

NOVO TIPO DE CASA GIRATÓRIA

orrial descritivo de «NOVO TIPO DE CASA GIRATORIA», de que faz o termo de garantia de prioridade n.º 74.207, para o qual pede patentes de invenção, requerida pelo termo n.º MARIO DE GRAZIA, brasileiro, advogado público, residente na Capital de São Paulo.

do do presente pedido é um novo tipo de casa giratória, que como bem se verá pelo título, trás especificada sua natureza e oferecendo como vantagens o aproveitamento da energia elétrica, e outras decorrentes do movimento giratório da casa.

o objeto cabalmente os fins visados pela patente de invenção, não sendo conhecida nada no gênero que se assemelhe ao mesmo.

Para maior ilustração do presente pedido faz-se referencias aos desenhos anexos.

A figura n.º 1, indica uma vista em planta esquemática.

A figura n.º 2, um corte longitudinal mostrando seu modo de funcionamento.

O novo tipo de casa giratória, caracteriza-se essencialmente por uma base circular (1) devidamente estruturada em cimento armado, a qual será montada numa escavação do terreno.

Na base é provida centralmente de uma abertura circular (2) para a instalação de encanamentos de água, esgotos e energia elétrica sendo na face interna será instalado um dispositivo para o recebimento dos esgotos.

A base possui concentricamente à sua superfície superior trilhos paralelos (3) sobre os quais será montado o taboleiro giratório.

O taboleiro é constituído por um corpo circular (4), com nervuras de vigas de madeira sendo provido centralmente de uma abertura (5), equivalente à da base (1), cuja nervatura tem como finalidade a proteção externa para a extremidade do taboleiro.

Sobre o taboleiro, as nervuras são providas de pendentos verticais (6), em suas extremidades tem fixos mancais (7) com rolamentos que sustentam um eixo (8), onde tem centrado as rodas (9), ajustadas sobre os trilhos (3).

Na parte superior do taboleiro giratório é provido em sua parte periférica de uma coroa engrenada a um pinhão (11) no eixo de um motor elétrico fixo sobre a base firme (1), o qual transmite o movimento ao eixo e ponto morto.

A parte superior do taboleiro giratório é feita convenientemente a disposição das acomodações da casa, a qual será construída com paredes de concreto cozido por ser material refratário ao frio e humidade e as paredes internas de material plástico.

Por fim, a base (1) é provida centralmente de uma abertura circular (2) de instalação para os encanamentos e, concentricamente a esta de trilhos paralelos (3) sobre os quais é montado o taboleiro giratório (4); caracterizado ainda pelo fato de ser constituído por um corpo circular com nervaturas de vigas sendo provido centralmente de uma abertura

(5) equivalente à da base (1); caracterizado ainda pelo fato de sobre o taboleiro ter montado convenientemente as diversas acomodações da casa.

Em resumo reivindico como pontos característicos essenciais de «NOVO TIPO DE CASA GIRATORIA», os seguintes:

1º) «NOVO TIPO DE CASA GIRATORIA», caracterizado essencialmente por uma base circular firme (1), estruturada em cimento armado, convenientemente assentada no terreno e provida centralmente de uma abertura circular (2) de instalação para os encanamentos e, concentricamente a esta de trilhos paralelos (3) sobre os quais é montado o taboleiro giratório (4); caracterizado ainda pelo fato de ser constituído por um corpo circular com nervaturas de vigas sendo provido centralmente de uma abertura

(5) equivalente à da base (1); caracterizado ainda pelo fato de sobre o taboleiro ter montado convenientemente as diversas acomodações da casa.

2º) «NOVO TIPO DE CASA GIRATORIA», de acordo com o ponto precedente e tudo conforme substancialmente descrito, reivindicado acima e pelos desenhos anexos demonstrativos.

DETALHES E INFORMAÇÕES:
Rua Felipe Alcaçova, 55 — Fundos
São Paulo

