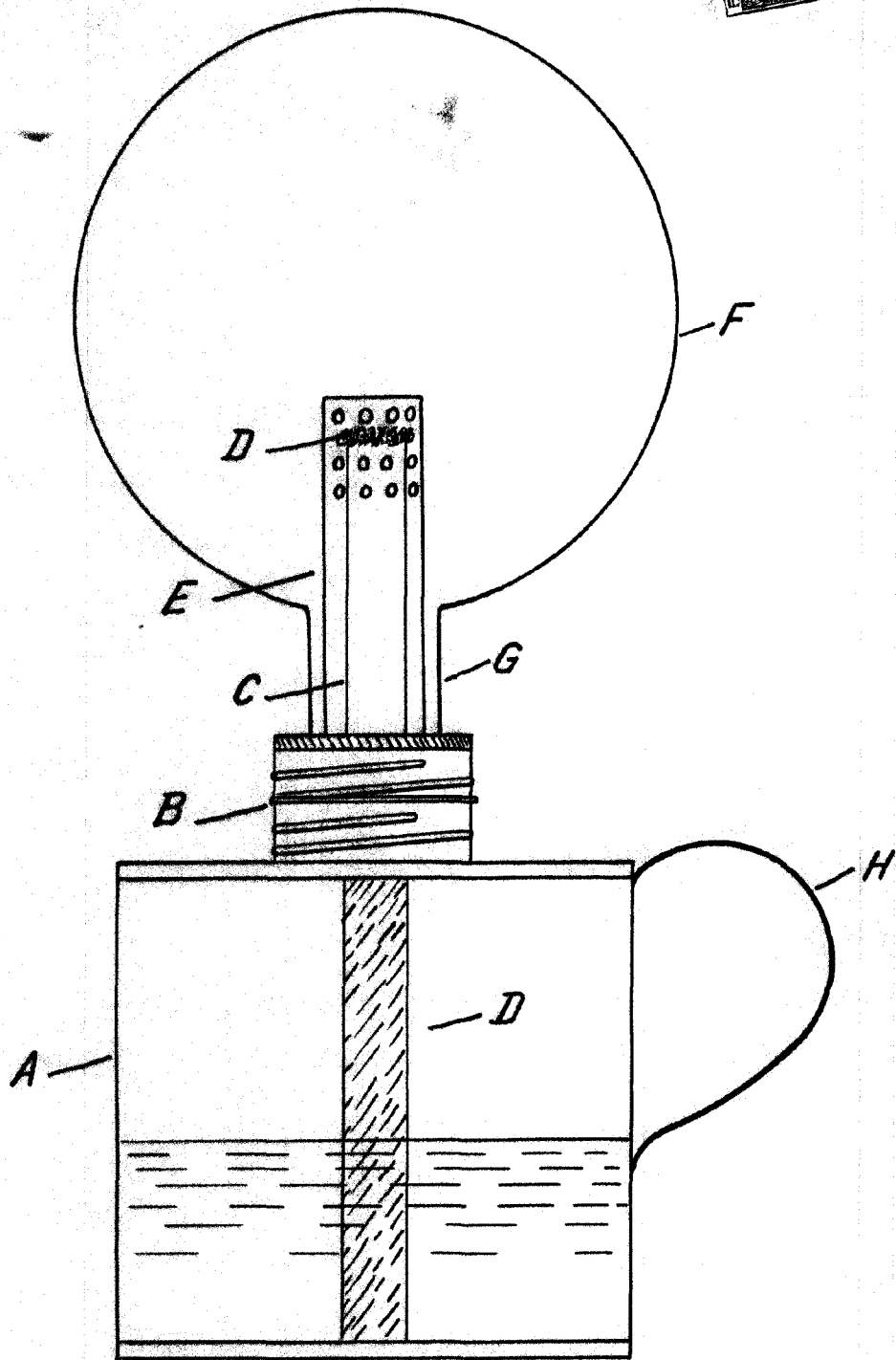


12618

D. Luis Segura Pomar.

Hoja única.

12618



ESCALA VARIABLE

Madrid, 16 de febrero de 1946  
Francisco Javier Plaza  
P. R.

*Mm*