

23032

Dn. Alfredo Angli Inglada, de nacionalidad española, -
domiciliado en Barcelona, calle San Hipólito nº 26, solici-
ta registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para Espa-
ña y sus Colonias, que se refiere a "SOPORTE PARA SUJETAR -
LAS VELAS SOBRE LAS RAMAS DEL ARBOL DE NAVIDAD".-(Clase 6C) -
Grupo 6º del Nomenclator Oficial.-

La presente solicitud de Modelo de Utilidad tiene por-
objeto reivindicar la novedad, en España, de un pequeño can-
delero o soporte, adecuado para colocar velas sobre las ra-
mas del Arbol de Navidad.-



La novedad de este pequeño candelero radica en que es-
fabricado de una sola pieza, de plancha metálica, estampada
y doblada en forma conveniente para que adapte la configura-
ción de una flor, cuyos pétalos, simétricamente distribui-
dos alrededor de un disco central, forman la corola, en la-
que se introduce la parte inferior de la vela. De la propia
plancha que constituye el disco central, sobresalen unas -
prolongaciones, en forma de patas o lengüetas, que se do- -
blan sobre sí mismas, alrededor de la rama y entrecruzándo-
se, aseguran la fijación del candelero, a fin de mantenerlo
rígido en posición vertical.-

En los dibujos adjuntos, que forman parte integrante -
de la presente memoria descriptiva, se representa, a título
de ejemplo, una realización práctica de la idea que caracte-

10

15

20 riza el nuevo tipo de candelero que imita a una flor, según dejamos descrito.-

Dichos dibujos muestran:

Fig.1.- Una vista en perspectiva del soporte o candelero para sustentar velas sobre las ramas del Arbol de Navidad, mostrando las patas de fijación sin doblar.-

25 Fig.2.- Una vista en perspectiva del mismo candelero - representado en Fig.1, pero con las patas de fijación dobladas alrededor de una rama.-

30 Haciendo referencia a los citados dibujos, pasamos a detallar las particularidades del nuevo soporte o candelero adaptable a las ramas del Arbol de Navidad.-

Según se aprecie claramente por las perspectivas de Figs. 1 y 2, el candelero, que se fabrica de plancha metálica estampada, según un determinado desarrollo, afecta la forma de una flor, sirviendo su corola como receptáculo para la introducción del pie de la vela (4), que se apoya en un disco central (1), del que parten los pétalos alargados (2), que terminan en forma redondeada (2').-



40 Dichos pétalos son convenientemente doblados hacia arriba y luego arqueados para imitar la configuración de una flor, facilitando, al mismo tiempo, la introducción de la vela.-

45 De la propia plancha que constituye el disco central de la flor, sobresalen dos prolongaciones (3), a modo de patas o lengüetas puntiagudas, dispuestas en posición diametralmente opuesta, las cuales están dirigidas hacia abajo, a fin de que, al ser dobladas y entrecruzadas, tal como se demuestra gráficamente en la Fig.2 del dibujo de referencia, sbarquen la rama, (representada en el dibujo por líneas de trazos), para fijar el pequeño candelero al árbol y mantenerlo rigidamente, en posición vertical, que es la-

50

conveniente para que la vela arda, sin que la cera gotee.-

55 Naturalmente que las dimensiones del conjunto del soporte, el número de pétalos que componen la corola de la flor, la forma de los mismos y su distribución y curvatura, podrán variar, sin que por ello sufra alteración la idea característica del modelo, que estriba en adaptar los pétalos de una flor fabricada de plancha, para que formen un pequeño candelero y en dotar a dicha flor de medios para sujetarla a una rama.-

60 Se sobreentiende que para la fabricación del soporte descrito se podrá emplear cualquier clase de plancha, ya sea metálica o de otro material apropiado, pudiendo variar igualmente la coloración dada a dicha plancha, para que contribuya a imitar el aspecto de una flor.-

El modelo de utilidad por: "SOPORTE PARA SUJETAR LAS VELAS SOBRE LAS RAMAS DEL ARBOL DE NAVIDAD", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colonias y Protectorado, se solicita por un periodo de 20 años, recaerá sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,



