

50935



MEMORIA DESCRIPTIVA que forma parte integrante del MODELO DE UTILIDAD cuyo registro en el de la Propiedad Industrial se solicita en España a favor de Los Sres. JOSE SANCHO, INGENIERO, S.L., domiciliados en Valencia por ARBOL DE NAVIDAD CON MOVIMIENTO.-

-----

El presente Modelo de Utilidad se contrae a un nuevo Arbol de Navidad, cuya parte superior tiene movimiento de giro provocado por la corriente de aire caliente que se origina al encender las velas colocadas en su base.

5

La descripción de este Arbol de Navidad con referencia al dibujo que se acompaña es la siguiente:

10

Consta de una plataforma (14) que lleva unos platillos, según aparecen dibujados, para sujeción de unas velas, que no se han dibujado, por innecesarias, provista de unos alojamientos (13) en los que se introducen los pequeños salientes o oñas (12) de que está provista, tres piezas laminares (15) con perfil que imita el del abeto y que van disminuyendo hasta terminar, en su parte superior, en una punta afilada (2), existiendo una pequeña caperuza (1) en la que se introducen los terminales de dichas piezas laminares, y que está rematada en una punta muy aguda, en la que descansa una rueda (8) que lleva en toda su periferia unas láminas (9) formadas por dos planos, unidos en ángulo sobre los que ha de actuar el aire caliente. Esta rueda vá provista de tres tirantes que convergen en la parte superior en un pequeño disco (6) que ha de descansar, por su parte baja (4)

15

20



en la punta afilada de la caperuza, (1), y en su parte superior lleva un pivote o saliente para sostén de una figura de adorno, en este caso un-a estrella (5).

5 Se han dibujado unas pequeñas flechas indicadoras de la forma de montaje de las distintas piezas.

En el aro o rueda (8) se han dispuesto unos alojamientos para colocar unas figuras de adorno (7, 10) que girarán con el indicado aro.

10 Las piezas laminares (15) llevan en las extremidades que simulan las de sus ramas unos pivotes (11) para colocar en ellos unas bolas de adorno (10')

15 Con arreglo a lo descrito, encajadas las piezas laminares (15) sobre la base (14) y unidas sus extremidades (2) alojándolas en la caperuza (1) y apoyada sobre ésta la rueda (8) en el punto de apoyo (4), queda montado el árbol sirviéndole de adorno el remate (5), así como las figuras de adorno (7,10)

20 Encendidas las velas, que se colocan en los platillos situados en la base (14), se origina un calentamiento del aire que, al ascender y chocar en los planos inclinados (9) que circundan el anillo (8), producen en éste un movimiento de giro que comprende tanto el del anillo como el de las figuras de adorno fijadas en él y de la que sirve de remate superior al árbol.

25 Este Arbol de Navidad podrá fabricarse en materia plástica o en cualesquiera otras aptas por su ligereza para poder producir el movimiento originado por la corriente de aire caliente.

REIVINDICACIONES.

30 PRIMERA.- Arbol de Navidad con movimiento, caracterizado por el hecho de estar constituido por una base o anillo circular, en el que se alojan tres piezas laminares, que imitan el perfil de un árbol y que se unen, en su parte supe-

50935



rior, introduciendo sus puntas terminales en una caperuza de extremidad superior muy afilada sobre la que descansa un anillo sujeto por tres tirantes que convergen en una pequeña pieza circular y que lleva en todo su contorno unas piezas laminares formadas por la intersección de dos planos, disponiéndose tanto en el remate del árbol, como en el anillo últimamente citado y en las extremidades de las ramas del árbol, figuras de adorno sujetas mediante pivotes, pudiéndose, por lo tanto, montar y desmontar fácilmente todo el conjunto del árbol.

SEGUNDA.- Arbol de Navidad con movimiento, según reivindicación primera caracterizado porque en su base o anillo circular que le sirve de sostén se disponen unas pequeñas cazolotas para sostén de las correspondientes velitas, las cuales al encenderse originan una corriente de aire caliente que al ascender y chocar con las piezas formadas por los planos inclinados y situadas en la periferia del anillo superior, producen el movimiento de éste en forma giratoria, y el de las figuras de adorno situadas en él y de la que sirve de remate al árbol.-

TERCERA.- Arbol de Navidad con movimiento..

