







Descripción

Gazebo fabricado principalmente con piezas de fundición de hierro conforme a la norma UNI EN 1561, fundición de aluminio UNI EN 1706 y acero S235J UNI EN 10219-1 galvanizado en caliente según la norma UNI EN ISO 1461, todo ello respetando las formas, dimensiones y detalles decorativos que figuran en el plano, considerado parte integral del proyecto. La estructura del gazebo se compone de la siguiente manera:

1°) Ocho columnas de fundición de hierro de 203 cm de altura, dispuestas formando un octógono con una distancia entre ejes de 154,5 cm. La mitad inferior de cada columna es de forma octogonal con un zócalo en la base; la mitad superior es cilíndrica, decorada con veinte estrías y rematada por un capitel corintio. Cada columna incluye una brida (diám. 28,4 cm) con tres orificios (diám. 2,0 cm) para su fijación al suelo mediante anclajes;

2°) Ocho pequeñas columnas octogonales de hierro fundido, cada una con ménsula en esquina (lado 7,5 cm, alt. 107 cm);

3°) compuesto por ocho paneles de fundición de hierro fabricados en una sola pieza, cada uno con una arcada inferior decorada con hojas y lirios, y en la parte superior por cinco recuadros divididos en cuatro secciones, cada uno adornado con cuatro hojas dispuestas simétricamente;

4°) con una cubierta de estilo pagoda realizada en vigas de acero galvanizado en caliente, sobre las que descansa una capa de resina de vidrio color cobre (ocho vertientes y un cono central), decorada con ocho palmetas de fundición de hierro (A). El falso techo interior, aislado y realizado en madera machihembrada, se prolonga al exterior cubriendo todo el voladizo de la marquesina. La marquesina se sustenta con vigas y ménsulas de fundición de hierro (B). Concretamente, las ménsulas se sitúan entre los recuadros de los paneles (cuatro ménsulas por panel, sumando un total de treinta y dos). El canalón está fabricado en chapa de acero galvanizado y moldeado, con desagüe de cobre y decorado en la parte frontal con lirios (C) y palmas angulares (D) en fundición de hierro;

5°) rematado por una pieza de fundición de aluminio en forma de esfera con punta, de 44 cm de altura, decorada en la base con hojas y situada en la cima de la cubierta;

6°) con ocho puntos de luz compuestos por ménsulas de aluminio fundido para fijar a las columillas (2°), equipadas con globos de PMMA (diámetro 20 cm) en color blanco opal, completos con portalámparas. La superficie de la cubierta es de 20,9 m² y la superficie útil es de 11,5 m².

Los colores estándar son gris tipo Neri, verde RAL 6005 o blanco RAL 9010; otros colores disponibles bajo pedido.

Para la instalación, es imprescindible contar con una base de obra de mampostería completamente nivelada. No se incluyen en el suministro la instalación eléctrica, hidráulica ni el pavimento.

Protección de las superficies

Consulte las descripciones específicas de los ciclos de pintura de los materiales que forman parte del gazebo.

