







Descripción

Gazebo fabricado principalmente con piezas de fundición de hierro según la norma UNI EN 1561, fundición de aluminio conforme a UNI EN 1706 y acero S235J UNI EN 10219-1 galvanizado en caliente de acuerdo con la norma UNI EN ISO 1461, todo ello respetando las formas, dimensiones y detalles decorativos indicados en el plano, parte integral del proyecto. El gazebo se compone de los siguientes elementos:

1°) Formado por cuatro columnas de fundición de hierro de 203 cm de altura, dispuestas en cuadrado con una distancia entre ejes de 154,5 cm. Cada columna presenta una base octogonal en la parte inferior y remata en la parte superior con una sección cilíndrica adornada con veinte acanaladuras y un capitel corintio. Todas incluyen una brida (diámetro 28,4 cm) con tres orificios (diámetro 2,0 cm) para anclaje al suelo mediante pernos;

2°) Incluye cuatro columnas octogonales de hierro fundido, equipadas con ménsulas de esquina (llave de 7,5 cm, altura 107 cm);

3°) Consta de cuatro paneles de hierro fundido realizados en una sola pieza. Cada uno presenta en la parte inferior un arco decorado con hojas y lirios, y en la parte superior cinco secciones, cada una dividida en cuatro partes, adornadas con cuatro hojas dispuestas simétricamente;

4°) Techo fabricado con vigas de acero galvanizado en caliente, sobre las que descansa una cubierta de resina de color cobre y un falso techo interior aislado de madera machihembrada. Sobre el voladizo se coloca una chapa de acero galvanizado. La marquesina se apoya en vigas y ménsulas de fundición de hierro (A). En concreto, las ménsulas se sitúan entre los paneles (cuatro por panel, sumando dieciséis en total). El canalón está hecho de chapa de acero galvanizado, debidamente conformada y con vertedero de cobre, y lleva en la parte frontal una moldura (B) y palmas de esquina (C) en fundición de aluminio;

5°) Remate superior de fundición de aluminio de 40 cm de altura, colocado en la cúspide de la cubierta;

6°) Cuatro puntos de luz compuestos por ménsulas de aluminio fundido, diseñadas para fijarse a las columnas secundarias (2°) y equipadas con globos de PMMA opalino blanco (diámetro 20 cm) y portalámparas incluidos.

El gazebo incorpora en su parte central un globo de iluminación de PMMA blanco opalino con diámetro de 35 cm, completo con portalámparas.

La superficie de la cubierta es de 4,8 m² y el área útil es de 2,4 m².

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

Para su instalación, es imprescindible disponer de una base de obra perfectamente nivelada. La instalación eléctrica, hidráulica y el pavimento no están incluidos en el suministro.

Protección de superficies

Consulte las especificaciones sobre los ciclos de pintura de los materiales que componen el gazebo.