Todo tal y como queda descrito en la presente Memoria que consta de tres hojas foliadas, mecanografiadas y escritas por una sola cara y aparece de los dibujos adjuntos.

Madrid, 5 NOV. 1955

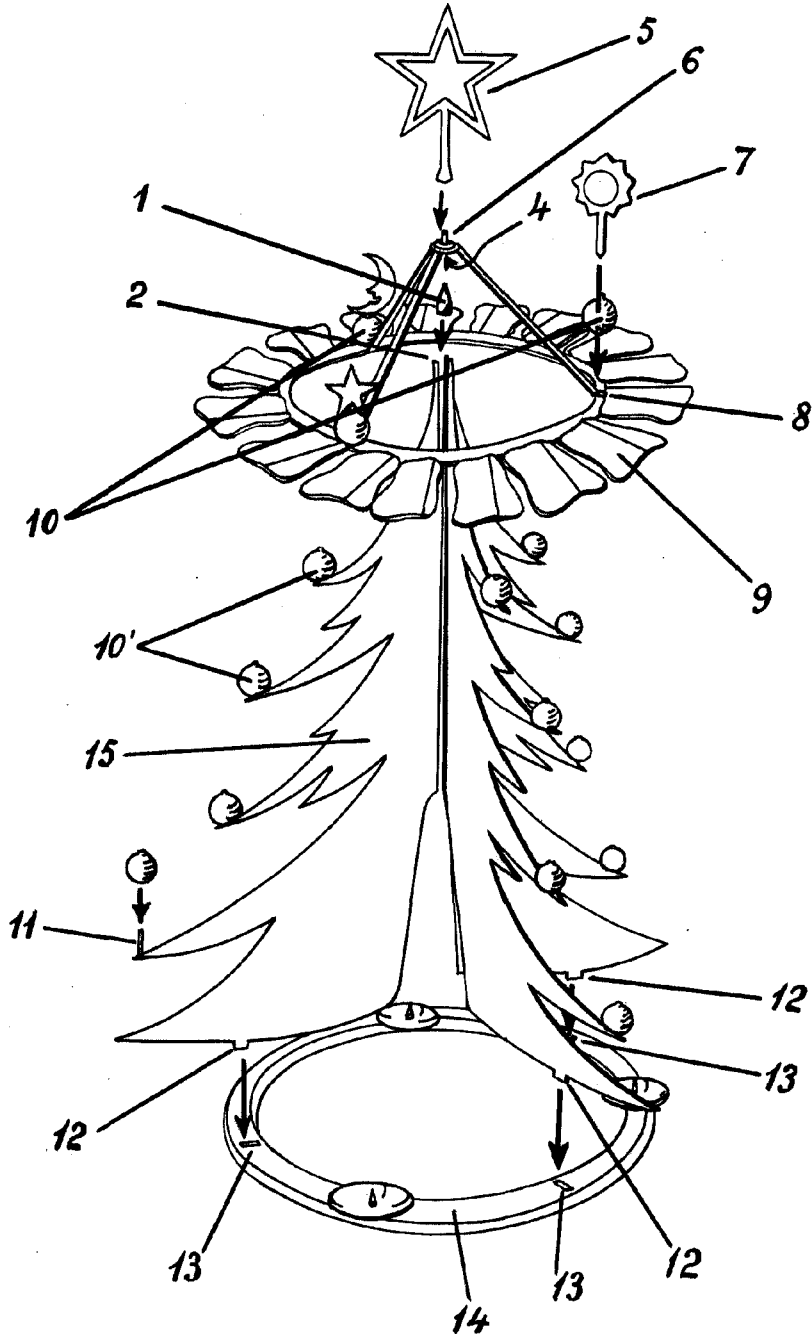
HOSE SANCHO INGENIERO, S.L..

P.A.

ATAFI DE MORALEJA

*[Handwritten signature]*

• 50935



ESCALA VARIABLE  
MADRID, 5 NOV. 1955  
DAPAFI DE MONTE

*Salvador*