REIVINDICACIONES

70 1ª.- "SOPORTE PARA SUJETAR LAS VELAS SOBRE LAS RAMAS DEL ARBOL DE NAVIDAD", caracterizado por el hecho de que se fabrica de plancha estampada y curvada de manera que afecte la forma de una flor, sirviendo su corola de candelero para la introducción de la vela, que se apoya en un disco central, del que parten unos pétalos alargados, doblados hacia arriba y luego arqueados para imitar la configuración de la flor y para facilitar la introducción de la vela, sirviendo, al mismo tiempo, para recoger las gotas de cera que se deslizan por la vela al arder.-

80 2ª.- "SOPORTE PARA SUJETAR LAS VELAS SOBRE LAS RAMAS DEL ARBOL DE NAVIDAD" según la 1ª reivindicación, caracterizado por el hecho de que, de la propia plancha que consti -

23032

85

tuye el disco central de la flor, sobresalen dos patas o -
lenguetas, dirigidas hacia abajo, y dispuestas en posición
diametralmente opuestas, las cuales, al ser dobladas y en -
tre cruzadas, abarcan la rama del árbol, para fijar el pe -
queño candelero y mantenerlo rigidamente en posición verti -
cal.-

90

3.- "SOPORTE PARA SUJETAR LAS VELAS SOBRE LAS RAMAS DEL -
ARBOL DE NAVIDAD" Tal como se ha descrito y demostrado en -
los dibujos adjuntos.-

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por
una sola cara.-

95

Barcelona a 3 de Abril de 1950.-

P.A. de Dn. Alfredo Angli Ingleda.



23032

Fig. 1

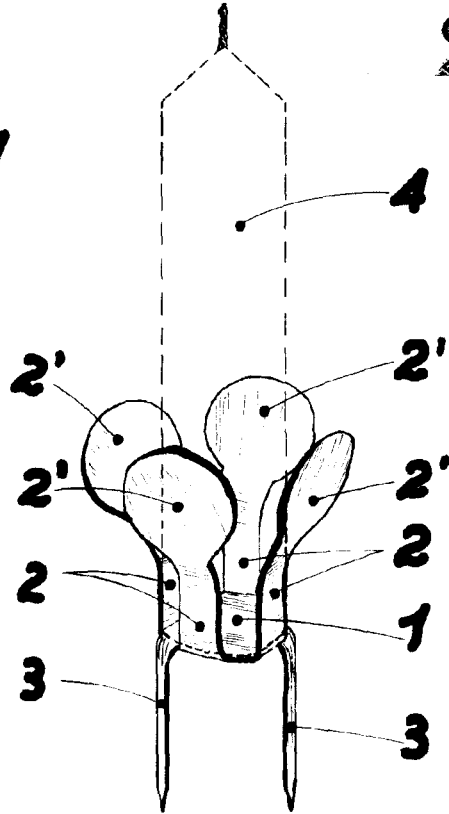
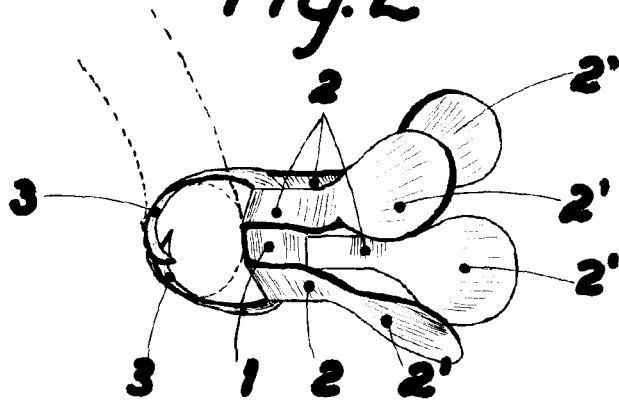


Fig. 2



Escala variable

Barcelona 30 March 1958
 P. de Pau (de la Riba)
 Juan B. Renker Ridaura